

مکمل تحریل المتوسط



مرتبہ

مولانا نعیم احمد

مدرس جامعہ المدارس ملتان



تحفہ



حاسوب



اسنس



الله



ریاضی

پاکستان کے طلباء کی کامیابی خاتمے

جس میں

بھی المدارس العربیہ پاکستان کے دریچے متوسط سال ۱۹۴۷ کے نصاب میں شامل مضمین
تکمیلیں، اور بول، عاشریں ملائم ارشادیں اور سائنس کے تمام اسماق اور مشقوں کا مکمل کردار ادا کیا ہے۔

مکتبہ امدادیہ ملتان، پاکستان

ناشر



تہذیب المدرسے



دفاقت المدارس العربية، پاکستان کی طرف سے توسط
سال سوم کیلئے مجوزہ نصاب میں سے سیرت الرسول
اردو، معاشرتی علوم، ریاضی اور سائنس کی تلمیخی کی گئی
ہے اور انکی تمارین کو مکمل طور پر حل کیا گیا ہے۔ جو توسط
کے طلبہ کے لئے امتحان میں یقیناً مدد و معادون ہو گا۔

صوبیہ: مولانا فتح احمد مدرس جامعہ خیر المدارس، ملتان

ناشر:

مکتبہ احمد آدیہ، ملتان

نام کتاب :

تسهیل المتوسط

مولانا نعیم احمد صاحب

درس جامعہ خیر الداروں، ملتان

مؤلف

محمود حسن

کمپیوڈر

مکتبہ امدادیہ ملتان، پاکستان

ناشر

ملنے کے پتے

اردو بازار، لاہور

مکتبہ رحمانیہ

اردو بازار، لاہور

مکتبہ اعلم

اردو بازار، لاہور

اسلامی کتب خانہ

راجہ بازار، راولپنڈی

کتب خانہ رشیدیہ

فہرست

صفحہ نمبر

مضمون

۵

سیرت اکتسوں

۳۱

اردو

۱۰۲

معاشری علوم

۱۳۰

ریاضی

۱۷۱

سائنس



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

یاں تھے

میراث قبل از پیش

چالاں مریوں کا طیار کیا اور اسکے مابین کہے؟

چیلڈز مغرب کے لوگ نام طور پر کندھی رنگ کے ہوتے ہیں، یعنی ان لوگیں آجھیں سیاہ اور زمیں کے جھوٹا لارڈوں ہوتے ہیں، اس کے لئے اپنے اپنے نام میں ایک نام مفت کے باکی ہیں اسی ٹھاٹ میں ایک دوسرے نام تھا۔ اسی نام کا ساری دنیا میں طور پر ہے، لیکن آزادی سے بہت کوئاں ہے، مردوں کو تھارٹ کا شوق بیٹھ سے، ابے، شاہزادی میں بھی ایک نام تمام حاصل ہے۔

سوال: نئی کریمہ کا نسب مبارک ہاں کچھ؟

اور سان کا ای ایل کی اولاد سے جو کبھی سُخُم ہے یا طریق وادیہ کی طرف سے انہیں باراں ہو جائے گا۔ ان آئندہ دفعہ سب سین مدد حفاظت عن تحریر ہوں کا اس نیز مطلب ہمار کے دوسرے ملکی کتاب ہی تحریر پر جا کر جائے ہیں۔

پروپرٹی میکنیکس اور ملکیت کی خصائص کیا ہیں؟

خانہ بھری طور پر دادا کے مقابل کے بعد اپنے پیارے طلب کی نکالات میں آئے، انہوں نے بھی مشقت اور جب کے ساتھ تربیت کی، کسی حسرے کی کوئی نیکی، ہمچنانچہ نے اپنی اولاد سے بھی زیادہ از برق کا۔

اپنے کو روشنائیت: ولادت کے بعد جہنم زندگی والی دنیا اپنے نے داد پا لیا تھا اور اس کے پاؤں پر اپنے کپڑے کی تین

فیض نامہ بارہ کے بعد حضرت میر سعید نے اسے بھی۔

سوال: متن صدر کے کہتے ہیں؟

اب کے بیوی مبارک کو جیرا میل اور سیاٹل نے ٹاک کیا اور حکم طبر کو ۱۷۸۰ء میں حکم کو ٹاک کیا تھا اور سیاٹل اور بیوی مبارک کو ٹاک کیے گئے تھے مگر قانون صدر کئے ہیں، پیلاٹن صدر کا واقعہ قصر بارڈیا تین سال کی مریض تھیں آیا ہوا رشتی صدر کا واقعہ قصر بارڈا، اسال کی مریض تھیں آیا ہوا رشتی صدر کا واقعہ قصر بارڈا نیوت کے وقت تھیں آیا ہوا رشتی صدر کا واقعہ قصر بارڈا۔

شام کے پہلے درس سے خوب رہتی تھی؟

شام کا پہلا صفحہ

اب کی مریض تھیں آیا ہوا رشتی صدر کے پہلے درس سے خوب رہت کیے اب کی شام کے سفر پر ساتھ لے گئے راستے میں بھروسے کے شام پر قیام فرمایا تھا جو دو کے بے ما الیحہ دو اور اب سے نہ چاہتے اہل بھیجا گئے ہیں اور اب نے ہمچا گئے ہیں اس طلب نے کہا کہ اب کی بھروسے کے بھروسے کے لئے جائیں، یہ اس کے نئی ہیں، بھروسے کے دین کو شوگر کریں گے اسیانہ کو ہمارا کوئی کروں (امیاز اش) کاں ہے، آج کو ہمارا طلب نے کہ کہہ اسیں بھجا دے۔

شام کا دوسرا صفحہ

حضرت خدیجہ نے جب اب کی امانت دیانت اور شرافت کا پہنچا نہ ہے اب کے پاس پہنچا جگہ اس کا آپ سے سہارت کا سامان شام لے جائیں تو میں اور درود سے مگا بھیں زیادہ سعادت دیں اگلے، اب نے اسکو قول فرمایا حضرت خدیجہ نے اس سفر شام میں اپنے نلام بھروسہ کو اب کے ساتھ کر دیا تھا اسکے پار ایک سایہ اور درود کے پیغمبئے تھے اس پر نظر دو اور اب نے دیکھا اور کہنے لگا جیسی تین بھروسے کے بعد آج تک اب کے ساروں اس درفت کے پیغمبئیں بیٹھا اور اب نے کہا کہ یہاں خوشی نہیں، سفر کا یا پان پے کہا، ہر کی گرفتاری میں اب کے بعد تھے سایہ کر لیتے تھے، جب انہیں پر کہ کرنسیں دالیں ہوئے تو حضرت خدیجہ نے بھی اب کی اس میلت میں دیکھا تو بہت توبہ توبہ ہوا سے سونے سڑک کے تمام حالات اور نظر دو اور اب کی رچہرست حضرت خدیجہ کے ساتھ، اب نے ہمارا حضرت خدیجہ کے پردہ کر دیا اور اپنی ہوا کر کبھی اتنا لفڑی نہیں ہوا تھا۔

ترپ فار اور حلقہ الخدول کی ترتیب کریں؟

حرب فوجلو: والد بیل کے بعد جو شہر صدر کریم شاہ اور نیقی قیس کے درمیان تھیں آیا سے جرسہ مبارکتہ ہیں، اس جگہ میں پہلے نی قیس قاب آگئے تھے، بھروسہ میں قریش کو قطب میں ہو گیا تھا، آخر سڑپ جگ کا غادر ہوا، یہ جگ ان کھنڈ میں اہل جن میں جگ کر دیگا، اور نیقی قیس میں شامل تھا، اسٹائل تھا، اس جگ کو حربہ لار کہا جاتا ہے، اس جگ میں اب کی میہمانی تھریپ لے گئے، جس میں حصہ نہ لیا، اس وقت اب کی مریض تھیں آیا ہوا رشتی صدر کا واقعہ قصر بارڈا تھی۔

حلف الفضول

شوال میں جب حرب لارا مسلط ہوا تو ذیتوہ میں عصطفول پر تیر سے مل کی کوشش شروع ہوئی، پہلے زمانے میں اُنلیں دعارت گردی کو رکھ کر کچھ نفعیں خدا کا فضل ہیں دادا اور فضیل میں حادث نے ایک ساحابہ خوار کیا تھا، جو انہیں کے ہمراں سے بھی عصطفول کے ہم سے مشورہ ہوا اور ہر دوں مدد امداد کے اس ساحابہ پر دادا اور مل کرنے کے لئے تحریک شروع کی، اُنہیں اُنہیں جیسا کہ سب مدد افسوس مدد مان کے مکان پر پہنچ ہوئے، خدور نے انہیں شرکت فریلی، سب نے معلوم کی کہ درکار نے کام کی خود مکمل رکھ دیا، اسے اپنے اس ساحابے کو کہت پہنچ رکھا۔

چرا پیر کپ کا انتہا نہیں؟

وہابی قسمیں

حضرت آدم مطیع اسلام نے خواف کیا۔

و سری قسمی

طفقان اور جس میں خانہ کتب قرآن مجیدی تھا، حضرت امام احمد طبلی الملام کے زمانے تک قرآن مجیدی تھا اور حضرت امام احمد کو اور بارہ سو سال پہلے اسی قرآن مجیدی کا نسخہ مل کر اسے خانہ کتب قرآن مجیدی کے درمیان میں پہنچ دیا گیا۔

فیضی قمی

بپ خضری مدرس ۲۵ سال کی تھی تیری مرچ خانہ کلب کی قیف کا افسوس ہوا کر خانہ کلب کے تیکب میں اٹکی اجھے اس کا لام پالی بیٹھ کے امداد جانا تھا مارست بہت بحیثیہ اور گئی تھیں کو از رقیقی کا خیال ہوا ملادوب میں مردراں کی نظر میں سے پاکستانی خانہ کی خواہیں کیں تھیں قیصر ہمارا ایسا کوئی بھی بکھر کے میں اختلاف ہو گیا، یہ فہریت من مخوب نہیں تھیں سے پاکستانی خانہ کی خواہیں کیں تھیں قیصر ہمارا ایسا کوئی بھی بکھر کے میں اختلاف ہو گیا، یہ فہریت من مخوب نہیں تھیں سے پلے سب ہرم کے کوہاڑے سے سہا ملادوب اسی کا پاچا ماکم ہا کر فیض کر دیا، اسی رائے کو اس نے پسند کیا اس بارگ سب ہرم میں پیچے درخواہیں نے دیکھا اس کو سے پلے تھے اسے حضرت مولانا میر احمد رضا کے فیض پر اپنے آپ کے نیپلیہ اسکے کھاڑے پہنچا کر آپ نے اپنے دس بھروسے اپنے اس کو اس میں رکھا اور فریبا کر تھے کا سردار اس پادر کو کہا کر اس کا خانہ۔ اس نے مکار اسی اپنے دس بھروسے اپنے اس کو اس پر اپنے اس حصہ فریبا۔

جعفری قدمیز

مددگاری نہیں زیرِ نظر ہے ابھی زماں کا خلافت میں خانہ کوپ کا فحید کارکنے سے فریب کر لیا۔

پاچویں تعمیر

باقی من حرف نے خداوندی قیروان کے پہلی آرٹی ہے۔

خالی چکھے پر گریں

۱- جزیرہ ورب پاکستان سے طرب کی جانب راتی ہے۔

۲- حضرت ابوالحسن طیبی السلام ہائی کی روز من میں حضرت مسیح طیبی السلام سے دہزادہ مال پہلے چھاہئے۔

۳- تریش یاک مظہر مسندی جا لار کام ہے۔

۴- عبدالمطلب نے مدد اذکار کا لاح و بوب میں صد مذاہ کی صاحبزادی آئندہ سے کیا۔

۵- نبی کریم ﷺ ریحان الاذل و شبہ بطریق ایکھ، میں کے کمر میں یہ اہنے۔

۶- والدہ ماجدہ کی رواتت کے دات آپ ﷺ کی مر ۲۰ سال تھی۔

۷- عبدالمطلب کی رواتت کے دات آپ ﷺ کی مر ۸ سال تھی۔

۸- حضرت خدیجہ سے لاح کے دات آپ ﷺ کی مر ۲۵ سال تھی۔

۹- کمل نبی میاں کیلی گزرا جس نے بکیان نہیں کیا۔

﴿باب نمبر ۲﴾

خطانی نبوت اور عرب کی مخالفت

﴿بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ وَرَبِّ الْعَالَمِينَ﴾ وَرَبِّ الْعَالَمِينَ میں کون کون سلطان ہے تھے؟

﴿بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ وَرَبِّ الْعَالَمِينَ﴾ آپ ﷺ کو اعلانی تبلیغ کا حکم نہ تھا، اصلیے کہ دنیا میں جہالت اور گمراہی کی حکمت حق نہیں کر رہی تھی بلکہ اپنے ایک اعلیٰ انتہی عالم پر کان لگانے کی ایجازت نہیں دیتی تھی اصلیے اپنے ایک اعلیٰ انتہی عالم پر کان لگانے کی ایجاد کی تھی اسی وجہ سے اپنی جان بیجان کے لوگوں کے لئے تبلیغ فرمائی اور اسی طریقے سے اپنی ایک اعلیٰ انتہی عالم سے لوگ حضرت وہ جاؤں، چنانچہ اپنے ایک اعلیٰ انتہی عالم پر کان لگانے کی ایجاد کی تھی ان کا اسلام کی دعوت دیتے۔ جنہاً سب سے پہلے جنہوں نے اسلام کو تولی کیا وہ یہ ہیں، (۱) اور اوس میں آپ ﷺ کی زید طبرہ حضرت خدیجہ (۲) اور وہوں میں حضرت ابو بکر صدیق (۳) بھیوں میں آپ ﷺ کے پیارے بھائی حضرت علیؓ (۴) نلاموں میں آپ ﷺ کے حنفی حضرت زین بن حارث شرفِ اسلام اور حضرت علیؓ تھے۔

﴿بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ وَرَبِّ الْعَالَمِينَ﴾ کے سارے کوئی لشکر ایک اعلیٰ انتہی فرمایا تھا؟

حباب: جب قریش میں اسلام کا چمپا ہوا لاذ پاک نے ضرور کوئی حکم فرمایا کہ لوگوں کی اعلانیہ مدد پر بگزین پہنچا رہا آپ نے فراہم عجم کی تسلی کی اور کوئی منابر پر جو کتابیں تسلی کا انتشار کروانے والیں اور اسی، جب سب تباہی میں ہے تو آپ نے سب سے پہلے یہ مسلم کیا اگر میں آپ کو خیر دوں کر لیتم کہ ملکت پر ملک کرنے والا ہے تو کام ہمیں تحریق کر دے تو سب نے ایک زبان اور کہ کیوں نہیں ہم آپ کی بخوبی بھیں کر پیٹے، کوئی حکم نے آئی تھی بھی آپ کو محبت پر لے چکیں و مکھا تو اسکے بعد آپ نے فرمایا کہ میں جسمیں خود رہ جاؤں کرتم اپنے مال مختار کو پھوڑ دو اور ایک خدا پر ایمان لا اور ستر قمری اذ تعالیٰ کا خفت عذاب آنکھا ہے۔

پتوال: قریش نے دعوت اسلام کی عج کی کیلئے کیا کیا طریقے اتنا ہے؟

حباب: جب قریش نے دیکھا کہ ہوشم اور خوب ملکب آپ کے ساتھ ہیں تو قریش نے جب یہ دیکھا کہ لوگ آپ کے کلام حق کی عالمی کشش کہے سے آپ کے غب قریب ہو رہے ہیں اور ان کا ذہب پاری دنیا میں مکمل جایا گا تو مرد اُن قریش نے جس بور کر فیصلہ کیا کہ کسر کے قاتم ہاستون پر آدمی بیٹھا دیجئے جائیں، تاکہ طرفانِ عالم سے جو لوگ بھی کیلئے آئیں تو انہیں پہلے یہ سے تباہی جائے کہ یہاں ایک سارا دربار مکر رہتا ہے، تم اسکے پاس نہ جاؤ اور اسکے ساتھ ساتھ الیف پہنچانے کی جو بھی صورت قریش کے ساتھ آئی اسکو احتیا کی، ہر بُل میں آپ کا مدنظر از انشودہ کیا، فرمیں کہ اسلام کی عج کی کیلئے ہر طریقہ اپنایا۔

پتوال: آپ نے قریش کے لادیوں نے کیا کیا جو جب دیا؟

حباب: جب قریش نے دیکھا کہ کوئی ذمہ کار گئیں ہوئی، اُن شوروں کے بعد قریش نے اپنے سب سے زیادہ چالاک سردار ہیں، وہیں کو سمجھا جاوے آپ کی خدمت میں حاضر ہو، اور کیا اے پھیٹ حسب ذہب کے لاملاٹ سے ہم میں سب سے بزرگ آئی آپ پاہیں تو ہم آپ کیلئے دوات بخ کر دیں اور جسمیں اپنا سارا دن لیں، اور اگر آپ پاہیں تو مغرب کی سے سب سے آپ کا کام کر دیں، فرض ہم آپ کی بخ خدا میں کوچھ را کریں گے جس کی وجہ سے مغرب ایک ایسا دن اور دوسرے کو اور دوسرے سے آزاد ہجاؤ کو اعلانات کرو، جسیں آپ نے اسکی تمام اوقتوں کے جواب میں معرف ایک آئیت قرآن کیوں کی خواہی، جسکوں کر سردار ہجہ بخا بخا رکھیا، اور اپنی قوم میں آکر کہنے لگا، کر خدا کی حرم میں نے ایک ایسا کلام سنایے جو اس سے پہلے کمیں ساختا، نہ دھرم ہے، نہ جو ہی کا کام اور سارے سارے کام ہے، اور کہنے لگا کہ تم ضرور پاک آپ کی ایسا سے ہزا آپا۔

پتوال: صاحبی! ہجرت جشا اور دہا کے قیام پر منتشر کیسیں؟

حباب: جب آپ کے صاحب پر قریش کے مظالم احانتے شروع کے تو آپ نے ان مhydrat کو لکھ جو

طریق ہرگز کر جانے کی اچھات فرمائی، یہ ہرگز کا واقعہ مطابق نبیت کے پانچ سو سال پہلی آیا۔ اس رہنمائی ہرگز کرنے والے سول فراز تھے کیا کہ مردار پانچ ہرگز پانچ ہرگز اور پانچ ہرگز تھیں تھیں، جن میں حضرت مصطفیٰ نبیر اُنگی ذمہ طبرہ حضرت ولیٰ ہب حضرت گورنٹی ہمیں تھیں، جو شکرے ادا شفافیتی خانے ان مجاہدین کا گواہ اخراج کیا، جب تھیں کوئی بات کی خبر نہیں تو مردین عالم ہار جو مدعاہدین اعلیٰ رہیں کوئی باتی کے پاس بیجا اور کہا کر یہ اس فارادی ہیں ایک گھوڑا ہے جو اپنے کروڑ بناشی ایک سید و آدمی قہاں نے اسکے جواب میں کہا کہ پہلے ہم ان حضرات کے ذمہ بپ کی حقیقی کریں گے جو بناشی نے ان سے پانچ ہب اور سیکھ و افات حملوم کے، حضرت چھتری خداوند آگے ہے اور فرمایا اے ادا شفافیت ہم سب پہلے جاہل تھے، توں کی یہ بجا کیا کرتے تھے، مردار جاہل کرتے تھے، فرض ہم میں ہر جسم کی سریں، باختیان نے ہماری طرف ایک رسول ہب بجا ہم اسکے سب کی جاہل اور امانت اور اسکی ملت اور پاک دامنی کو خوب جانتے ہیں، اس نے ہمیں ایک خدا کا لئے فرازی اور فرمایا کہ خدا کے سماں کسی کو شریک نہ پھردا، سچی کرد، اور ہر جسم کی اچھائی کا حکم فرمایا۔ حضرت چھتری خداوند نے سورہ سریم کی ابتدی آیات کی تلاوت فرمائی، بناشی یعنی کر مسلمان ہو گیا، اور چاصد وں کو واپس کر دیا اور یہ حضرات میں نہات سے حد ہے۔

فیصل مسٹر وہ اسی نے کیا رہا کہ انہیں اور انہیں نے کیا کیا خدمات اپنے پامروں میں؟

تھلیل میں مردوں کی اپنی قوم کے نہایت شریف سردار تھے، آپ کی خدمت میں حاضر ہوا کہ اسلام کی تھا نیت دار آپ کے خلاف کوئی کردار بنت کے تھا مگر سلطان اور گلدار اور اپنی پر خود سے دعا کی رفرشت کی، آپ نے دعا کی تو اس کی پیشانی پر اٹھا کر ایک ایسا اور جو با جادو اور جیر سے مدد و فرشتگار تھا کہ اس کی طرف اپنے چکنا قہا، جب تھلیل میں مردوں کی اپنی قوم اس کے کوکل صیحت اور جاریت کیسیں مانندے دعا کی کردہ سر سے مکن آجائے ملکہ عثمان نے وہ ماقول کی اور در کوئی میں آگیا، اس لیے ان کا تھب ذوق رہا جو گلی تھلیل میں تخلیق میں اسلام کیلئے بہت کوش کی، یہاں تک فرزدہ خورق کے بعد ۷۴۰ء مگر انے سلطان اور گلے جن کی خروج تھیں اپنے ساتھ لائے مادر شریک چارا جائے۔

سرماںھ کے خلیق آپ کیا جانتے ہیں؟

ب جب آپ **کوہاں کے کنقول اسلام سے بھی آئے تو اسی خوبی خواں کے آخر میں زندگی میں حادث گزار تھے۔ کوہاں طائف کو کلچر کی گاہ دینے کے لیے خوبی پے لے گئے تھے ایک دن کے دریافتی میں مشغول رہے، مگر ایک ٹھیک کوئی کلچر کی نہ تھی۔ کالا ملوک نے شیر کے اوپر اور گول کو پکالیا تھا کہ آپ **کوکنیف** و پھلائیں، سکدل اور پڑھنے خوبی گون نے تخلیف پھلائے میں کوئی کرتہ پھر نہیں۔ آپ **کوکنیف** پر اسے تقدیر باز کی بہت زندگی اور گے۔ جس طرف سے جہاً زندگی میں حادث ہی ہرفوجاتے، جیساں ایک کذبے میں حادث کا سر ہوا کہ کذبی ہو گیا۔ مگر زندگان ہم جزو ماں کا حرف سمجھتے ہیں اور زندگان کے لیے پیدا ہوتے کہ دعا رکھتے ہیں۔**

رسالی ہوا تیر سراج اور اس کی شہادت حکم توڑ کریں؟

چنانست کہ رجب میار و نجی کیں اور سراج بیٹھ دیا آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ ایک رات کو ہفتہ یا اٹھ مہل کے کمرے میں گئے۔
 صدرات چرخ اعلیٰ پر دریا کی تحریف لائے دار کیا کہ آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ امارے ساتھ پڑے۔ آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کو اسی سوار کیا گیا۔ پہلے سمجھ اپنی بھلے
 لے گئے، پھر اس پر اٹھ تھال نے تامہ انیا طبلہ اسلام کو آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کے کرام کیلئے (بطریقہ) قیم فرمایا آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ نے تمام ہمیا مادر مل کی
 امامت فرمائی۔ پھر اس بھلے کو دنیا کے عالمی سرکار کیلئے بعد جو ستر میں خداوند احادیث میگزین سے طلبہ ہوا ہے کہ یہ سڑک اسی مادر مل کی
 سراج کے ذریعے ہو۔ سراج کے مسی بیرونی یا زندگے ہیں۔ اس سبادک سرمنی پڑے آہن پر حضرت آدم سے ملاقات ہوئی۔
 درسرے آہن پر حضرت عینی اور حضرت سجنی سے ملاقات ہوئے آہن پر حضرت یوسف سے جو جنے آہن پر حضرت اوریل سے
 پانچمیں آہن پر حضرت ہرون سے، پہنچنے آہن پر حضرت موسیٰ سے، اس ساقی آہن پر حضرت یوسف سے ملاقات ہوئی۔ اسکے بعد
 آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ صدرہ انسنی کی طرف تحریف لے گئے جو ہنی کوڑا جنت کا صاحک کرایا گیا اور اٹھ تھال کی قدرت کے لیے ساطر دیکھے جو
 آن بھلے کسی اگر نے دیکھا تھا جسی کی کان نے اگے بارے میں ناخدا۔ اسکے بعد آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کو دنیا اور اسکی ضاہدے جانے
 کے چونا خدا کیا گئے۔ پھر خود رہا گئے۔ اور جو ایشان سمجھی خود گئے۔ آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کی زیارت اول بیک ہے کہ یہ
 زیارت ایگھوں سے ہوئی اور خداوند کریم سے ہوئی کا تاریخ بھی شامل ہوا۔ اس وقت پانچ لاکھیں خوش کی گئیں اس سے دالک
 ہوئے اور ہبہ رہا اور کوکر کی طرف تحریف لے آئے۔ یہ سارا کام اس اسرارات کے کوئی سختی نہیں ملا۔ اسی مدت سے آہن پر ایک کمرے
 خود پاک $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ نے جسی کوہ رانی ہو جانے کی خوبی کی ترقی میں نے خالہ انشا شروع کیا۔ کوئی ایسا زمین سے آہن پر ایک کمرے
 میں جا سکتا ہے، جنکی بزرگی ایسا ہے۔ اسی مدت کرنے والات کرنے شروع کیے ترقی میں نے سب سے پہلے بیت المقدس اور سمجھ اپنی کے
 حلقوں میں کرنے شروع کیے اتنا اور آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کافٹھ خراب ایجاد کیا۔ جن ہر ہڈے نے آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کے خراب کو قائم کرنے کیلئے
 سمجھ اپنی کاموں نے آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کے سامنے کر دیا۔ آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ جواب دینے میں سماں ایسا سوتھی ہے آپ کو تقدیم کرنے والے سے
 پہلے سمجھ حضرت اور کوکر صدر میں تھے اسی تقدیم کی تھی آپ کا کتاب مدنیت کیا گی۔ اسکے بعد ترقی میں درس اسال اپنے ٹھیکے کے
 پارے میں کیا جاگہ کشم کیلف شام کیلف کیا جا اور آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ نے فرمایا کہ جب یہ اگر تھامہ دہا ہے اسی اس کا تھامہ کیا ایک اونٹ اسی
 ہو گی۔ ترقی سب ایک ہاش میں گئے اور ہٹے ہٹے میں کے رہا۔ جب رہا اسکے ترقی سے گزرا تو اگے اونٹ اور ہڑھا گئے
 تھے پالی پا، اندر ایک اور قبیلے کے تھامی ٹھیکے ہے کہ رہا۔ جب رہا اسکے ترقی سے گزرا تو اگے اونٹ اور ہڑھا گئے
 ایک سرخ اونٹ تھا، جس پر سایہ مادر سفید رنگ کی گوان جی، جس کی اولاد ایک اور قبیلے کے ٹھیکے کے ساتھ ہی اور فرمایا یہ قبیلہ جو
 کے روز تھک تھارے پاس آ جائیا۔ پانچ بیانی ایسا اٹھا مسلمان یہ کہ آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کے ان بیانات نے بھی آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کے افسوس ران کی
 تقدیم کی جسی ترقی نے بھلی بھلب کی ہاٹپاں واٹھ رواں کو خلیمہ کیا۔ پھر آپ $\hat{\text{ا}}\hat{\text{ک}}\hat{\text{ب}}$ کے اس سڑک اور آپ کو پہاڑ کر کہ کفر سے

ظالیں جگہ پر گریں

- ۱- جب آپ کا مر ۳۰ جون کی ہوئی تو آپ کنوتھٹ مٹا کی گئی۔
- ۲- پہلا اپ سوار، اپ بیٹے سے چھپ کر لازمی حاصل۔
- ۳- آپ کے بیوی ایوب نے آپ کیلئے حیر پہنچا تھا۔
- ۴- آپ لازمی ہے تھے کہ الا محل نے آپ کے سربراہ کو کچھ کا ارادہ کیا۔
- ۵- حضرت مسیح کی والدہ مابدہ اسی پاپ پر شدید کی گئی۔
- ۶- بھائی کے سامنے السلام یا ان کرنے کیلئے حضرت مسیح کے چھتے۔
- ۷- حضرت کوئی سے خایا کیا کہ اس سہماے کو یک نے کمالا ہے۔
- ۸- جب حضرت نے دعا زانی (الذ تعالیٰ نے اس کی پیشانی) ایک دوپھر پکارا۔
- ۹- ایک طالب کی وقت میں جنوی کو ہمل۔
- ۱۰- رب یعنی من تو تھی کو سڑا ج کا انتہا تھا۔

(باب نمبر ۲۳)

ہجرت صدیفہ

بیان مدینہ طیبیں اسلام کیے پہنچا در کس سفر جو بھیجا؟

بیان خود تکلیف میں رب کو ہمارے اس سال تک اسلام کی دعوت دیتے رہے، بکھردا تک جواب میں آپ کہا ہیں کہ جن کی تکلیف پہنچاتے رہے اور فناں ادا تھے رہے، جن کی ایجاد کیا کہ اسلام کی اشاعت اور ترقی اور وقایت دل اوس کے چڑ آؤں آپ کی خدمت میں بھیج دیئے جن میں ساحدین زادہ و اور زکوان میں مدد و میں شرف اسلام میں ہان دل اس حضرات کی بھی سعدیہ خود میں اسلام پھیلایا مادر انجمن کی وجہ سے مدینہ خود میں اسلام نے بہت ترقی کی۔

بیان مدینہ خود کی طرف ہجرت کیسے کر کیں ہوں؟

بیان جب قدر میں کوچھ جتنا کی خیر ہوئی مدار کے شکل ایجاد کی ملکہ مورثوں نے مسلمانوں کا لای اسرائیل کی کل سرخ گہروں کی اس وقت خودرا کرم کے سماپ کارا گئی مدد خود کی طرف ہجرت کرنے کا مشورہ دیا اور پھر حساب کرامہ نے ترتیب کی جس پھپ کر ایک سیکھی دیوار کر کر مدد خود کی طرف ہجرت کرنی شروع کر دی۔

سچاں نبی کرم ﷺ کے اذن بھرت کی تسلیم ہان گئے؟

جواب کفار کو جب حالات حرام ہوئے تو نار لکھ دو میں آپ ﷺ کے ہارے میں شور کیلئے بھیج ہوئے، اُنہیں شیلان پنج بھی کی حرمت میں پہلی میں موجود تھا، ہر ایک نے اپنا پانچ سو روپیہ ایک جملے نے اُن کرنے کا سفر رہا (امیاز باش) اُنہیں میں یہ پہلا کر بر قیل کا ایک لہ جوان اسی اُن میں شریک ہوتا کتنی مدد مٹاں آپ ﷺ اپنے اُنہیں لے گئے، اسی میں اُن کو پسند کیا گیا ہوا، ایک مددی اسی مددی کے ماناں کا اس سرو کی اور ادا نے آپ ﷺ اُنہیں لے گئے، اسی مددی اسی مددی، اذن بھرت کرنے کا عکس ہے اور آپ ﷺ نے حضرت ابو عکس ریا کا آپ نبیری پار پائی ہے اور جائیں اور آپ ﷺ اسی مددی میں چھڑے ہوئے کرے گئے، جب آئت (فتنہ) فتنہا ہم فہم لا نیجز زدن) پہنچا تو اسکی روایت ہے میرزا اور ایک اُنکوں پر پہنچ کیا اور وہ آپ ﷺ کو کہ کیے کہ اس اُن حضرت ہبیک مددی اسی کے کفر تحریف لے گئے اور حضرت مدنی اکبر آپ ﷺ کے ساتھ اور کیمیلیں لے کر بھرت کے ارادے سے ہبیک مددی کفر تحریف لے گئے، مدنی ہبیک اور میں اپنے کے بعد میں خود مددی مددی خود تحریف لے گئے۔

سچاں اُنم مسجد اور اسکے خلاف دی کیے سلطان ہے؟

جواب اُنم مسجد کیلئے بھرت کرتے ہوئے راستے میں ایک مورت اُنم مسجد خلاف کے ماناں سے گزرا ہوئے آپ ﷺ تباہی کا ایک بکری داد دینگی دیتے۔ آپ ﷺ نے اُنکی بکری کے خوس پر اتفاق ہو چکا اور اُن داد دے سے بھر گئے، آپ ﷺ نے اُنکی بکری اور اپنے ساتھیوں کو اُنکی پالا یا پالا یہ برکت اسی طرح جاری رہی، جب آپ ﷺ بیساں سے رفتہ ہوئے (تو اُنم مسجد کا خلاف ایسا آیا، بکری کے سخن پر اقصد کیوں کرچے ان اور گلیا، سب یہ چھاؤ اُنم مسجد نے حضور ﷺ کے ہارے میں تھا) اُنم مسجد کا خلاف حضور ﷺ سے بہت حشر ہوا، اُنم مسجد اور اسکے خلاف دیش میں اُنکی کردار اس سلطان ہو گئے۔

سچاں سمجھنی گئی تھیں کہ کس جگہ اور کیسے ہے؟

جواب آپ ﷺ اس دید مذہب تحریف لے گئے تو ان کو اُنم سجدہ موجود تھی، بر قیل اپنے اپنے گمراہ پر جعلیا کرتا تھا، آپ ﷺ کے حرم سے سمجھنی کیلئے وہی چکر تحریفی تھی، جس اسی آپ ﷺ کی اونچی نیٹی تھی، سمجھنی کی تحریر کی گئی، سمجھنی کی تحریر کی گئی اسیں اُنکوں سے بھل کی جس اور ستون سمجھو کی تکڑی کے مارچھت سمجھو کی شاخوں سے بھل کی تھی۔

خالی چیگھے پر گریں

- ۱- بزرگ طریقہ پر تحریر آئیں میں تقدیم ہو تو تمہارے کھتے ہے۔
- ۲- آپ ﷺ نے حضرت مصعب تکلیم قرآن کیلئے بھجا دیا۔
- ۳- حضرت ہبیک مددی انتقال میں ہے اور ادا اولیاں مز کیلئے میا کیں۔

- ۳۔ اور حضرت ﷺ کو حمد یا کہ آپ ﷺ کی چار پالی پر جاؤں گے۔
 ۵۔ رسول ﷺ اور صدیق اکبر مسیح تھے اور اسے خدا تعالیٰ پہنچتا ہے۔
 ۶۔ حضرت صدیق اکبر آزاد کردہ قلام ماضی نامی فوج داؤں اور خداں پکر پہنچتا ہے۔
 ۷۔ آپ ﷺ نے سبھ تباکی بنیاد قیاسیں دالیں۔
 ۸۔ حضرت ابوالحسن انصاری کے گھر کے سامنے اُنہیں جا کر بینوں گئی۔
 ۹۔ دو صاحبزادے ایاں قاطل گورنمنٹ ٹکڑی بھی اسی وقت دھماکائے گئے۔

﴿باب نبیؑ﴾

صیروت و اخلاق

سوال: آپ ﷺ کا طبلہ برادر کیا ہے؟

جواب: حضور ﷺ اور معاذ قاتل، رمی و اسرافی مالک قاسم و مبارک چڑا اخلاق اور سینے سے ہانگ ہالوں کا ایک اور کبھی بخدا تھا، پیشال کلی اور درشان تھی، ہاں کی معاشرت کے ساتھ اور نجایا، مدارک صنیع اور چک دار تھے اور برادر کی معاشرت کے ساتھ بذا اخلاق، سر کے بال زرم اور قمز سے سڑے ہوتے تھے، انھیں بڑی جسم و اسرافی میں سرٹی لیا ہوئی تھی، پہلیاں خوب ہیاں تھیں پس پر اور پیچھے تھیں، رات کے چاند سے زیادہ پیچلا تھا، پیشال اور حسنہ مبارک ہے اخلاق۔ فرشتہ آپ ﷺ نے جسم مبارک معاشرت مدنظر کیا اور معاذ ﷺ کے ہال کو حسن کے سروں میں مرغیت تھی۔

سوال: آپ ﷺ کے ایسے ممتاز یہاں کریں؟

جواب: آپ ﷺ کا ارتشار ہے کہ ہر ۱۴ محرم اور ۱۴ میں اور ۱۴ ایسی ہے اور جہاڑی ہے اور عاتی ہے یعنی ہر سے بعد کوئی نبی نہیں آئے، ہر رہام نبی لازم ہے اور نبی اپنے اور جہاڑ کرنے کا نبی۔ افغانی نے حضور ﷺ کو پیر و زنی پر اور روزِ لازم، اور حضرت ﷺ کا اور اور نظر نہیں۔ اور موقل اور دشکے ہالوں سے یاد کیا ہے، یہ قائم ایسے مبارک ایسے ممتازے ممتاز ہیں، مثلاً نے حضور ﷺ کے ایسے ممتازی اور بھی بہت سے ذکر کئے ہیں۔

سوال: آپ ﷺ کے اخلاقی کریمانہ پر جائز ہوتے کیسیں؟

جواب: حضور ﷺ کے اخلاقی کریمانہ سے حضرت مائاخ سے ہمال کیا گیا تو فرمایا، کہ حضور ﷺ کا مطلب قرآن مجید ہے، ایسا نہیں کہ جسے کسی پر زاریں نہیں ہوتے تھے اور اسی بدلتی تھے آپ ﷺ سے زیادہ نہیں تھے اور سب سے زیادہ ہے اور نہیں کہ جسرا کر غایل تھے آپ ﷺ سے زیادہ زرم اور بھت میں بھر جان تھے، ایسا کلی یور جاہ اور سب سے زیادہ جیا تھے، اور نہیں کہ

آخر حصہ اور قلام کی دوست کا تعلق فرما گیا ہے جو حق کیلئے سب سے زیادہ فتحیں تھے۔

آپ کے بس پرک کے ذکرے کے ساتھ ساتھ لباس پہننے کی دعا بھی میان کریں؟

آپ نے کی جزوں میں مختلف نہیں رکھا تھا جس وقت بھی بنا کر اپنے لیے علاج ملتے۔

«اللهم لك الحمد أنت أشرف من كل خير و أنت أجل من كل شر و لا ينفع
بكل من شر و لا ينفع بمن شر و لا ينفع بمن شر و لا ينفع بمن شر

بزرگ کے کپڑے کو بہت پسند فرماتے تھے، اور پشیدگی پینے تھے۔ دنار بارک کا مل مول قا، جو کے دن رعایتی دنار و دار سرخ چادر پینے تھے۔

حضرت کی خوشی کے حق آپ کا بانے ہیں؟

آپ خوش میں بھی فرماتے تھے، جن بھی اس کے ہر ایک فرماتے تھے، ایک سرچا یک صفحہ نے کہا یا رسول
بھی دوست پر سوار کر دیجئے، آپ نے فرمایا کہ میں وہ تو کے بیچ پر سوار کرتا، اس صفحہ نے کہا کہ پھر ازانِ نیں الماعده کو
آپ نے فرمایا مادوتِ لذتی کا پیچہ ہے، ایک بڑی مرمت آپ کے پاس آئی اور مرعش کیا کہ آپ نے دعا زار کی کاشت کے
جتنی میں واللہ فخر نہیں، آپ نے فرمایا کہل یہ حمایت من واللہ نہیں ہوگی، یہ حمایت ہوں گی، آپ نے فرمایا کہ
یہ حمایا کافر نہ ہے، کہلی مرمت پر حمایت کی طبیعت میں جنتیں واللہ ہوگی، یہکجہ جانی کی طبیعت میں جنتیں واللہ ہوگی۔

خالی چگه پر گزین

- ۱- سرکے والدہ مورخوڑے سے ہر بارے تھے مگر گمراہ اس لئے اکل بیٹے۔

۲- حضرت مائونے فرمایا کہ خداوند ملکِ آن بھی ہے۔

۳- آخرت میں فرمایا کہ کوئی انسان حق کو سمجھے نہ ہے۔

۴- خود رکن پختہ ملکِ سکرانے تھے۔

٥- حموراجب كيل وثغرى سنه تفرانة **الحمد لله الذي ينعمت بهم المصالحات**

۶۔ جس کوں دیکھی ہار اور سرخ ہار دلہن میتے تے۔

۳۔ آخرت ~~کے~~ نے فرمایا کہ لوگوں میں کہاں پرے آئے ہے۔

۳۔ آخرت ~~کے~~ نے فرمایا کہ لوگوں میں کہاں پرے آئے ہے۔

- ۲ -

- خسرو^۱ کردند که مکانات.

﴿باب نمبر ۵﴾

ازواج مطہرات

﴿امات ام منہ میں سے ہر ایک کا تکمیر قرار کیجئے؟﴾

۱- حضرت خلیلوجہ پشت خویلد

حضرت ﷺ سے پہلے حضرت خدیجہ بنت خویلد سے مقدار میا، اناج کے وقت آپ ﷺ کی مر ۲۳ سال قبیلے
حضرت خدیجہ بنت خویلد سے مقدار میا، اناج کے وقت آپ ﷺ کی مر ۲۳ سال قبیلے
حضرت خدیجہ بنت خویلد سے مقدار میا، اناج کے وقت آپ ﷺ کی مر ۲۳ سال قبیلے
حضرت خدیجہ بنت خویلد سے مقدار میا، اناج کے وقت آپ ﷺ کی مر ۲۳ سال قبیلے

۲- حضرت سو وہ پشت زمیں

حضرت سو وہ پشت زمیں سے انہیں میں اناج میا، جبکہ اگر مر ۲۳ سال قبیلے میں مقدار میا، آنحضرت ﷺ نے ہمارے
کا گول طلاق دے دیا، میں انہیں نے کہا کہ میں آپ ﷺ کی اولاد میں سے اخراجی جاؤ، اپنے آپ ﷺ نے گول طلاق دی دی،
حضرت مرتضیٰ خلافت کے آخری یا ام میں اتفاق ہوا۔

۳- حضرت عائشہ صلی اللہ علیہ وسلم

حضرت عائشہ صلی اللہ علیہ وسلم کے کمر میں ہجرت سے درسال قبیلے اٹھاں میں اناج ۲۳ سال قبیلے
مر ۲۳ سال قبیلے میں مقدار میا، حضرت عائشہ صلی اللہ علیہ وسلم کی آنحضرت ﷺ نے سوائے ایک کی راشیز سے مقدار
چھیں کیا، ان کی کمیت اُنہیں مدد ادا کیے، مدد ادا حضرت عائشہ صلی اللہ علیہ وسلم کے پاس ۶ سال
رہیں، بعدہ ہر ۲۳ سال کی امر میں کار مطہان البدک میں اتفاق ہوا اور جتنا لمحی میں مذہن ہوئیں۔

۴- حضرت حفصہ پشت عمر فاروقی

حضرت حفصہ بنت عمر فاروقی سے شعبان ۲۳ ہجری میں جبکہ اگر مر ۲۳ سال قبیلے میں اناج میا، اناج کے وقت آپ ﷺ نے ہمارے
طلاق دے دی، حضرت حفصہ اکنہ نازل ہوئے اور فرمایا کہ اتفاقی نے حکم دیا ہے کہ حضرت حفصہ سے رجس افریں اٹھے کرو، بہت
روزہ روازہ اور لذت کریں، چنانچہ آپ ﷺ نے رجس افریں شعبان ۲۵ ہجری میں اتفاقی فرمایا، ۸ سال آپ کی خدمت میں رہیں اور کل
مر ۲۳ سال پائیں۔

۵- حضرت زینب بنت خلیلوجہ

حضرت زینب بنت خلیلوجہ سے ہجرت کے پچھے سال ۵۰۰ میں ان سے مقدار میا، اناج کے وقت آپ ﷺ کی مر ۲۳ سال قبیلے

۲۷ ہجری میں انتقال فرمایا، اکل ۱۶۰۸ آپ ﷺ کے ساتھ رہیں۔

۹- حضرت اُم صالحہ

حضرت اُم صالحہ سے جب کوئی مرد ۲۳ سال تھی، خواہ ۲۷ ہجری میں ان سے مقدار فرمایا، ۲۷ ہجری میں انتقال فرمایا، تام از واج طبریات میں سے وفات کے انتشار سے آفری زوج طبری، چی، ۶ سال سے زائد آپ ﷺ کی خدمت میں رہیں، اکل ۲۷ ہجری پائی۔ اُم صالحہ کی کیتی ہے اور نام بخوبی قابو کی تکمیر کی تعداد ۵۰،۰۰۰ درہ میں تھی، اس سے کافی تاریخی اور عمارت گزاریں۔

۱۰- حضرت زینب بنت حجاج

حضرت زینب بنت حجاج سے ۲۷ ہجری میں جب کوئی مرد ۲۷ سال تھی، ۳۰۰ درہ میں مقدار فرمایا، آپ ﷺ کی پھر بھی زاد بکن تھیں، اُن کا تاثر آپ ﷺ کے نکاح میں طلاق سے اتنا تھا، ۲۷ ہجری میں انتقال ہوا، حضور ﷺ کے انتقال کے بعد یہ سب سے کلے ہیں جنہوں نے انتقال فرمایا، ۶ سال سے زائد آپ ﷺ کی خدمت میں رہیں اور اکل ۵۰،۰۰۰ سال پائیں۔

۱۱- حضرت چھپی پیریہ بنت حارث

حضرت چھپی پیریہ بنت حارث سے ۲۷ ہجری میں جب کوئی مرد ۲۷ سال تھی، ۳۰۰ درہ میں مقدار فرمایا، یہ فزادہ میں مطلع میں قید ہو کر آئی تھیں، اور کتابت میں قید کے حصے میں آئی تھیں، بہت میں تین نے ان سے بدال کتابت چاہی، یہ حضور ﷺ کی خدمت کی حاضر ہوئی تھی کہ بال کتابت کے لئے کچھ موال کریں، حضور ﷺ نے فرمایا کہ بال کتابت میں ادا کردیں اور تجویز سے مقدار کروں، کیا تم کو یہ پسند ہے، حضرت چھپی پیریہ میں رہیں ہو گئیں، آپ ﷺ نے بال کتابت ادا کر کے مقدار فرمایا، ۶ سال آپ ﷺ کی خدمت میں رہیں، ۲۷ ہجری، ۷۷ سال کی عمر میں وفات پائیں۔

۱۲- حضرت اُم حبیبیہ بنت سفیان

حضرت اُم حبیبیہ بنت سفیان سے ۲۷ ہجری میں مقدار فرمایا، الٹا نام برداشت کا، اُم حبیبیہ بنت سے مقدار جو شیخ میں ۲۷۰ درہ میں فرمایا، کیلر ف سے بجا تھی شاد بھائی نے ادا کیا، تاثر کے حوالی میں مخان اور درسرے قول کے مطابق خالد بن سعید میں ماس تھے، ۲۷ سال سے زائد آپ ﷺ کی خدمت میں رہیں، ۲۷ ہجری میں ۷۷ سال کی عمر میں وفات پائیں۔

۱۳- حضرت صفیہ

حضرت صفیہ سے مفری ہجری میں مقدار فرمایا، اکی آزادی کوئی الکابر قرار دیا گیا، تاثر کے دفات ۱۶ سال کی عمر تھی، یہ حضرت صفیہ کی اولاد میں سے تھیں، یہ فزادہ خیر میں قید ہو کر آئی تھیں، حضور ﷺ نے ان کو آزاد فرمایا اور آزادی کی الکابر قرار دیا ۲۷ سال آپ ﷺ کی خدمت میں رہیں، ۲۷ ہجری ۵۵ سال کی عمر میں وفات پائیں۔

۷۔ حضرت پیغمبر فہم

حضرت پیغمبر فہم سے ذاتی تھوڑے میں ۲۳ سال کی عمر میں مختار فہم ۵۰۰ درجہ مہر مقرر ہوا، یہ خالد بن ولید اور مسیح بن معاذ کی خالجیں، ان سے مقدمہ مشغیر فہم میں مختار فہم لیا اور ایک روز ابتدائی میں ہے کہ ۶۶ محرم میں انتقال فہم لیا۔ وفات کے اقارب سے آخری زوجہ طبریہ ہیں، ۲۳ سال سے زادہ آپ ﷺ کی خدمت میں رہیں، کل مر ۸۰ سال پہلی، ان کی رہا وہ ازدواج طبریہ میں سے حضرت خدیجہؓ مگر حضرت زینب بنت قریشؓ کے ملاوہ ہاتھی تمام نے حضرت ﷺ کے انتقال کے بعد انتقال فہم لیا اور حضرت خدیجہؓ اور حضرت پیغمبرؓ کے ملاوہ مقام ازدواج طبریہ میں مدفون ہیں۔

آپ ﷺ کی دادا کے ملاتے زندگی کی کیسے؟

حضرت ﷺ کی دادا میں سے ایک حضرت قائم ہیں، انہیں کہا تم ہے آپ ﷺ کی کیتھ اقسام ہے اور سے غیری حضرت مسیح بن یحییٰ، بچھے دو قبیل میں نور طاہر ہیں، تیرے نبیر، حضرت امام احمد اور ہار صاحبزادیاں (۱) حضرت زینب (۲) حضرت زینب (۳) حضرت ائمہ کاظمؑ (۴) حضرت علی زادہ ایضاً قاسم ملا (۵) حضرت خدیجہؓ ایضاً کاظمی سے جنی بنت حضرت امام احمد بن حنبل کے ملن ہزار سے ہذا الجب کو یہ اور اے، جملان کے بعد انتقال فہم لیا۔ آپ ﷺ کی قائم دادا نے آپ ﷺ کے سامنے انتقال فہم لیا، اسے حضرت قائمؑ کے بعد انتقال آپ ﷺ کے انتقال کے ۶۶ محرم ہوا۔

۸۔ حضرت زینب

حضرت زینبؓ کا اعتماد اس سے ہوا۔ جن سے ایک لاکھ ناگی یہاں اور بھین میں انتقال فہم لیا، بچھے اور صاحبزادی انسانی پوچھا۔ حضرت قائمؑ کے انتقال کے بعد حضرت زینبؓ نے المائی میں انتقال فہم لیا۔

۹۔ حضرت فاطمۃ الزہرا

حضرت قاسم زادہ ایضاً حضرت قاسمؑ سے ہوا۔ جن سے حضرت حسنؓ اور حضرت حسینؓ اور حضرت عینؓ مختار فہم اور وہ صاحبزادیاں حضرت زینبؓ اور حضرت ائمہ کاظمؑ پوچھا ہے، حضرت حسنؓ بھین میں انتقال فہم لیا، بچھے، حضرت زینبؓ ماسیح بن معاذ کی مدد فہم لیا۔ حضرت زینبؓ کا انتقال ایک شہر کے سامنے ہوا، حضرت ائمہ کاظمؑ کا مقدار ایضاً میں حضرت مرفقاویؑ سے ہوا۔ جن سے ایک لاکھ ناگی یہاں اور ایسا کے بعد مون میں حضرت زینبؓ کے بعد بھریں بھر سے اور آخر میں مسیح بن مختار سے ہوا۔

۱۰۔ حضرت رقیۃ

حضرت رقیۃ ائمہ ائمہ میں حضرت حاشیؓ سے ہوا۔ جن سے ایک لاکھ مدد افسنا ناگی یہاں اور بھین میں انتقال کر گئی، جس مدد زینبؓ میں حاضر بھگ دیا گی، اس کی خوشی بخوبی مدد زینبؓ پہنچیا اسی روز حضرت زینبؓ کا انتقال ہوا۔

ج- حضرت اُم کلثوم

حضرت رَبِّکے اقبال کے بعد حضرت حَمْنَانِ ثُقُوم نے حضرت اُم کلثوم سے مقدارِ میاں اور اُن اقبال شعبان و محری میں اور
ہر دو پر حضور ﷺ نے بیان کریں اگر بری کیلی اور غنی محتلی (حضرت حَمْنَانِ ثُقُوم کے لئے) ملکیت ہے۔
آپ ﷺ کے سلسلہ پیاروں اور پیشوں کے لئے ۲۳ مقدارِ میاں اور قاصدین کے لئے ۲۴ مقدارِ میاں اور ۲۵ میں کے ترتیب اور
کیسی؟

وصلان چھپے

حضرت ﷺ کے پیاروں کی تعداد میں کبکہ اختلاف ہے، ۱۰ ہب کا اتفاق ہے، اگر کام ہے، آپ ﷺ کے
دو چھپے شرف باسلام ہے (۱) حضرت جرزا (۲) حضرت میاس (گلخانہ جو مسلمان نہ ہے)،
(۳) گر طالب (۴) ایوب (۵) زیر (۶) حتم (۷) ضرار (۸) خیر (۹) حارث اور بعض نے مددِ الکبر اور کم اور
لیوں ان تین تھیں کا کوئی اضافہ کیا ہے، بعض کہتے ہیں کہ مددِ الکبار اور حرم ایک ہی کام ہے، خیر و مددِ الکبار کی ایک تھی کام ہے۔

آپ ﷺ کی چھپے پیشی فریضیان

آپ ﷺ کی پیشی فریضیان چھپے ہیں (۱) ملین (۲) اُم کلثوم (۳) عکس (۴) اسکرین (۵) ارول (۶) سیمان میں سے صرف
ایک حضرت مذہبی شرف باسلام ہے۔

افحضرت ﷺ کی خلام

پیشی فریضیان آپ ﷺ کے خام تھے مائیٹ کر ہر ایک کمال آپ ﷺ کی خدمت کرنے (فکر کتا تھا، چین چد کمالی نہیں اور
آپ ﷺ کی خدمت کے لئے میں تھے، جن کی تعداد بہت ہے چون کے خام درج ذیل ہے (۱) زید بن حارث اور ان کے
لئے (۲) اسارت (۳) قیان (۴) حران (۵) راح (۶) زید بد بالا بن یہا (۷) طہمان (۸) احمد (۹) شہام (۱۰) ایوب
(۱۱) زید (۱۲) ایوب وغیرہ۔

افحضرت ﷺ کی پلافلیاں

حضرت ﷺ کی پلافلیاں ایمان حس (۱) اُم کلثوم رکن قاؤں نے آپ ﷺ کی پیشی فریضی (۲) ملین اُم
راخ (۳) ایم (۴) شعبان (۵) رجی (۶) حصر (۷) رضوی (۸) سیروت عبود (۹) سیروت دست صحب (۱۰) اُم کلثوم (۱۱) اُم
میاس (۱۲) ایس (۱۳) جیل (۱۴) کر جیل (۱۵) رجی (۱۶) رزید (۱۷) شیرین یہ حضرت ایوب میں بکن حس۔ اور آپ ﷺ نے
سرن میں ایت کہہ کر دی تھی (۱۸) خوار (۱۹) سوسہ (۲۰) سر (۲۱) سر (۲۲) سر۔

آنحضرت ﷺ کے خاتم

آنحضرت ﷺ کے انتہام تھے (۱) اپنے بنائیں (۲) مہدا شعن سوہ (۳) برجیں عمار بخین (۴) اعلیٰ بن شریکت (۵) گال بن ربانی (۶) سدر ملی بن ابی بکر صدیق (۷) بیرونی نظاری (۸) ایک بن عبید (۹) سعیب (۱۰) ابریج بن کعب اسلمی (۱۱) ایک بڑا نام گال تھا (۱۲) زور (نبیشی کا بھیجا) (۱۳) کبیر بن شداد غلطی اسکے طلاوہ دلو بھی ہم ہیرت ﷺ کی لائیں میں نہ کریں۔

آنحضرت ﷺ کے قاصد

- (۱) مردین اسی گنجائی شاد بخش کے پاس بھجا جانا اگر قاصل نہ ہم اقدس کی بوی تھیم کی بخت بے چاہا تو رکر زمین پر بیٹھا اسلام لے آیا، آنحضرت ﷺ کی حیات ہی میں اس کا انتقال ہوا اور آپ ﷺ نے اٹھائی تباہت نماز جانہ والوں کیلئے۔
- (۲) کلین: کلین گوشادرم کے پاس بھجا، جس کا ہم ہر قل قاصل نے بحث حلیم کر لی، اسلام لانا ہوا۔ جن اور سے کر کمل بادشاہت نسلی جانے والے اسلام سن لایا۔
- (۳) مہدا شدن حفاظ کوشادرم قاصل کے پاس بھجا، اس میون نے آپ ﷺ کے سر بارک کی بے ادبی کی، اور پارہ پارہ کر دیا۔ آپ ﷺ نے اس کے لئے بودھ ماربل چانپ برت جلدی بارہا لایا۔
- (۴) حافظ بن الیحد: کوتوقس کے پاس بھجا، خوفی صراحت اسکے سرحد دیے کے بادشاہ کا قاب ہے، بتوس نے اسلام توں لے کیا جس کے آپ ﷺ کی خدمت میں ارتقیب اور شیرین کبریتیں کیں، اسکے طلاوہ ایک سفیدگر دادل ہا ہی بدی بھجا۔ درست روایت کے مطابق ایک پڑا درجہ اور ۲۰۰ مجزے ہے جو یہ نیچے۔
- (۵) مردین العاصی: کوچل اور حبید پر ان جلدی میان کے بادشاہوں کے پاس بھجا، وہوں نے اسلام توں کر لیا، چنانچہ مردین العاصی مذکورہ لینے اور سعادلات میں فیصلہ فیرہ کرنے کیلئے دیں تھے ہے، اکٹا آپ ﷺ کی اسلام لے لیا۔
- (۶) سلیمان مرزو: کوہوز مدن میں امام کیا کے پاس بھجا، اس نے خاص کی تھیم کی، جس کے نے ایمان کیلئے یہ شرط کا کل۔ کوچوں کا خلاف کیلئے پچھا تیاریات دیئے جائیں، خضور ﷺ نے اس بات کا قبول نہ کیا اور یہ سلام نہ دیا۔
- (۷) شیخ ابن دوب: کوئی شخص کے بادشاہ مارتھیانی کی جانب بھجا۔ اس نے سر بارک کی مکلت نہ کی اور کہا میں آنحضرت ﷺ کے مقابلے کیلئے جاؤ گا۔

(۸) سہارجین میتی: سہارجین میتی ٹوپیکن میں حارث جیری کی جانب روانہ کیا۔

(۹) ملا میں آنحضرت ﷺ کو بزرگین کے بادشاہ مذہر میں ساوائی کلپر سمجھا اور یہ سلام ہو گیا۔

آنحضرت ﷺ کے قریبین: چاروں ظیفہ (۱) حضرت ابو بکر صدیق (۲) حضرت عمر (۳) حضرت عثمان (۴) حضرت علی

(۵) حضرت عمار بن نعیم[ؓ] (۶) حضرت عبداللہ ابن ارقم[ؓ] (۷) حضرت ابو ایمن کعب[ؓ] (۸) حضرت ہابت بن قصہ بن مٹا[ؓ] (۹) حضرت خالد بن سید[ؓ] (۱۰) حضرت حلال بن رجح[ؓ] (۱۱) حضرت زید بن ہابت[ؓ] (۱۲) حضرت اسبر مددیہ بن الی[ؓ] (۱۳) حضرت شرتلیں بن حسن[ؓ] کے مکالمہ اور بھی آنحضرت[ؓ] کے فرمائے ہوئے جن کی تعداد ہمایس سے بکھر سکتی ہے۔

اسماہ عشرہ صہیل

آنحضرت[ؓ] نے ایک بیلس میں اس کا پر کام کے حلقوں یہ خوبی وی کردہ بھلی ہیں، اسکے مطابق بعض مکاپ کیلئے بھلی ہیں۔ آنحضرت[ؓ] نے ایک بیلس میں موجود تھے، اتنے وہ اس شہر میں نہ آئے۔ پارولو خلقہ راشیدین (۵) حضرت سعد بن الی[ؓ] (۶) حضرت زید بن ابی وام[ؓ] (۷) حضرت عبد الرحمن بن عوف[ؓ] (۸) حضرت علی بن عبید اللہ[ؓ] (۹) حضرت ابو عبیدہ بن الجراح[ؓ] (۱۰) حضرت سعید بن زید[ؓ]۔

آنحضرت[ؓ] کی سی اریان اور صویشی

(۱) سکب: جس پر آپ[ؐ] خفروزہ واحد میں سوار تھے، اس کا رنگ کیتھا تھا، جس پوشاں اور تنک پاؤں میں تھے، آپ[ؐ] نے اس پر گھوڑا اور فریلی اور بازی لے گئے۔ (۲) بزر تجویز: یہ وی گھوڑا ہے، جس کیلئے خذیرہ بن ہابت نے گواہی دی تھی۔ (۳) اگر: یہ جو توس کے جایاں سے تھا۔ (۴) نیک: یہ بیچنے پہلی بیٹیں کیا تھا۔ (۵) اکرپ: جو فردہ جادی نے ٹیک کیا تھا۔ (۶) درد: جو یہاری نے بیچنے پہلی بیٹیں کیا تھا۔ (۷) ضریں: (۸) لادج: (۹) جم: جو سکن کے ناجوں سے خریج اتنا اس کے مطابق تھی۔ (۱۰) دلدل: دلدل ہائی ایک پھر تھا، جو توس کے جایاں سے تھا اور یہ پہلا پھر ہے کہ اسلام میں اس پر سواری تھی تھر۔ (۱۱) نصف: جو حضرت ابو بکر صدیق[ؓ] کو پہنچ کر دیا تھا۔ (۱۲) الیلی: شاد الیلی نے چیل کیا تھا، آپ[ؐ] کی سواری میں دراز کوٹھ تھا، جسکا ہوتی۔ (۱۳) نصف: جو حضرت علی[ؓ] کو پہنچ کر دیا تھا۔ (۱۴) الیلی: شاد الیلی نے چیل کیا تھا، آپ[ؐ] کے پاس قسمی ہائی انٹنی بھی تھیں، جس میں عذر رخنا، گائے کو رکھنیں کا ہوا تھا۔ تینیں دو دو دینے والی ایشیاں بھی تھیں، آپ[ؐ] کے پاس قسمی ہائی انٹنی بھی تھیں، جس پر آپ[ؐ] نے حضرت فراہی۔ سرانے قسمی کے کوئی پیچ دی کا وزن برداشت نہیں کر سکتی تھی، قسمی کو معاہ اور جدعاکے ہام سے بھی بیا کیا جاتا ہے۔ آپ[ؐ] کے پاس ہر کہرے کر جائی بھی تھیں۔

آنحضرت[ؓ] کی دستہیار

آنحضرت[ؓ] کے پاس تکواریں تھیں، ان میں سے ایک کا نامہ انتشار تھا، جو فرزدہ بدر میں ملائیجان کے مال نیست سے تھی، آپ[ؐ] نے اس تکوار کو خواب میں دیکھا کہ اسکے دلوں طرف دیوانے پڑ گئے، آپ[ؐ] نے خواب کی تیج فریلی، کر گفت ہو گئی، اپنے نیچ پفرزدہ واحد میں اس کی تیج را قبض اور لے لی۔

تین تکواریں جنکا نام[ؓ] تھیں اور جبار اور حلف یعنی تکواریں تھاں کے ایک بہوی قبیلے کے مال نیست سے تھیں، اور تکواریں جنکا نام خدم اور سوہب تھا، ایک تکوار اور الد کے سیراث سے پائی تھی، ایک تکوار کی پہنچ سعد بن معاویہ نے ٹیکاڑہ مل جی۔

اور ایک گوارنیٹیب قیمتی سے پہلی تکاری ہے، جو حضور ﷺ نے حاکم فراہمی کی۔ آپ ﷺ کے قدسی پانچ تندرے گی تھے جن میں سے ایک کام فٹی اور درسر کے کام ملی تھی۔ آئین تندرے نے تھیجھاٹ سے نیت میں ملے تھے، اسکے طارہ ایک گھومنا تندرے تھا جو صدی قبل مسیح پھر کے ساتھ بڑھ رہا تھا اور کام کا نام ایک لامبی عربی کی ایک احمدی تھی اور ایک حصہ اسی چکور جوں کہا جاتا تھا، اسکے طارہ ایک چھوٹی اور پانچ کامیں بودرتگیں تھیں، اسیں اعلیٰ حجی، ایک دعا، اعلیٰ حجی، ایک دعا، اعلیٰ حجی، بطور ہی میں آئی تھی، آپ ﷺ نے تصریح کیا اور تصریح کیا اب اونچی اسکے طارہ اساتذہ زریں بھی حجی، دو تھیجھاٹ کے سامنے ملی تھیں، ایک کام نہ ملی، جبکہ درسر کے کام نہ ملی ایک اور زور جو کام ذات الخلل تھا، اور وہ خود تھے، ایک کام نہ ملی، دو تھیجھاٹ کے درسر کے کام المرفع تھا، اسکے طارہ ایک پانچ ہزار کامیں تھیں لیکن ایک کامی کے پڑے ہوئے تھے۔ آنحضرت کے تین رنگ کے جملے سے متعلق ہیں (۱) فیروز کام نہ ملی (۲) ایک کام ملی (۳) ایک کام نہ ملی۔

خالی چیکے پر گزیں

- ۱- آنحضرت ﷺ نے سب سے پہلے حضرت خدیجہؓ سے مدنظر فرمایا۔
- ۲- آپ ﷺ کے پیاؤں میں سے حضرت جہانگیرؓ اور حضرت عزیزؓ مسلمان ہوئے۔
- ۳- دیکھنی ہو شاہزاد کے پاس بھیجا جانا، میر قلیؓ تھا۔
- ۴- حضرت رقیہؓ کا لام حضرت مہمان نتیؓ سے ہوا تھا۔
- ۵- مہاش کے ناقب ملیپؓ اور طاہیر تھے۔

﴿باب نمبر ۶﴾

جہاد غزوات و سراپا اور اہم واقعات

جہاد کیلئے خوش بیا گیا؟

اگر جسم پہول جائے تو اسکیں کندہ مادہ اور جائے تو ادا یہ سے طلاق کر کے لٹک کر نا اور فتنہ کرنے ضروری ہے، اور اگر دہنگی درست نہ ہو اور وہ حضور بالکل مز جائے تو اسکا کام ضروری ہے۔ تاکہ در سے حضور کو خراب نہ کرے، اور سارے جسم میں ذہر نہ بھل جائے، اسی طرح کفر اور شر بھی انسانیت کے جسم میں ایک ذہنی بر علا پوروا ہے، جسکا تخلیق و خلیم و اصلاح سے طلاق کرنا ضروری ہے، اور اگر دہنگی بھی اسکا کام ضروری ہے تاکہ در سے مسلمانوں کو خراب نہ کرے، اور کفر کا ذہن آگے نہ جوڑے پائے۔ اسی طبقے میں، جہاد کا استعمال اسلام اور مسلمانوں کی خاتمت کرنے ہے، اور تخلیق اسلام میں جو کوئی نہیں والی اگر ہوئا ہے۔

ایک خشناک کام غزوات کو تسبیح ارکھئے؟

۷۔ میں پانچ فرداں ہوئے: (۱) فردا، (۲) ادا، جس کفردا، وہ ان کی کہتے ہیں (۳) فردا، پدر، بزرگ (۴) فردا،
ادا (۵) فردا، تحقیق (۶) فردا، سوتیں۔

۸۔ میں تین فرداں ہوئے: (۱) فردا، مسلمان (۲) فردا، احمد (۳) فردا، سلام اسلام۔

۹۔ میں دو فرداں ہوئے: (۱) فردا، نصیر (۲) فردا، پدر، صفتی۔

۱۰۔ میں چار فرداں ہوئے: (۱) فردا، ذات، آنکھ (۲) فردا، درخت، اصل (۳) فردا، سر، بیج، جکوئی مسلط، بھی
کہا جاتا ہے (۴) فردا، خلائق۔ جو زیادہ اہم اور شکر ہے۔

۱۱۔ میں تین فرداں ہوئے: (۱) فردا، نی، بھان (۲) فردا، عاب، جس کو زیاد کی کہا جاتا ہے (۳) فردا، صدی، بی۔

۱۲۔ میں ہر فردا کی خیر و آجی، ہر ایک فردا میں سے ہے۔

۱۳۔ میں تین فرداں ہوئے: (۱) لمح (۲) فردا، حکم (۳) فردا، طائف۔

۱۴۔ میں ہر سال تین فردا کی خیر و آجی، ہر ایک فردا میں سے ہے۔

۱۵۔ ایک دو قٹھنا کر کر ساری ریاست کے ارکیس؟

۱۶۔ میں خود نے دو ریاست کے (۱) سری یون (۲) سری یونیورسیٹی۔

۱۷۔ میں تین سریے ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۱۸۔ میں دو سریے ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۱۹۔ میں چار سریے ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۰۔ میں کل سریے انجیں تکلیفیں۔

۲۱۔ میں گیرا، سریے ریاست ہوئے۔ (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۲۔ میں گیرا، سریے ریاست ہوئے۔ (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۳۔ میں گیرا، سریے ریاست ہوئے۔ (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۴۔ میں پانچ ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۵۔ میں سید، (۱) سری یونیورسیٹی۔

۲۶۔ میں دس سریے ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۷۔ میں سریے ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

۲۸۔ میں سریے ریاست ہوئے: (۱) سری یونیورسیٹی، (۲) سری یونیورسیٹی، (۳) سری یونیورسیٹی۔

لکھن پر

سُورہ عِصْلٰی چار سو بیتے داشت ہوئے (۱) سری یا لتر (۲) سری ٹیلی (۳) سری ٹکٹاٹ (۴) سری قطبہ لان یا سر۔

دشمن ہم سو بیتے داشت ہوئے (۱) سری خالدیں والی بحاب فرقان (۲) سری ٹلی عجائب مکن اور اس سال جنگ الدوام

۔

اللّٰهُ مُعَذِّلٌ آنحضرت نے حضرت امامین زینی المآدات میں ایک سری کی تیاری فرمائی، جو آپؐ کی روتات کے

بعد حضرت ابو بکر صداقی نے داشت فرمایا۔

■ فزادہ در کے شیشائے کے اساب کیا تھے؟

■ قریش کا سریا یا لورا اگلی قائمہ ترقیت دار شان و شوکت کا سبب چونکہ ملک شام کی تجارت حجی میں مانندی سیاہی قاء سے کے سلطانی ضرورت تھی، کہ ان کی شان و شوکت کو اڑانے کیلئے اس سلطانی تجارت کو بند کیا جائے اور جن کی زیادتی اور قلمروں کو بڑے بڑھتا جائے تھا۔ ایک قلمروں کے کچھ سوچ و پیداواری، جنکے نئے نئے بیکاریوں کے طور پر ایک دیگر ضرورت نے دیکھا کہ شر کیجیں کہ سر، چڑھتے آرے ہیں جس مادر اگر انہاں تو نیمی سے دو کافیں چاہکا۔ آپؐ نے آخری نیمیاں جنکے بدر کی صورت میں کیا، ان اساب کیجس سے فزادہ در کیلیں کیا۔

■ آپؐ پرچم و مبارک کوں سے فزادہ میں کیسے کیڈی جاتا تھا؟

■ قریش کا شہر بہادر ہبہ اٹھیں اپنے مخفی کوچ جاتا تھا اور آگے جو حملہ در ضرورت کے پیش و اور پیشوار باری، جس سے

خوبی و دکریاں پرچم و مبارک میں کھس کھسیں، مادر پرچم و مبارک نہیں تو کیا اور ایک دانت مبارک بھی پریشید کر دیا گیا، یہاں فزادہ در میں کیشیں آپؐ

■ ساد جیسے کے شرائنا کیا تھے؟

■ آپؐ اپنے کاروائے سے کہ کمر داشت ہوئے ساد جیسے کے شام پر قفل کر قائم فرمایا، آپؐ نے حضرت علی خیز کر کر سمجھا کہ اسے کام تحدیت ہا اسیں۔ میں کھاپسی پیغام بردار ہو گئی کہ حضرت علی خیز کر دیا گیا، آپؐ نے جبار پرست کی، جیسیں سلطوم وہ اکتوں کی خیر ملدا ہے میں پر قریش نے کلیں میر و خرا اکاد کے سلسلے کرنے کیلئے بھجا وہ شرائنا ہے جیسیں۔

(۱) مسلم اس وقت اپنیں لکھن جائیں۔

(۲) اکتو سال آئیں گے تین اون قیام مکن کر کے داہم پڑے جائیں گے۔

(۳) اخیراً وہ کشتہ نہیں کیوں کہ احمد میں اخیر اسیان میں رکھدی جائے۔

(۴) کہ کمر سے کی مسلمان کو ساختہ لے جائیں۔

- (۱) اگر کوئی مسلمان کسی میں وہ چاہے تو اسے شکر کریں۔
 (۲) اگر کوئی شخص کسے مدینہ مسلمان ہو کر چلا جائے تو اسے دامنگ کرویں۔
 (۳) اگر دینے خواہ سے آجائے تو کفار سے دامنگ کریں۔ یہ معابدہ اس سال تک ملے ہیں۔

سوال: فرمادی جس کو تفصیل سے ذکر کریں؟

جواب: فرمادی کے بعد جب لوگ فوج رفتہ فوج اسلام میں داخل ہونے لگے تو قبیلہ جوازن اور قبیلہ بجک کیلئے تیار ہو گئے رسول اللہ ﷺ کا خرط مل آپ ﷺ اپنے ہزار کا سکھر پڑھواں آئیں ہبھری کو اولیٰ حسن میں لٹکر پہنچا، دشمن گمانوں میں پہنچا اے تھے خدا نے رسول اللہ ﷺ کا خرط مل آپ ﷺ اپنے ہزار کا سکھر پڑھواں آئیں ہبھری کو اولیٰ حسن میں لٹکر پہنچا، دشمن گمانوں میں پہنچا اے تھے خدا نے مسلمانوں پر نوٹ پڑے اور اسلامی سکھر کا اگا حصہ پہاڑنے لگا، اور اس پہاڑی کا نام ہبھری سبب ملی ہے نمکی حی بگر حقیقی سبب جس کی طرف قرآن کریم نے اشارہ کیا ہے، کہ مسلمان اسوق اپنی خلاف مادت اپنی گھرتو اور ساز و سامان دیکھ کر خوش ہو رہے تھے۔ یہاں تک کہ حضرت ابو بکر صدیقؓ کی زبان پر یہ کلام آگئے، کہ اج ہم مطلب نہیں ہو سکتے۔ جن ماں الک ہے یا ناز نے حسیر کرنے کیلئے یہ صورت ظاہر فراہدی، تاکہ مسلمان یہ سمجھ سکیں، کہ قوم دھکت ہارے ہاتھ میں نہیں۔ بلکہ وہ مرا ارشد کی مد پر موقوف ہے، جیسا کہ بدھ نے پرسوں سماں کے پاہ جو داشکی مدد اور فتح بیننے ماحصل ہوئی، اس موقع پر آپ ﷺ نے حضرت مہاسنؓ اور اسدار کیا تو حضرت مہاسنؓ نے دلیران آزادی، جس سے لوگوں کے انگرے ہوئے قدم جم گئے، دشمن روب اور مطلب ہوا مسلمانوں نے فتح پائی، اس بجک میں عظیم المنان میجرہ، بھی ظاہر ہوا ہے کہ ضرورت نے زمین سے مٹی افرا کر دشمن کے سکھر کا ہر فرض پیش کر دی، جسکو قدرت خدا نے دی تھی۔

سوال: ختنہ پر جائز نوٹ کھیں؟

جواب: آئندہ ہبھری میں قریشؓ نے صدیقؓ کے سلسلہ میں پر مجید قلنی کی مادر معابدہ تو زدہ یا مابس پر حضور ﷺ اس ختنہ کا ہمارا سماج کیا تھا دینے خواہ سے لیکے کہ سلطنتی کر خالد بن ولیدؓ کا وارپ کی جانب سے کہ کھر میں داخل ہوئے کافر ہیا اور اسی کی وجہ سے دشمن کے سلطنت کرے تم بھی اس سے قلائل کرنا، اور دوسرا سی جانب سے خود نی کریں۔ داخل ہوئے اور اعلان فرمایا، جو شخص سبھی حرام میں داخل ہو جائے اور جو ایسا ملک کے سرکار کا دروازہ بند کر لے تو ماسوں رہے گا، البتہ گیارہ مردوں اور دس سو مردوں کا خون حساف نہیں فرمایا، اسی کے کثا و جو دشمن کا سبھی قاتم کریں سبھی سلطنتی کو ختم کر جس کے بعد دینے خواہ میں آکر مسلمان ہوئے، ۲۰۰ دشمن الہارک ہو ز بعد حکومت نے خلاف کیا ہواں سے قاریب ہو کر کبکی بھی ہٹان یعنی ٹھٹھے لے لی اور اسی اثر کے اندر تحریف لے گئے، اور ہبھر تحریف لے کر قسم اور ایم پی لیاز پیچی نہادے تو قاریب ہو کر آپ ﷺ سبھی سلطنتی فرمائے، لیکے دشمن کے ہارے میں کیا ہم صادر ہوتا ہے، جیسیں ہبھر تحریف مالم تر نہیں اور فرمایا کہ تم ہبھر طرح سے آزاد اور ماسوں ہو اور کسی بھی ہٹان یعنی ٹھٹھو ہو ائم کروی، فرمادی کے بعد آپ ﷺ پندرہ دن بجک کے سلطنت میں ٹھٹھے ہے، پھر حضرت خاتمؓ میں اسیہ ڈاہمہ کا کر خود

مذکورہ محدثین کو اپنے نامے۔

معروضی سوالات

- ۱- فرود واحدن ۳ ہجری میں واقع ہوا۔
- ۲- فرود خلق ۵ ہجری میں واقع ہوا۔
- ۳- فرود واحدن آپ ﷺ کا پیر و مبارک زنجی ہوا تھا۔
- ۴- آپ ﷺ اخترت حصہ اور حضرت عذیب سے سن ۳ ہجری میں ثانی واقع ہوا۔
- ۵- سلطنت بیان کو روتی ملدوں ۹ ہجری میں پیش گئے۔
- ۶- ابوسعید رض کے میں مسلمان ہوئے۔
- ۷- فرود رض میں یک سُلیٰ ناک سے قائم برکت کیا گیا۔
- ۸- سید صرار ت میں واقع ہی۔
- ۹- حربی قبائل ۲ میں ہوا۔
- ۱۰- فرود پدر سے ایک آئندوں آپ ﷺ کی صاحبزادی حضرت دیگر دنار ہے تھے

﴿باب نبرد﴾

وفود، حجۃ الوداع، صرفی وفات، معجزات

چالان: جو فوتوں کی خدمت القدس میں ماضی ہوئے تھے اسکا حال کہ کریں؟

چالیس: شاہ صبحی کے بعد جب راستے اموں ہوئے۔ ان اثافت اسلام کیلئے ان کی ضرورت تھی اس اس کے پار ہو گئے اس کے باڑ کجھ سے اسلام میں داخل نہ کئے تھے۔ مجھ کرنے اس حصہ کو لگی تمام کردیا۔ یعنی اب ہر طرف ان یہ اس تو گیا، اور اسلام قول کرنے کیلئے ہر طرف سے فرود وہ میں ماضی ہے لگے اور اسلام قول کرنے لگے، چند روز کا ذکر درج ذیل کیا جاتا ہے۔

- (۱) وفڈیت: فرود توب کے بعد بدین طبیعت میں یاد ماضی کو شرف باسلام ہوا۔
- (۲) بوندنی خزار وہ فر مسلمان ہو کر اخترت رض کی خدمت میں ماضی ہوا۔
- (۳) اندھی نیم: یاد آپ ﷺ سے ننگل کے بعد مسلمان ہوا، اور ملن وہ ایس ہوئے۔
- (۴) اندھی حدیث: اس اندھی کے امیر خامنی طلب تھے، نہیں نے آپ ﷺ سے بہت سوالات کے، شائی جواب نے اکابری چیزیں نہ بہباد شرح صدر کے بعد شرف باسلام ہوئے، ایک ایسا بہت کراچی ہے اور ایک قوم کو مسلمان کیا۔

- (۱) اگر کوئی صفات کا بیان کرے تو خدا کی بیان نہ کرے
 (۲) اگر بالیں تپ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 (۳) اگر خوبی کا سوچ کرے تو میرے سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 (۴) اگر خدا کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 (۵) اگر خدا کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے
 میرے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے

بھائی کے نام

زیادتی میں خوشی پر کوڑا رکھے تو اسے اپنے کو دیکھا جائے
 کوئی خوبی کو دیکھا جائے تو اسے اپنے کو دیکھا جائے
 ایسا اپنے اتنی بھائی کو دیکھا جائے

حضرت صلی اللہ علیہ وسلم

فریاد کرنے والی خوشی سے خرت میں الگ سرخ کو کس سمجھا

اور خوشی اپنے نہ دیکھتا تو اسے

(۱) ایسا بھائی جو دیکھنے کا وقت خرچ لے جائے اسے کہا جائے

اویسی بھائی کا سوچ کا سوچ کرے

اویسی بھائی کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے

(۲) ایسا بھائی جو دیکھنے کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے

اویسی بھائی کا سوچ کا سوچ کرے تو میرے کا سوچ کا سوچ کرے

(۲) مولوں کے بارے میں فرمایا تھا رے اور پوروں کے کو حق ہیں اور ان پر تھا رے حق، مسلمان سب بھال بھال ہیں، بھال کا اس بخشش کے طالب بھل مادر سرے بعد تم کافر نہ جانا، میں نے تھا رے لئے خدا کی کتاب چھوڑی ہے، مگر تم اسکا حکام کو مددیں سے کوئی نہ کر سکتا۔

(۳) لوگوں کے بارے میں فرمایا، لوگ اسکا پورا گاریک ہے تھا را اپا گاریک ہے۔ یعنی آدمی کو بھی یا اور اگر کوئی کوئی پرتفعی کے سارے خصیتیں ہیں ہے مگر تم اسکا حکام کو مددیں سے کوئی نہ کر سکتا۔

(۴) سوڑ کے بارے میں فرمایا، تمام سوڑی کا رہا رائج سے حرام کر دیجے جاتے ہیں، قائمی اصل رائج لے کئے ہوئے اسکا تھا را۔

نشان نہ ہوا میں اخضعل نے فرمایا، (زماں) خلُل اللہ التَّنْجِ وَخَرُمُ الرَّبَّ) تھا را میں طالب ہے اور حرام ہے۔

(۵) جم کے بارے میں فرمایا، جم کا بدل بھرمی سے لیا جائیا گئی ہے کا بدل اپ سے نہیں لیا جائیا اور اپ کا بدل ہے نہیں لیا جائیا۔

(۶) تخلیق کے بارے میں فرمایا، اور کوئی طرح من اور جو تم میں سے حاضر ہے، وہ غالب کریہ ہاتھ پنچاہے، شاخی دہنے والوں سے اسکا زیادہ مکافٹ ہو، یا کوئی میں تخلیق کر کا اور اس کو کاہد کر فرمایا اسے افسوس تخلیق کر کا اور مجھے خود اس کے موقع پر اوقات کے میدان میں آیا تھا۔ (الیوم اکسلت لكم دینکم وانتسمت علیکم نعمتی و دربست لكم الاسلام دینا) آج میں نے تھا رے لئے تھا رے دین کو مکمل کر دیا اور تھا رے اور پورا گردی اور تھا رے لئے دین اسلام پسند کیا، اسکی اس بات کی طرف اشارہ تھا کہ خدا نے جس حد تک یہ آپ (کو) سمجھا تھا وہ ہمارا ہے اور جم سے قاریب اور اکثرت (کو) دینے مخوب ہے ایسی وجہ پر۔

حوال: سریسا سارہ کا اقصیٰ کیا ہے؟

جواب: مکر مرد سے داہی کے بعد ۲۶ محرم ۱۹۷۰ء ہجری میں ارشن بخاری نے ایک سریہ جمادیم کیلئے تیار فرمایا، جس میں حضرت ایک مدرسی اور حضرت مرقوق نقیبی صاحب کا بھائی تھے، مگر اس سریہ کے امیر امام مقرر ہوئے۔ یہ فرشی ملکر قرا، جس کا انتظام خود بحضور مقرر ہے کیا گیا، اسی میں اگلے قتل بحضور مقرر ہے کیا گیا، آخوند آپ (کو) وفات ہو گئی اور یہ ملکر مقرر ہوت پر تخلیق کا آپ (کو) وفات کے بعد حضرت ایک مدرسی کے درخلاف میں اس سریہ کی اگلی پر انتقال ہو گیا، جس میں حضرت ایک مدرسی نے فرمایا، جس ملکر کا نظام خود بحضور مقرر ہے کیا گیا، میں اسے نہیں روک سکا اور اس کو مدد اور کر دیا۔

سوال: برٹنی وفات کے بعد اوقات کیسی اور تاریخ وفات کی ہیں؟

جواب: ۲۸۔ مزیگوارہ ہجری پار شنسکی رات میں آپ (کو) قبر سان جنت الہی میں تحریف لے گئے، وہاں دعائے

سفرت کی، اس سے تحریف لائے تو سرگی و رہنماء آپ نے اپنے دستور کے ساری ان ایجادیں طیورات کے ہیں جملے ہیں۔ جب مرغ بڑا گیا تو ازادی پر طیورات سے ابیات لے کر حضرت مانڈو کے کریام مرغ رہے، یہاں تک کہ اگر اپنے خانہ کے روز اس عالم سے اخراج فراز کرنے والی سے جاتے ہیں (انا لله وانا الی رجعون) یعنی بداری کے طلاق اس وقت آپ کی مرگ ۲۳ سال کی تھی۔

واللہ تیرہ: ایک دن آپ نے گرد و ہمارک سے ہاجر تحریف لائے کر کردار کی وجہ سے ببری نہ چھوڑ کے، یعنی جنگی

جنگ کر کیک طیبہ یا تاپ نے فرمایا۔ سے کوئی اپنے نیت کی موت سوار ہے، کیا پیسے اُن کی بیٹھدی ہے، بلکہ اس کی اپنے
پورا دادا عالم سے ملے والا ہوں، جو شکریہ یا لاقات ہوگی، جو خسی یا پاپے کے دروش کوڑ سے سیراب ہو، اپنے احمد اور زبان کو ضرور
کوڑ جو دباؤں سے داد کے انصار سے فرمایا کہ یہاں جین کیسا قوم من ملوک اور اقواد کریں، مادر فرمایا جب لوگ اشکی اطاعت کرتے
ہیں، حکما ہمارا بادشاہ ان کے ساتھ انصاف کرتے ہیں، وہاں کے ساتھ بندگی کرتے ہیں۔

واللہ تیرہ: وفات سے تین یا چار گھنی روڑ پہلے ہاجر تحریف لائے سرہمارک بندھا ہوا تھا، حضرت ایک بزرگ صدیقی المازن چار ہے
تھے، حضرت ایک بزرگ صدیقی بیچے ہے گے، آپ نے اشارے سے سو فرمایا، یعنی حضرت ایک بزرگ صدیقی بیچے ہے گے، آپ کا آپ
نے خدا میت فریلی، الماز کے بعد ایک غصہ خلیفہ فرمایا کہ صدیقی اکبر ہمیرے سب سے زیادہ گھن ہیں، اگر میں خدا کے سوا کسی کو
تلیں نہ مانتے حضرت ایک بزرگ صدیقی کردا ہے، یعنی ہمارا ملک خدا کے سوا کسی نہیں، حضرت ایک بزرگ صدیقیے ہے جمالی اور دوست ہیں، مادر فرمایا کہ
کے سب دروازے بند کر دیئے چاہوں اور بوجہ کیک کارداز، مکار بے بیکی بخاری میں صورت میں جان نے اس حدیث کا نقش کرنے کے بعد
فرمایا، کس حدیث میں حماں اشارہ ہے کہ آپ کے بعد حضرت ایک بزرگ صدیقی تھے ہیں۔

واللہ تیرہ: حضرت عاشق صدیقی تھیں، کہ جب مرغ انجامی شدت اقتدار کر گیا تو اس مرغ کے دریاں کمی کی پیدا
ہمارک سے چوارانچا کفر تھے کہ ہمارا خدا میں پرانے خدا کی انتہی آئی کہیں اپنے بخوبیں کی تبریز کو کوبہ، گاہِ نبی، فرش یا قی
کر سلطان اس سے بھیں، تحریف الوفات کے دات آپ نے اپنے پت کی بہر، کیتھے اور فرماتے، یا اشکیں رنگیں الی کو پہن کرنا ہوں،
بھنیں بیلات میں ہے کہ اخڑی باتیں جیاتیں میں زبان ہمارک پر اصلہ و اصلہ کے لکھات جا رہے تھے۔

آفھنشوٹ گا تو گئے

ول رو جان آنحضرت نے جب دقات پالی، جب زیلہ کی پہنچا
پاری کی اکتوپی جسکا گھنی بھی چاری لاکھ اس پر گھنی کا ۲۴ کم کندہ قہا، ایک سیاہ کمبل، دو سادھے ہزار، ایک تار، ایک
پلکے کا کچھ ہوا، دو حصہ چادریں، دو کرتے ہائی، جب ایک لکھاں ایک یا لیس میں پاری کی کوڑے گئے تھے اور اسکے بعد اسکی یہی
حضرت کی چوری ہو رہی تھی۔

شوال آپ ﷺ کے بھوات میں ہیں بھوات قرآنیں۔

چنان آنحضرت ﷺ کے بھوات میں سب سے بڑا بھوت قرآن یجید ہے۔

(۱) مدر - (۲) سران - (۳) اتنی احر. (۴) اتنی احر. (۵) جگ حن میں ایک ملی ناک سے دھنوں کو لگتے ہوئے۔ (۶) ابھرت کے سوچ پر عارفوں میں جب باکر پھیپھی کریں نے جالات دیا اور دشمنوں کو پیچے بھکٹنے چلا۔ (۷) ابھرت کے وقت سرازین میں اسکے آپ ﷺ کی تائی کھونے کے پاؤں پھر لی زمین میں ڈھنس گئے۔ (۸) ابھرت کے سفر میں اتم مسجدی کمکی سے خدوں میں جگہ دوختنا آپ ﷺ کی برکت سے خوب ہو جائے گی۔ (۹) آپ ﷺ نے حضرت مولیٰ کے سلام لانے کی دعا فرمائی اور دعا تکوں ہوئی۔ (۱۰) حضرت ملائی آنکھ کو کری قی، آپ ﷺ نے ناب سبارک آنکھ میں ذال دیا، آنکھ بھی ایسی تکلیف نہ ہوئی۔ (۱۱) قائد بن خمان کی آنکھ میں زخم ہوا اور آنکھ کو کل کر رشد پڑی، آنکھ حضور نے آنکھ کو آنکھ جگ پر رکھ دیا اور آنکھ پاکی ہو گئی۔ (۱۲) حضرت مبد اذین میاں کیلئے دعا فرمائی کہ اشتعلی آپ کو بہترین قرآن دالی اور بہترین دین کی بہم مطہر فرمائی گئی۔ (۱۳) حضرت جابرؓ کا اذن بہت بیچھے رہتا تھا، آپ ﷺ کی دعا کی برکت سے سب سے آے پہنچے۔ (۱۴) آپ ﷺ نے حضرت جابرؓ کی بگردی کیلئے برکت کی دعا فرمائی جو بہت گلیں تھیں، آپ کی دعا کی برکت سے آنکھ زیادہ آنکھ کیں کاس سے ایک بہری کا قریض ہی ادا کیا، اور حیر و سوت بگردی نیتی گئی، حالانکہ ایسیتھی۔ (۱۵) آپ ﷺ نے حضرت افسن کیلئے طویل عمر اور کثرت مال، اولاد کی دعا فرمائی، چنانچہ ان کی مررسی برس ہوئی اور اولاد اور مال کی تعداد میں بڑا۔ (۱۶) حطاین نبیت سے پہلے پھر اور درودت آپ کے "السلام علیک یا رسول اللہ" کہ کر آپ کے سلام کرتے تھے۔ (۱۷) غزوہ مدینہ میں آپ ﷺ نے خود کی رفلاں کا فراس جگد را جایا اور فلاں اس جگہ پر چنانچا یہی ہوا۔ (۱۸) غزوہ مدینہ میں حضرت جابرؓ کے کر ایک صلح جس سے ٹکا ہوا کھانا ہزار آدمیوں کو پہنچتے ہیں تھیں اس جگہ پر چنانچا یہی ہوا۔ (۱۹) حضرت ملائی آنکھ کو زرمایا کہ کوئی خفت آرائش پیش آئے گی اور آپ ﷺ اس میں شہید ہوں گے، چنانچا آپ کے خلاف بندت مولیٰ اور آپ اس میں شہید ہوئے۔ (۲۰) آپ ﷺ کی خدست میں ایک پیالا لایا گیا، جس میں توز اسپانی تھا، آپ ﷺ نے چار لکھاں کا سیکھ کر کر اصحاب گور بایا تو انگلیوں سے پانی جاری ہو گیا اور ستر بیانی آسمان نے دھوکیا۔

-- ختم شد: --

﴿بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ﴾

﴿بَابُ نُبُرَاءِ﴾

حَمْزَةُ شَادُولُ الْمَدْحُودُ اللَّهُ رَحْمَةُ اللَّهِ عَلَيْهِ

سوال: شادول افس کے ہارے میں آپ کیا جاتے ہیں؟

جواب: حضرت شادولی اللہ ۲۰۳۷ء کو پیدا ہوئے۔ ۲۰۰۰ء میں جب مالک کیر بادشاہ نے وقت پائی تو سلانوں کی حکومت گزرو پر کمی مر بخون اور جانوں نے کھلم کلا بناوات کر دی خزانہ خانی ہو گیا اسی پیدا ہو گئی خلاصہ یہ کہ ممالک گزرو کے ان ممالک میں شادول افس نے آنکھ کھولی آپ کا بھین با لکل زر لا خا۔ بھی خدا ہمیں کی جو دوں کا ادب کرتے تھے اس اس کے سامنے بھی پاؤں پہلاں کئی نہیں تھے آپ کمبل میں وقت شاخی نہیں کرتے تھے بلکل شادول اسراز تھے الفرش بر اخلاق خوب آپ میں موجود تھی چودہ سال کی عمر میں آپ مالمیں کیا اور اپنے والد صاحب کے پاس پڑھانے کے لیے جن ملک کی پیاس اسی سکھ نہیں بھی تھی۔ اس نے بھی قصیر مامل کرنے کیلئے آپ چاڑھا چلے گئے۔

سیاہیو خذ دفات: صدیک سند لینے کے بعد جب آپ وہیں آئے تو محشاد، ریگلا کی حکومت تمی حکومت
ہمایہ ۲۰۰۰ء میں اس ممالک سے قائد افغان تھے ہر بیانے والی پر جلد کر دیا اور سب پکونوٹ کیا یہاں تھی آپ سے نہ بھکی کی اور آپ نے قوم کی زادتی ہوئی کشی کر پھانے کا فیصلہ کیا آپ نے بادشاہ کو دلکشا کر کر اسلام کرناٹے پر شاہ ہوا ہے تکوڑا کھنکا اور اس وقت تھکنہ کو جو بھکر تھکنہ ہو جائے ایک اور عظیم میں آپ نے علم کے ناتھے اور انساف کے قیام کا مطالبا کیا جنکن ان پر کوئی اشتہرواں کے بعد آپ نے نجیب فدا کر دلکشا اور سلانوں کی خلافت کا کہا اس بہادر جوان نے جانوں کا ستابل کیا جنکن اپنوں کی خداری کی وجہ سے گھست ہوئی۔ بھورا آپ نے امیر شاد بدمال کو مطلع کے لئے کہا جائی نے پالی ہت کے سیدان میں مر بخون کو گھست دی۔ اس طرح مر بخون کی طاقت تھم ہو گئی اور بخندوں کی حکومت قائم نہ ہو گئی آپ سلانوں کی مالک سنبھالا پاچے تھے آپ نے تھرا کا مظہر کئے جسی دین کی طرف حجۃ کیا۔

سیاہیو خذ دفات: قرآن کی تعلیم ہام کرنے کے لئے قرآن کا اسی مسئلہ جو کیا اس کا نام تھا لازماں رکھا۔
صلوٰت پر میں "کملہ اکبر" اس کے مطابق "صلوٰت سوی" "جوہا نہ" "الباد" اور "ازوف" الالقا۔ مغلیں۔

صلوٰت چلاریہ: آپ نے اپنے بیکھپے پار ہگندو زگار فرزد گھوڑے بٹکھا ہم ہیں۔ شاد بہادر شاد
مبدعاً در شادار فیض الدین شاد مبدعاً تھی۔

سوال: شادول افس نے پر صیر کے سلانوں کی مالک بہتر ہانے کے لئے کیا اقدامات کیے؟

جواب: شاہ صاحبؒ کی ذکر وہ بالایا کی خدمات اور علمی خدمات تھی اس کا جواب ہے۔

سوال: احمد شاہ ابدال اور مرہٹوں کے درمیان بجگ کیوں ہوئی اور اس کا تجربہ کیا تھا؟

جواب: مجید آپ نے احمد شاہ ابدال کو ملے کے لئے کہا ابدال نے پانچ سو سال کی عمر میں مرہٹوں کو لکھتے رہیں اس

طرح مرہٹوں کی طاقت فتح ہو گئی اور بندوقی حکومت قائم ہو گئی۔

سوال: شاہ صاحبؒ نے اپنے دلہ سے کون کون سی کتابیں پڑھیں ہیں؟

جواب: (۱) مکملہ شریف (۲) شاکر نزدی اور بخاری شریف کا ابتدائی حصہ۔

سوال: ملکہ حجاز میں شاہ ولی اللہ کے علماء کے مدد کے شہروں کا کون ہے؟

جواب: شیخ ابو طاہیر کردی۔

معجزہ و فضیل سے الات

۱۔ ۱۷۷۶ء میں عالمگیر نے وفات پائی۔

۲۔ مجید اور کشاور ولی اللہ نے انفالاتن کے احمد شاہ ابدال کو ملے کے لئے کیا۔

۳۔ شاہ ولی اللہ نے اپنے بعد چاروں نہار، ریکارڈ و زگار فرزند پھر ہوئے کون کون؟ شاہ عبدالعزیز، شاہ عبد القادر، شاہ دریں
الله زن اور شاہ عبدالحقی۔

۴۔ شاہ ولی اللہ نے اپنے علا میں کھا کر کفر اسلام کو مٹانے پر ٹھکا ہوا ہے کہا کہی لو اور اس وقت تک نہ کوچ جب تک

فتح نہ ہو جائے۔

﴿ باب ۲ ﴾

شَاهِ شَبَّاكُ العَزِيزِ وَحَسَنَةِ اللَّهِ عَلَيْهِ

سوال: شاہ عبدالعزیز کے بارے میں آپ کیا باتیں ہیں؟

جواب: پہنچ افسون: آپ ۱۷۳۶ء کو شاہ ولی اللہ کے گھر میں پیدا ہوتے آپ نے ابتدائی تعلیم اپنے والد صاحب
سے حاصل کی، پھر دوسری کی مریض آپ نے پڑھا اگلی شروع کر دیا۔

اوپر کیے شاگرد: آپ کے شاگروں کی نسبت بہت لیکی ہے جن میں سے بعض یہ ہیں شاہ عبد القادر، شاہ دریں
الله زن، شاہ عبدالحقی، شاہ عبدالحسان، برلن وغیرہ تھے شامل ہیں۔

ٹالیمی خلائقات: آپ آن کا درس دیا کرتے تھے خدا صاحب کا درس بہت شکر قابویت سے ڈے ملنا مادر میں سے ڈکھ دیتے تھے۔

قیامتی اذیف: آپ کی شیر کتاب پنج ہزار ہے جن میں کسی کا کلمہ منائی ہو گیا۔ اب پہلے پر مادر آنی دی پاراں کی تحریثی بے اس کے مطابق تھا انہی پر اور باتان لگدیں مشریع ہیں۔

ٹالیمی خلائقات: شادوں اشکی بنت سے بندوں کی طاقت فتح ہو جی جس ایک اور دشمن یعنی اگرچہ قات پکڑ رہا تھا اگرچہ آن خدا کا شیر اور اس کے مطابق کہا تھا شاد صاحب اگرچہ کے قبیلے سے افسوس کو ادا کر رہا تھا اسی سے افسوس کو ادا کر رہا تھا جو اگرچہ کے خلاف جہاد کے لئے تیار رہا پاچے تھے مگر اگرچہ کے سلسلہ کا اگرچہ پس پاچے تھے آپ نے ذہب کا سارا الیا اور خونی دیا کہ مسلمان اب اور امریخ میں ہیں الفرض یعنی جب آزادی کی ہوئی آواز جسی اس کے بعد جاہدین کو پورے ملک کا دورہ کرایا اور ایسے حکم مرتضیٰ سے بیداری کی آواز کا کل کا اگرچہ کو ہوا تک نہیں اس طرح آپ نے مسلمانوں کو اگرچہ کے خلاف جہاد کے لئے کمزور کیا اور خونی تحریک، دشمنی اور مال رکوب آزادی اور جہاد شاداً مطلع شہید کیا۔ آپ نے ہی بیجا تھا۔

سوال: دارالحرب کے کتنے ہیں؟

جواب: دارالحرب سے مراد یا ملک ہے جو ان فیر مسلموں کی حکومت ہو اور مسلمانوں کو خدا تعالیٰ کام سے روکا جائے۔

سوال: شاد مہمازہر نے بچک آزادی کا پہلا نفرہ کیں خلاف میں کیا؟

جواب: شاد مہمازہر نے بچک آزادی کا پہلا نفرہ ان الخلاف میں کیا کہ مسلمان اب دارالحرب میں ہیں۔

سوال: تھا نئا مذہری کیا ہے؟

جواب: یہ ایک علیٰ شاہکار ہے جس میں امام و افضل کے ذہب کی پوری حقیقت اور ان کے اعزامات کے عمل جوابات خیل کئے ہیں کسی نے کہا تھا اگر کسی کتاب سونے کے برائے بھی جانے تو پیغام والانسان میں رہیا ہو تو بنائی ہذل اللئات (نهان لکان البائع سفونا)

سوال: ڈاکٹر ہمیشہ کوٹل بادشاہ نے کیا انعام دیا اور ڈاکٹر نے کیا یا؟

جواب: جب مظلوم بادشاہ فرش سر کی بھی سوت باب ہو گئی تو مظلوم بادشاہ نے ڈاکٹر ہمیشہ کو دستور کے مطابق ہیرے اور جوابات دیا چاہے جیسیں اکثر نے یہ لئے اسے اولاد کر دیا اور کہا کہ اگرچہ ۳۰ جروں سے جو لیے جائے ہیں وہ مسافر کر دیے جائیں چنانچہ مجہود ارشاد کو لیکس ممال کر دیا اور کہا تھا کہ اس کو اوت کھوٹ کا اچھا سوت دل کیا اور وہ تحریکی سے پورے بندوں میانے

قدم جانے گے۔

وہن و کشی تھی الات

- ۱۔ شاہ عبدالعزیز نے خودی باری کیا کہ سلطان اب دارالحکومت میا ہے۔
- ۲۔ شاہ عبدالعزیز نے چندوں سال کی عمر میں اورس دعا شروع کیا۔
- ۳۔ شاہ عبدالعزیز کی مشہور کتاب قلمخانہ مشہور ہے
- ۴۔ شاہ عبدالعزیز کو جہاد کی قیادت کے لئے ایک بہادر اور سلطان سید احمد شہزادی کیا۔

﴿بُب ۳﴾

سید احمد شہزادی

سوال: قرآن مجید کا ارادہ میں پہلا ذریعہ کس نے کیا؟

جواب: شاہ عبدالحق اڑانے۔

سوال: سید احمد شہزادی کا ابتدائی تعلیم کس نے دی؟

جواب: شاہ عبدالحق اڑانے۔

سوال: سید احمد شہزادی نے مکری تربیت کہاں سے حاصل کی؟

جواب: سید احمد شہزادی نے مکری تربیت ۱۸۷۶ء میں بک میں ایمرو عنان کی فتح میں بھرتی ہو کر حاصل کی۔

سوال: سلطان سید احمد شہزادی کی قیادت میں اخوات حاصل کردے تھے تو نبیت علی نے انہیں کیسے نکلت دی؟

جواب: رنیت علی نے جب سلطانوں کی سلسلہ اخوات اور پشاور پر قبضہ کو دیکھا تو جزو تو ز شروع کر دی اور قبائل سرداروں کو بھابہ دین سے بچن کرنے میں کامیاب ہو گیا۔ افغانوں نے میں بک کی حالت میں سید احمد شہزادی سے خواری کی سید احمد شہزادی دل ہو کر پشاور سے بالا کوت پلے گئے یہ اولیٰ چاروں اطراف سے اوپنے اوپنے پہاڑوں میں گھری ہوئی ہے ایک طرف سے دامت خداہماں آپ نے خاتمی دست نظر کر دیا اس کے علاوہ ایک اور اگر راست خاص جو ہے سید احمد شہزادی کا انتقام دیکیا کیوں کہ وہ خیر دامت خاتمی مخالف افغانوں نے سکون کو بھابہ دین کے اس لفکانے سے باخبر کر دیا ہو کیا تھا جزیل شیر سنگھ کی قیادت میں ایک بہت بڑی فتح نے سلطانوں پر حملہ کر دیا اسلام سعداً میں بہت کم تھے جن بڑی بہادری سے لاتے ہوئے سید احمد شہزادی اور شاہ اسٹیل شہزادی سمیت ۶۰۰ سلطان شہزادی ہو گئے انہیں خواری اور بزرارویوں کی مخالفت سلطانوں کو لے لے ذوبی۔

حذروشی سوالات

دستور امر شہید ۱۸۹۳ء میں اسیر گر خان کی رحلت میں اپنی بڑے۔

حذروشی دو شہر کے راستے سے پڑا رکھے۔

۳۔ شاہ عبدالعزیز نے اپنے اوقیان بھیجنے والے طیل اور اسلامولہ عبدالگنی کو حذروشی کی خدمت میں مدد دی۔

﴿باب ۲﴾

شاہ اسماعیل شہید رحمۃ اللہ علیہ

چال جہاد بالیف کیا جاتا ہے اس کے مطابق ابھی کوئی جہاد نہ ہے۔

اشکدن کی بر بندی کے لئے کار سے جگ کر کوئی اور دیگر طور کے ساتھ لڑنا جہاد نہ ہے بلکہ اس کے مطابق اور بھی جہاد ہیں جیسے جہاد انس میں افس کی بر بند خواہیں کو درکار اور جہاد اکبر ہے اس کے مطابق اور بھی جہاد ہیں جیسے جہاد انس میں افس کی بر بند خواہیں کو درکار اور جہاد اکبر ہے اس کے مطابق اور بھی جہاد ہے۔

﴿تقویت الایمان کس کی تصنیف ہے؟﴾

﴿تقویت الایمان شاہ اسماعیل شہید کی تصنیف ہے۔﴾

﴿حضرت شاہ اسماعیل شہید چال متحمہ نہیں نے کتنی تکاثر ازی وہ شاہ اور کیون سمجھی؟﴾

شاہ صاحب سلطی دولت سے مالا مال ہونے کے ساتھ ساتھ بند پڑا جاتے ہیں اور شارحتہ وہ مسلمانوں کا اگرچہ دل اور عکسون کے قلم سے بجا تھا اماجھ تھا اس تحدیکے لئے انہیں نے یہ سب کہے تھا۔

﴿شاہ اسماعیل شہید نے تم بڑا رسائل کا پڑا کالا پکڑا اور مزکوں اقتدار کیا؟﴾

(۱) شاہ صاحب بھی اگرچہ دل اونٹکن بھیڑا ہماچھے تھے کیونکہ ذیادہ میور طبق تھے۔ (۲) وہ اگرچہ دل سے دل جہاد کرنے پڑا تھا کہ اگرچہ رکاوٹ تھا اس۔ (۳) پہلے دو پڑا رسائل جہاد کے اخوانوں کو ساتھ لانا ہماچھے تھا کہ اگرچہ سے کھلے اس۔ (۴) دو طرف سے بخوبی اس لئے بھیں کیے کیک، اس عکسون کی حالت کا خطرہ تھا۔

﴿حضرت شاہ اسماعیل شہید کے ہارے میں آپ کیا جاتے ہیں؟﴾

﴿پیشہ لفاظیں: آپ اپنے کوشش و مہاتمی کے کام میں ہی اور۔﴾

قدیمی ہر: شاہ ول اللہ کے خدامان کا بروضہ علم کا سند رقا آپ نے اپنے فیضانہ مدعاہریت سے قائم مال کی۔

قلمرویتیں: قلمرویتیں تسلیم سے قارئوں اپنے کے بعد آپ نے درسے میں پڑھا اٹھا کر دیا۔

چہمان کا شوق: آپ اپنے خادمان کے پیارے شخص تھے جنہیں علم کے ساتھ جو اپنے شہنشاہ کا بھی شوق تھا آپ نے تسلیم کرنے کے بعد پانچ ماہ کا اور کمزور اساری کا فن سکھا فن پیدائش کے لئے اپنا اکماز و قائم کیا آپ نفس کے تیراں بھی تھے دلی سے اگرچہ تیرتے ہوئے جاتے تھے اپ کھنوں تھیں اول روتھے نگہ پاؤں پڑھے آپ نفس کے نشانہ باز بھی تھے کسی جاوار کا آپ کے سامنے سے زردی کی لکھا شکل قایس بکھر جو کارے لئے سمجھا۔

خداوت اور تھوڑی گھنیتی اوری: آپ بڑے سر جبے کے شطیدیان خلیب تھا آپ نے ہمارے بعد خادمان کا ادارہ کیا گی اور چھوپے میں اپنے فن خلاحت سے لوگوں میں جادا کا دلار پیدا کیا آپ لوگوں کو بدمات سے بھی رکھتے تھے میں اسکے ساروں کرتے۔ آپ کا کارواں سخنوار سے مدد و نفع رہتا چلا گیا۔

علیٰ چہمان: اب تیر کا کام فتح ہو گیا اس اور جگ کی اتنی شروع ہو گئی آپ اس میں بھی پیچے نہ ہے اور پڑا مری خواتیں مالک کرنے ہوئے کوئی کوئی رہنما نہیں بہت تکفیریں براشت کیں۔

شوہزادت: ۱۸۳۷ء میں اکٹھ میں عکسون سے لگتے ہوئے شہید ہو گئے ہیں آپ کا شہید ہے۔

علیٰ خداوت: پوچک آپ علمی خادمان سے تھاں لے آپ نے دشمنوں کا بینیں سر وال استیم اور تقویت الایمان لکھی۔ شہادت

ہندو کر گیا ہے جو زندگی کی جیسی دہماں زر فکال بے امام مل شہید

ہندو شوہزادیں

۱۔ شادا امامل شہید تیرا کی کرتے ہوئے دلی سے اگرچہ جاتے تھے۔

۲۔ شادا بد مهرج شادا امامل شہید کے علم کا اعتراف ہوں کرتے ہیں کہ شادا امامل شہید کا علم بھروسیں۔

۳۔ شادا امامل شہید بالا کوئٹہ میں شہید ہوئے۔

﴿باب ۵﴾

مولانا محمد قاسم نانوتوی رحمة الله عليه

سوال: لا را میکا لے کا متصدی بندوں اخون کو کس طرح کی تسلیم دیا تھا؟

جواب: اگرچہ جک پر قبض کرنے کے بعد بندوں اخون کے دل اور دماغ پر قبض کرنا چاہتا تھا وہ اپنی رہنمائی کا انگریزی تندب میں احوالاً پاہتا تھا اس لئے اس نے پیر را کیا کہ اس کی تسلیم کا متصدی ایسے نوجوان یار کرنا ہے جو رنگ دل کے لادا سے

بندوں تھیں جو اور دو ماخ کے لامات سے اگتائیں۔

سوال: بندوں تھیں جو اسلامی ذہن کا ماح نانے کے لئے سلسلہ موجود ہے تو اسے کیا کیا؟

جواب: جب سلسلہ نے دیکھا کہ اگر جو اور دو ماخ کو مجھ کرنا چاہتا ہے تو اس نے تمہارے ہاتھ پر ہاتھ دے دیا اور اپنے میں وہیں قائم رہا چاہتا ہے آپ نے لارڈ میکالے کے خروج کا جواب دیا کہ ہماری علم کا مستحدا یہ فوجوں تیار کرے ہے جو ریگ دش کے لامات سے بندوں تھیں جو اور دو ماخ کے لامات سے اسلامی بولیں اس کے بعد آپ نے ایک دلی مدرسہ قائم کیا ہے کہ سلسلوں کو پہاڑ سلسلہ نہیں۔

سوال: سلسلہ موجود ہے تو اسے کب کہاں اور کون سادہ ساقم کیا؟

جواب: ۱۸۶۷ء کو دو بند کے مقام پر دارالعلوم کا افتتاح کیا۔

سوال: قاتوں ہوں کے اسلامی پلٹکر کا سالا کون کیا؟

جواب: قاتوں ہوں۔ میں اگرچہ دوں کے خلاف جہاد کے لئے ملاجع تھے ایک بڑی جم سے طاقت میں زیادہ ہیں اس حالت میں بیک کرنا مناسب نہیں تھا جس میں آکر کہنے کا کیا ہم بیک بدر میں شریک ہوتے والوں سے زیادہ بے سر و سامان ہیں جسے کا صدر خوش ہوا اور ایک جماعت تیار کی اور اسی فوجوں کو پہ سالار ہنایا یہ فوجوں سے اسلامی قائم نہ تھی۔

مذکور فتنی سوالات

۱. دارالعلوم دو بند کی بنیاد سے اسلامی قائم نہ تھی۔

۲. سووا ۲ سو مرکز میں گوارنیج آئے چکے ہے۔

۳. دارالعلوم دو بند کا ۱۸۶۷ء میں افتتاح ہوا۔

(باب ۶)

حضرت مولانا شیخ احمد گنگوہی و حمدۃ اللہ علیہ

سوال: قاتوں میں اگرچہ اپنے خانہ کے اور کس طرح بھیجا تھا؟

جواب: جب گنگوہی صاحب کو طلاق لی کر اگرچہ اپنے خانہ سہاروں پر سے شانی خصل کر رہا ہے آپ چاہیں آؤں

لکھ رہتے کہ ایک اسی میں پھپ کے جو نکل اپنے خانہ کر رہا آپ نے ڈاک کھول دیا اگرچہ اپنے خانہ پھوڑ کر رہا گئے آپ نے تو

نافٹے پر قبض کر لیا۔

سوال: بھک آزادی میں ہاکی کے بعد مولانا گنگوہ کیا وہیں ہے؟

جواب: جب شاہی پر اگرچہ کاپڑہ ہے گیا اور علامہ کی گرفتاری ہے اگلے ان میں مولانا گنگوہ تھی میں شاہی تھے تو ساتھیوں کے

اصرار پر آپ گنگوہ سے رام ہوا، پڑے گئے۔

سوال: یادِ اسری میں مولانا گنگوہ کے مقابل یا تھے؟

جواب: مولانا تیدیوں کو نماز کا طریقہ ساختے تھے اور ان کے اخراج آزادی کا جذبہ پیدا

کرتے تھے اسکے سلسلہ ہو جائیں۔

سوال: جعل سے رہائی کے بعد مولانا نے کیا مشغلا تھا؟

جواب: رہائی کے بعد گنگوہ صاحب نے اپنی تابعیہ سلسلوں کی دینی تعلیم کی طرف کر دی تو جوانوں کو قرآن و حدیث

پڑھانے اور ان کے اخلاق و روت کرنے میں بھی گئے حضرت ہنوفتی کے اخلاق کے بعد دارالعلوم کے ساتھ میں اور اس کو خوب ترقی
دی۔

دین و فتنی و موقلات

۱- مولانا رشید احمد گنگوہ نے کہاں میں کیا مظاہر تھے۔

۲- مولانا رشید احمد گنگوہ کے مرشد۔ حافظ اد اداش صاحب تھے۔

۳- مولانا رشید احمد گنگوہ کے شریعت۔

﴿باب ۷﴾

حوقانیہ قازدہ کی کنز

سوال: حافظ نے کس شہر کے کاروائے سے مزکیا تھا؟

جواب: حافظ نے دہلی شہر کے کاروائے سے مزکیا تھا۔

سوال: حافظ نے اس مزرکے لئے کیا کیا سامان اپنے ساتھیا تھا؟

جواب: حافظ نے اپنے ساتھیا تارکی زیمریں و مائیں اور صبحیں، ایک چلی میں بندگی ہوئی، بہت سی ٹکڑے دنیاں، تھوڑا

سماں بھی ایک گلزاری کے مندوں میں پہنچ دیں کا جزو اس تارکی اور اپنی ظفائر کے پکوئے نئے قلم اور روات لیجے تھے۔

سوال: دن اس طلے حافظہ نہیں سے بیدار ہو کر کیا سوچ رہا تھا؟

جواب: حافظہ جب نہیں سے بیدار ہوا تو ایک بار بہتر خوب اور بہتر ایسی نے اسے گھیر لیا، وہ پہنچ کر برے غسلہ میں کوئی فریب سے استاد نے مجھے بینوں میں مجھے رہا ہے بیان بہراؤ کون ہے اور اسے دلتے بہرے نہیں پہلا کیا۔

سوال: مجھ کو چیزیں کی کافی سمجھیں اور بہتر کرنے نے اس کی بہت بندھائی اور اسے کامیابی کا راستہ کہا یا؟

جواب: جب مجھ کو اس کو کل طلے حافظہ نے، دیکھا کر چیزیں جیسیں اور ایک نئے دن کا نئے حصے طلبیاں اور سفرت کے ساتھ استقبال کر رہی تھیں بیان بکھر کیا ایک چیزیں جس کے صدقہ پر آئیں اسے جبرت ہوئی کہ یہ چیزیں بکھاں سے آئی آخر چیزیں کی تھیں، پہنچ کی تھیں اور بے خوبی کے خاتمے سے اس کا نئے حصہ صد اور فرم پیدا کیا اور اسے کام کرنے کی تدبیب دی۔

دھن و خنزی و شوالات

۱- حافظہ سو کر انداز دن بھل رہا تھا۔

۲- حافظہ پر سوچ کر غروب دیا کر بیان بہرائی کرنا ہے۔

۳- حافظہ سوچ رہا تھا کہ فریجہ کا کیسے کرے میں آئی۔

﴿ باب ۸ ﴾

اکابر الْذِي ابْرَأُوا وَرَحْمَةُ اللَّهِ تَعَالَى

سوال: اگرچہ یہ تدبیب سبل دن کے لئے کس لحاظ سے تضان وہ ہے؟

جواب: علم مسائل کے باہر مسان مرد و مردست پر فرض ہے کہ وہ اپنے دلی اور دنیا دی فرائض جان سکیں جیسے اگرچہ دن نے اپنے بخوبیوں کے لئے جس قسم کی تدبیب تجویز کی اس کا مقدمہ مسلمانوں کا اپنے دین اور دنیہ سے دور کرنا اور دنیا سے امانت کا طرف لے جانا تھا اسکی کہتا ہے۔ شر

ذہب نے پھر اسے اکابر افسوس نہ کیوں گی تھیں تو کچھ بھی نہیں

اس نے اگرچہ یہ تدبیب از حد تضان وہ ہے۔

سوال: اکابر نے اگرچہ یہ تدبیب کی تھا لیکن کیسی کی تھی؟

جواب: اگرچہ یہ تدبیب میں ذہب کی کوئی جیشیت نہ تھی دنیا کی ظاہری چک کر دھرا سکھا جانا تھا علم اور دنیہ تھا اس کا دل جسی سلوکی کو کمال دیا تو اس سکھا جانا تھا کائنات میں پڑھ کر اپ کو اپ کے تھے مرد مسئلہ کی رہائی ہوئی جس کو دھرا جانا

کی کوئی چیز تھی جس کا اپنی بہات میں خود نہ ہی پر وہ کام نہ تھا اللہ تعالیٰ خداوند کی وجہ سے اکبر نے طرفی تدبیب کی والات کی۔

سوال: اگرچہ اپنی حکومت کو کون تعاون کے تحت قائم دیدے ہے ؟

جواب: اگرچہ دن کی تدبیم کا مستحق حکومتی مشیری کے کل پرے اعلان تھا میں کلکشنا تیار کرنا قادر اور مستحق گورنمنٹ کو

ذہب دین سے دور کرنا تھا اما کبیر تقدیر کرتے ہوئے کہتا ہے۔ شعر

پھونڈ لز بچو کا اپنی ہڑتی کو بھول جا

شیخ دکھب سے تھلن ترک کرا سکھل جا

کماں مل دوں مل کر خوشی سے بھول جا

چاروں کی زندگی ہے کافت سے کیا کامہ

سوال: اکبر کے جو اشعار پرندائے انہیں لکھے اور پرندائے کی وجہ میں کیے ؟

جواب:

(۱) تدبیم کی خرابی سے ہو گئی ہلا اڑ

(۲) تدبیم خداوس سے یا مسید ہے ضرور

شر پرندائے کی وجہ یہ ہے کہ اکبر نے طرفی تدبیب کی بے غیر اور بے شری پر یہ بھر کیا ہے۔

(۳) کیا کہن احباب کیا کارنا بیاں کر گے

لی۔ اسے کیا کر ہے پھشن طی اور مر گے

(۴) ہم ایکی کل نتائیں ہم بل جبل کھتے ہیں

کر جن کو پڑھ کے لائے باپ کو پھل کھتے ہیں

(۵) تدبیم لوکوں کی ضرورتی ہے گر

نا تو ان ننان ہوں وہ سما کی پری شہاد

عذر و خٹکی صوالات

۱۔ ذہب کے سب اکبر الداری کے تھلن پر دیدے ہے۔

۲۔ کیا فرموں میں ہر بے ہمتیں جا کر۔

۳۔ ذہب نے کام سے اکبر اخلاقی نسبت کو کیا ہے ؟

﴿ باب ۹ ﴾

قوعی اتحاد

سوال: چاروں کی پیغمبگی کی کوئی خالی نہیں ؟

جواب: جب قداری ہمیں کے قدر کے لئے جانتے ہیں تو ہمیں باعثہ نسبت پرندی سے قدار ہیں کا اگر اڑ کرتے ہیں

اور مقابلہ کرتے ہیں اور اگر قداری ہے تو قارہ کارہ خود قارہ ہو جاتا ہے مگر اپنی پیغمبگی کی وجہ سے پیغمبگی کو ہوا رہتے ہیں یہ سرف اور

صرف اتحاد کی جگہ سے ہے۔

سوال: وہ کیا چیز ہے جو دریا کی بکلی ہو جوں کو مطاقت اور حساب میں تبدیل کر دیتی ہے؟

جواب: وہ چیز اتحاد اور تبعیت ہے جو دریا کی بکلی ہو جوں کو مطاقت اور حساب میں تبدیل کر دیتی ہے۔

سوال: اسلام سے قبل اور بعد کے عرب میں کیا فرق تھا؟

جواب: اسلام سے قبل عرب کی حالت اسلام سے پہلے امریب تباک میں قسم تھا آئین میں ملاحتے رہے تھے مل جوں کی بجائے دشمنی اور اتحاد کی بجائے اختلاف تھا اپنے ذہب بت پر ہی میں بھی اختلاف تھا ہر قبیلے کا ایک جماعت تھا اور قدرتی طور پر پہاڑ تھے جس ان کی بہادری اپنی عقائد کو جان کرنے میں استعمال ہوتی تھی سالہاں میں ملاحتے رہے تھے۔ شر

کہنی کہوا آ کے دوڑا نے پڑھرا

کہنی پانی پینے پانے پڑھرا

الغرض پروری عرب قوم خلافی در غلائی کی زخمیوں میں جذبی ہوئی تھی۔

اسلام کی وجہ کی عرب کی حالت

اسلام نے سب سے پہلے انہیں تھیڈ کا سبق دیا جسکی وجہ سے سب کا جو دریا ایک سوال تھا ایک نزل ایک راست ایک قبل ایک اور حصہ ایک ہو گیا میورا ایک تھے تو خاصاً ایک تھے میورا ایک تو حصہ ایک ایک ہو گیا جسکی خود تیک بننا اور دروس اس کو تیک بنانا اسی اتحاد کی برکت تھی کہ عرب کے یہ بدو جو قیصر و کسری کے نظام تھے درہم اور ایمان کے ہاتھ وخت کے مالک ہون گئے اور پروری دنیا پر ان کا امر بینن گیا۔

سوال: پاکستان کی تکمیل کس طرح مکن ہوئی؟

جواب: پاکستان کا حصول پہمہنا آسان نہیں تھا جیسیں جب جنوبی ایشیا کے مسلمانوں نے علاوہ اور محضی جدوجہ کی تیاری میں خدا پر بھروسہ کرتے ہوئے اتحاد اور یک جمیل کا مظاہرہ کیا تو ہندو اور مگریج و دلوں کی احالت کے باوجود ایک زادک حاصل کر لیا تھا میرف حاصل کر لیا بلکہ اسی خاتمت بھی کی۔

سوال: قومی اتحاد کے فائدے پر ہر دوسرے نے کیسی؟

جواب: قرآن میں آئے ہے ﴿اَنَّ الْمُؤْمِنُونَ اُخْرُوٰةٌ هُمْ اَنَّمَّا تَبَعَّهُ سُكُونٌ عِبَادُ اللّٰہِ﴾ قسم اس اٹھ کے بعد وہ جمالی ہو جاؤ ایک اور بعد میں آئے ہے قام مسلمان ایک جمیل کی طرح ہیں اُنکی کی آنکھیں دو دوستہ ہیں توہرے جسم میں درد رہتا ہے اسی لیے ایک مسلمان کی تکلیف قام مسلمانوں کی تکلیف ہے قومی اتحاد سے قیامت کی تعلیم ہے۔

اگر اتحاد و قوم کے ازادی پر مشتمل صلحیں اور زیاب بخشی کام نہیں آئیں اتحادی وحدات ہے کہ جسے سے جادوگن ملکی جوائیں کر سکا اتحاد اور یہ بخشی کی وجہ سے مغل کامہ اسان ہو جاتا ہے اور تحریرے لوگ زیادہ پر غالب آ جاتے ہیں ارب کے بھی بدو اتحاد کی وجہ سے درمداد اپان کے بڑی وخت کے ایک منی گئے بھیں بخوبی کتاب کے سلانوں میں اتحادیں ہے مس کی وجہ سے تمام سلطان فیصلوں کے خامینہ وہ گئے اگرچہ سلطان اتحاد کریں تو دنیا کی سب سے بڑی طاقت ہیں لکھتے ہیں اقبال کہتا ہے۔

فروغ اُمربدات سے بے عہا پکونیں ۔

ڈالی چنگٹ پن گز لین

۱۔ چنانچہ پوری ارب قدر مغلیکوں نے نجمریوں میں بجزی ہوئی تھی۔

۲۔ اسی یک بخشی کی رکت تھی کہ ساری ایسا پرانی دھاک بیٹھی ہوئی تھی۔

۳۔ سن ۱۹۶۵ء کے ہندوستانی ملکی پانچ سالی طاقت کی بخشی کے مل پر نہیں تو جواب دیا گیا۔

(باب ۱۰)

ملکنہ ز پیشہ

سوال: ملکنہ زیدہ ناقوتان کے ہار سے میں آپ کیا جاتے ہیں؟

جواب: ملکنہ زیدہ خلیفہ ہارون الرشید کی بحکم و حضرت بن مسعود کی بخشی سرمل میں پیدا ہوئی اس کا اصل نام رہ اخراج تھا جن اُن پارے زیدہ کئے تھے خدا نے زیدہ کو تسلیم کیا ہے اور مسٹن انتقام کے نام پر ہر طبق کیے تھے زیدہ کی نیاضی کا یہ عالم تھا کہ کوئی سائل اسکے دروازے سے خالی ہونا چاہتا ہے۔ ورنہ ان اپنے گل میں ۲۳ قرآن کریم کا انسان بھال کے کاموں سے زیدہ کو بڑی دلچسپی تھی جو اس رجھتی کہ لوگوں کو راستے پانی کی تکلیف ہے تو فرما سے در کرنے کا انتقام کر دیتی تھی جگہوں ہاتا۔ اسکے بعد کوئی دوسرے سمجھیں اور سرائیں تحریر کر دیں اس کا سب سے بڑا اور بہتر زندہ رہنے والا کام اسی ہے کہ کوئی کمر کے لئے ایک نہیں کیا انتقام کیا جائے زیدہ کے ہم سے شہر ہے یہ نہ مرقات حرم الفارسی سے ہوئی ہوئی مکہ کمر میں پہنچنے ہے اور حجاجوں کو پالیں ہوئے کرتے ہے اور ورنے کیا کثیر کے کثیر کے کھوئے پر بہت خرچ ہو گا تو دریا دل ٹک یوں کر دال کی ایک نرتب کی ہرودی ایک اشرفتی مانگی جائے گی تو جب بھی دوں گی جس کے اس طرز میں زیدہ نے تسلی کے کاموں میں سزا کا کاشنی خرچ کر دیں آخر ٹک دال زیدہ هر سال کی ہر میں افسکر یاری ہو گئی مگر مددیاں گزرنے کے باوجود اس کا ہماب بھک زندہ ہے۔ شہر۔

ہزاروں سال زگ اپنی بندوپر اتی ہے جی مغلک سے ہوتا ہے ہجن میں رجیدہ اور پیدا

سوال: نہ زیدہ کہاں ہے اور اس سے لوگوں کو کیا فائدہ ہوتا ہے؟

جواب: کہ کمر میں بھیں تمیں گوبلر شرق میں طائف میں ایک چشم ہے جہاں سے نہر کی ابتداء ہوتی ہے ۔ نہر مرقات مرقدار عربی سے ہوتی ہوئی تکہ کمر پر پہنچتی ہے جس کے سوچ پر لاکھوں آدمی میں مرقدار مرقات میں نہر زدیدہ کا پانی استھان کرتے ہیں۔

سوال: زیدہ خاتون نے خدتِ ملک کے لئے کیا کیا کارہائے لایاں انجام دیے؟

جواب: مکمل زیدہ طلیفہ بارہ ان ارشید کی بحیرہ اور جھٹپتی منصور کی بحیرہ میں پیاوہیں اس کا اصل نام نہ فخری نہیں لیکن لوگ پیاوے سے زیدہ کہتے تھے خدا نے زیدہ کو تسلی ہمدردی ملیت مددی اور حسن انتقام کے خاتم جو ہر مطہ کیتے تھے زیدہ کی تراشی کا یہ مذاہ کر کیں تھیں اسکے بعد اڑاڑے سے خالی ہاتھت جاتا۔ وہ اڑاڑے پر گل میں ۲۲ قرآن فتح کرنی تھی انسانی بھلائی کے کاموں سے زیدہ کو بڑی ریشمی تھی جہاں ریشمی کو لوگوں کو راستے پانی کی تکلیف بہت فروافتے درود کرنے کا انتقام کرائے تھے بھروسے جلاں ہلاکتے بیکھروں سمجھیں اور سارے اسیں تعمیر کر دائیں اس کا سب سے بڑا اور بیشتر نہ کرو جو بندے والا کارہائے یہے کہ مکمل کمر کے ہلاکتے بیکھروں سمجھیں ایک نہر کا انتقام کیا جو نہر زیدہ کے ہام سے مشاہد ہے یہ نہر مرقات مرقدار عربی سے ہوتی ہوئی کہ کمر میں پہنچتی ہے اور جامیں ایک نہر کا انتقام کیا جو نہر زیدہ کے ہام سے مشاہد ہے کہ کمر کے کھونے پر بہت غریب ہوا تو دریاں تکہ بولی کر کہاں کی ایک شرب کی ہمدردی ایک کوپانی ہتھا کرتی ہے وادو فنے کہا کہ نہر کے کھونے پر بہت غریب ہوا تو دریاں تکہ بولی کر کہاں کی ایک شرب کی ہمدردی ایک اشرفتی مانگی جائے گی اور جب کسی دوں کی جس کے سارے سڑیں زیدہ نے تکی کے کاموں میں ستر لامکھا شرفاں غریب کر دیں آخر نیک دل زیدہ خرسال کی مریض انشکو پیاوی ہو گئی کمر صدیاں گزرنے کے بعد جو اس کا ۲۴۳۸ بیک نہ مدد ہے۔

سوال: نہر زیدہ پر غریب کیا اندراز دیکھا اور ارادو فرخ نہر زیدہ نے کیا جواب دیا؟

جواب: وادو فنے کہا کہاں نہر پر غریب بہت ہو گا جس دریاں تکہ بولی کر کہاں کی ایک شرب پر ایک اشرفتی مانگی جائے تو ہمیں روگی۔

معنو و ضمیں تدوی الاظات

۱- طلیفہ بارہ ان ارشید کی بحیرہ زیدہ خاتون کا ۲۴۳۸ بیک ان کے کارہائے لایاں کی بدلت زندہ ہے۔

۲- زیدہ کا اپنے طلیفہ منصور کا چھوڑ جانا جھٹپتی تھا۔

۳- جس کے کام ستر میں زیدہ نے کہا اس کے ستر لامکھا اشرفتیاں غریب کر دیں۔

﴿باب ۱۱﴾

وَلِچَبْ قَصَّهُ

سوال: پرہوں کی نباتات کا اصل سب کا اچھی نہیں نہ لے کی مدد یا تعاوں کی قوت؟

جواب: پرندوں کی نیات کا اصل سب اختار کی قوت میں کوں کے اختار کی برکت سے تحریر ہے لکھا اور اس نے خود اپنے اعلان دی اس نے رشی کا کافی اور سب آزاد ہو گئے۔

سوال: ان پرندوں میں اپنے سب سے زیادہ اسکے پرندے کے کام کو پسند کیا اپنی پسند کی وجہ بھی کیسی؟

جواب: ان پرندوں میں سب سے اچھا کام تحریر کا ہے اس کی وجہ یہ ہے کہ تحریر نے کہا ایک اہم اعلان میں کوئی کوئی کوشش کروں اس نے اپنے برا کرخے اپنے اعلان دی اور اس نے رشی کا کافی اور اس طرح سب آزاد ہو گئے۔

ان اتفاقات کا پہنچ جلوں میں استعمال کریں

الفاظ	معنی	چہلے
خول کے غول	جنڈ کے جنڈ	میں نے اپنے دیکھا تو کبڑا غول کے غول اڑے جا رہے تھے
بناٹ	طاقت	ہر آدمی کا اپنی بساٹ کے مطابق تعاون کرنا چاہیے
تاب	برداشت	زیٰ زخموں کی تاب نلا کر جمل بنا
پاٹا خر	آڑکار	پاٹا خر ان چاندیوں کی قریب بایاں دیگ لائیں
مکڑا	پڑھلاشت	جتنی قدر ہی پہنچے تمام پرندے سے ہر ایک اہم کردار گئے
کمال کو خوبی	اندھیری کو خوبی	ہوت کے تیدی کو کمال کو خوبی میں رکھا جائے گا
جمالت	قد کافو	ہماری کاس میں ایک سو فی جماعت والا اڑکا پڑھا ہے
نکف	مشق	جب میں ہوت کے گھر گیا اس نے نہ خلاف کہا کھلایا
ہادر	مر جما جا	ہماری کی وجہ سے اس کا چہرہ مادھپر گیا۔
ہست	چھاگ	اُس نے اپنی ہست کا کافی کروگوں کو جھان کر دیا
راہ فرار	بھائی کارست	چوری پس کو دیکھ کر راہ فرار انتشار کر گیا

سوال: اگر میرا نکیں؟

جواب: تین اس کو پہنچنے ترکہ جہاد کی دنیا کو جس کے پیغمبر خونیں سے ہو خطر

خالی چھٹا پڑ کر نہیں

- گھوڑوں کی شستا ہست اور قدموں کی پاپ سے جب تک تمام پرندے سے بیدار ہوں۔

- ۲۔ میں پیروں نے اپنا تو ایسا مسلم ہوا کہ بائیں جانب چال کر گذاشتا ہے۔
 ۳۔ ہم سب ایک کھنٹے کے بائی ہیں۔

﴿باب ۱۲﴾

الفہد و فیضیا

سوال: افڑو نیشا کا قدم ہے؟ ہم کیا تقدیر ہے؟ ہم کیا کہاں ہے؟
 جواب: افڑو نیشا کا قدم ہے ہم جو اور شرق الہند تھا کیوں کہ یہ عقلاً جزوں کی محل میں ہندستان کے شرق میں واقع ہے۔

سوال: پاکستان اور افڑو نیشا کی حدائق میں کیا کیا باتیں مشترک ہیں؟

جواب: پاکستان اور افڑو نیشا میں اسلام سلطان ۲۰ جولن کے دریے ہے یا اور کسی مدنیاں اس پر حکومت کی۔ دلوں مکون نے فیر مکی عمر انہوں کے خلاف جہاد کیا پاکستان اور افڑو نیشا دلوں ملک یعنی گورنمنٹ انہوں کے قبضہ میں رہے اس لئے دلوں مکون کے سائل ایک ہے ہیں دلوں مکون نے آزادی کے بعد جو ہی تحریک سے ترقی کی خاص کوشش کیا میدان ہے۔

سوال: افڑو نیشا کی تحریک آزادی کا انصراف مال کیسیں؟

جواب: جنوبی ایشیا کی طرح افڑو نیشا کے سلانوں نے ہمروں فوجوں کے خلاف طریقہ جدوجہد کی کی جو اور وہ جو جوں کے خلاف علم بھاوات بلکہ کیا مگر بے سر و سالی کی وجہ سے ۲۰۰۰ کام ہے۔ وہند جوں نے سلانوں پر بٹ گئے ہے آفریکا، ۱۹۳۹ء میں دوسری جنگ عظیم میں جاپانیوں نے وہند جوں کو کھکھت دی اور افڑو نیشا پر تبدیل کر لیا آفریکا اور بایان، ریگ لاہیں جاپانیوں نے تحریک آزادی کو درست قرار دیا ہیں اگرچہ جنگ شیطان نے جاپان کے شہر بربریہ شہر پاریم، ہمگرا کار سے گھنے گھنے پر پھر جو کردیا جاپانیوں کے جانے کے بعد تحریک آزادی کے رہنماؤں نے حکومت ہم کم کر لیں ہیں ہیں نے ہر قبضہ کر لیا۔ آفریکا اور بایان، ریگ لاہیں ۱۹۴۵ء میں اپنے اپنے اور افڑو نیشا کی آزادی کا اعلان کر دیا۔

سوال: پاکستان اور افڑو نیشا کے تعلقات کیسیں؟

جواب: پاکستان اور افڑو نیشا کے درمیان شروع سے یہی گرے تعلقات ہیں آنکھیں تجارت و اور وہ ترقی پر ہے مالی سائل میں ایک درسرے کی حیات کرتے ہیں ۱۹۶۵ء کی جنگ میں افڑو نیشا کے صدر نے پہلی بیان کا دل بیت لیا کہ افڑو نیشا کے جو سائل ہیں وہ سب کے سب پاکستان کے لئے وقف ہیں۔

خالی چکنے پر گزینیں

لادودیجی خوب اٹھا کے جوہب شرق میں واقع ہے

۱۸۰۰ سال تک بڑی دنیا میں کا قدر ۲۰۰ سال تک رہا۔

۱۹۷۴ء میں بادو نیچی کی آمد ۱۲ کروڑ۔

باب ۱۱۷

جامع مسجد قرطبه

خالی: تمہری بارے میں سمجھ کر لفک میں واقع ہے؟

تمہری: تمہری بارے میں سمجھ پانی میں واقع ہے۔

خالی: کس وقت پانی پر ہوتی ہے قرطبه کی یادیات قی؟

تمہری: کس وقت پانی پر ہوتی ہے قرطبه کی یادیات قی؟ اور جو اپنایا ہوا تھا جو اس کا نام قرطبه اور اس کے ہزاروں سو گھنٹے کی تاریخی پانی میں ملک تھا۔

خالی: سمجھ قرطبه کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟

تمہری: سمجھ قرطبه کے بارے میں بندی بندی ۲۲۳ میزبانی میں ہے جو اس کے لئے ہمارا گیا تھا اس کی بندار پانی میں کھو کر بھری گئی تھی اور کے دو ۳۰ میلیٹر لاثر تھے جن میں سے ۲۲ نے اور ایک پانی کا قابض ان پر ہوتی تھی کی کرنی پر تین لاکھ سوں تک پہنچتے تھے۔

خالی: سمجھ قرطبه کی روشنی کا نتھام قی؟

تمہری: سمجھ میں روشنی کے لئے ۲۰۰ میلز تھے اس سے جو ۲۰۰ میلز میں روشن تھیں سمجھ کی دیواروں پر مل کر ۲۰۰ میلز تھے۔

خالی: جو سمجھ قرطبه کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟

تمہری: میرا لڑن اول نے پانی میں ایک عالی شان سمجھ کی بندار گئی جس کا نامی زمگی میں مکمل تر کرنا اس کے بعد پھر باشنا سمجھ کو تو سوتھا نہیں میں لگدے ہے آفری اضافہ زیرِ مقصود نے کیا اور جو دوبارت اسی کی خالی اہلی سے سمجھ کے جس طبقت ہے اس کی لمبائی ۱۵۰ میزبانی ہے اور چوڑائی ۲۲ میزبانی ہے اس کے ۶۰ میزبانی ہے پرانی چوڑی ہے اس کے دوسرے

خواصوت گرانیں ہیں ۷۳۷۰ میں جس کو اپنے ہیں جس نہ دیتا کے گلابات میں سے ہے جو اُنی کے دانت آپ نے اور صندل کا پا
اپنے ۲۲۳ میز بندھا رکھا جس کی شیار پالی تک کھو کر گئی تھی، سبجے اور جو دش کے لئے ہائے گئے تھے جن میں نہ کسے
ڈر یہی پالی آتا تھا، ہری سبھیں درٹنی کے لئے ۲۳۳ میز لاتھے، سب سے پہلے میز ۲۰۰ میں راش تھی، سبھی کو دیا گیا،
پھل کے ۲۴۵ چڑھتے ملاد سبجے کے گراب کا کیا کہاں کا لامان ہی مخلل ہے، میون اس تھا خواصوت مخالف اور پھلیتے ہے
کہ انسان ان میں آئینے کی لمبی سی پیچھے کیجئے تھا۔

ثالثی چنگھے پر گزیں

ہدایتی محدث کا ایک سورہ پاپی میں ۸۰۰ سال پہلے اُمروں میں۔

۱. قربی سبھی کو محمد اُمروں اول نے بیان کیا۔

۲. جب سبھی میانچوں کے قبضے میں آئی تو ہم نے اسے گردانیا۔

(باب ۱۲)

خطبہ حجۃ الوداع

حضرت نے پیداوار اس کا خطبہ کر دیا تھا؟

حضرت نے پیداوار اس کا خطبہ جو کہ دن ۱۹ ذوالحرات کے سینہاں میں مخلصت کے نزدیک یکساں دیا تھا۔

حضرت نے ماضرین سے کیا چہاروں ہوں نے کیا جواب دیا؟

حضرت نے ماضرین سے چھاتاؤ کیا میں نے تنقیح کا حق ادا کر دیا ماضرین نے کہا بے شک آپ نے
تنقیح کا حق ادا کر دیا۔ حضرت نے چھاتا کر قیامت کے دن تم جسے ہوئے میں کیا کہا گئے تو کوئی نے کہا تم کوئی دیس کے کتاب
نے مانت پہنچا اور وہ تکا حق ادا کر دیا۔

اس سی رہت حضرت کے ہمراہ کتنے مالی تھے؟

اس سی رہت حضرت کے ہمراہ ایک لاکھ سے بھی زائد مالی تھے۔

حضرت نے اپنے خلپے میان چوہل کے ہار میں کیا بہاءت مطہری؟

تھیو: آپ نے فرمایا قام سوی کا دردار تھے سوچ جسیں جس اپنی اصل رقم لے کر ہوتا کہ جہا
نشان تھا جو لورٹان کا انسان، اللہ تعالیٰ نے یہ بات آن ہمید مسافر ہوئی ہے (وَأَعْلَمُ اللَّهُ الْبَيْعُ وَخَرَمُ الرِّزْوَا)۔

تحالی نے بیٹھ محال کر دیا اور سوچ کر اکرم کر دیا۔

و رافتہ اے لوگوں افغانی نے براہ میں سے ہر وادی کا لکھ مقرر کر دیا جسے اس نے اب دارتوں کے
جن میں تھاں سے زائد کر لیا وہند جائز تھا۔

جسٹم کا پابندی: دکھاوب بھر میں جرم کا خودی ذمہ دار ہے جسے کابل باپ سے نہیں لایا جائیگا اور باپ کا
بدر میں سے نہیں لایا جائے گا۔

حکومتی حقوق کی حقوق: مردوں کے قلمب کو حقیق ہیں اور توں کے بارے میں افغانی سے ذرتے رہو
ان سے بہتر سلوک کرو۔ کیوں کہ تمہاری باندھ ہیں خدا پنے لئے کوئی نہیں رکھتیں وہ آپ کے پاس افغانی کی امانت ہیں۔

قبائلی ویفی: اے لوگوں ابھی طرح سن لئم میں سے جو ماضر ہے اسے چاہیے کہ یہ بات عاب کو پہنچا دے شاید
وہ شے والوں سے اس کا زیادہ کافی نہ ہو۔ یاد کوئی ملک ٹھیک کر کپاڑ اور افکار کو اونچا کر فرمایا کہ اس میں نے اپنا عناد ادا کر دیا اور فرقہ کے
میدان میں آتے ہاں زلہل **«النیوم الکنثت لکم و بنیتم ذاتنت غلیکم بعینی وزینیت لکم البتلزم**
(بنیتا)

فہرست و فہرستی وہ الات

- ۱۔ کسی بھی کوئی بھی پر محظی کے سامنے کوئی ضمیلت ماحصل نہیں۔
- ۲۔ تمہارا خون تمہارے سامنے اسے اسی اور تمہاری آئندہ تمہارے لیے بخوبی ہے۔
- ۳۔ اور تم لوگ طبلے سے بچو۔

﴿باب ۱۵﴾

مہذب زندگی

سوال: انسان اور حیوان زندگی میں کیا فرق ہے؟

جواب: حیوان اپنی زندگی کا زر نے کے لئے کسی اصول اور ضابطہ کا پابند نہیں ہوتا، اور اُنہوں نے اس کو پہنچا دیا جو
مٹا گا میں دیا اور پڑھنے کا ملکہ کسی سے امداد نہ کسی سے مل جوں۔ اس کے لئے کوئی زندگانی کی زندگی کے کوئی ضابطہ
اور اصول ہیں اس کے دھنپہ کھانے پیچے پڑھنے اور مل جوں کے کوئی طریقہ ہیں اسکی طریقوں کو اُنہوں کو اُنہوں کا
باب زندگی کا ہے۔

سوال: صحن اخلاق میں کون ہی ابھی مادتیں شامل ہیں؟

جواب: مسن اخلاق کی ایک بات کام نہیں بلکہ اعمالِ حنف کے بھرے میں ہرگز کام نہیں۔ درستوں سے محبت پھرتوں سے شفقت کا برداشت دیانت داری، مانافت داری، بہرداری، ایقانے، مہد انسانیت کا احترام اور کاربادوں کو برداشت کرنے کی صلاحیت خوشی کے سوتی پر اپنے آپ سے باہر نہ کوہلا لائی اور خشاد سے پچھا۔ دربراں کے لئے لاٹی اور خشاد کے جال پچانے سے پہ بیڑ کرنا یہ سب ثالیں ہیں۔

سوال: حضور اکرمؐ نے مسن اخلاق کے بارے میں کیا ارشاد فرمایا ہے؟

جواب: قرآن و حدیث کی روشنی میں مسن اخلاق کی بہت بڑی اہمیت ہے نبی کریمؐ نے فرمایا تیامت کے روز موسیٰ کے اعمال میں مسن اخلاق سے بادا کو لی جیز و زلی نہ ہوگی اسی سے آپ مسن اخلاق کی اہمیت کا اندازہ لکھ لیں۔

سوال: وقت کی پابندی نہ کرنے کے کیا کیا انتصارات ہیں؟

جواب: اگر تم میں وقت کے ساتھ کام کرنے کی عادت نہ ہو تو ذہن پر کام کا بوجھ تو ہر وقت رہتا ہے میں کام نہیں ہونا اگر جو ہے تو افرادی میں خراب ہو جاتا ہے اسی طرح طالب علم کی مثال دیکھنے جو اعلیٰ علم و احتیاط کی پابندی نہیں کرتے اُنہیں دیکھنے میں جو آئے ہے اور نہ طبقہ سے پڑھنے کا سوتی ملتا ہے تو انہا کام کرتے ہیں اور نہ گمراہوں کا۔ اور مرد سے کام اپنال کرنے کے لئے ایک ایک سے کامیابی کرنے پڑتے ہیں اور گمراہوں سے پڑھائی کی زیادتی کا بہانہ کرتے ہیں اسخان کے قریب تو ایسے ہے اُنکے طلب کی مالک دیکھنے سے تعلق رکھتی ہے کام زیادہ ہو جاتا ہے وقت کم۔ وقت کی کمی کے خیال سے دامغ ایسا خراب ہو جاتا ہے کہ یہ کام آسان ہو جاتا ہے اسی طبقہ میں مغل نظر آتا ہے۔

سوال: انسان کی زندگی میں مثالی کی کیا اہمیت ہے؟

جواب: مسن اخلاق کی ساتھ انسان کی زندگی میں مثالی کی بڑی اہمیت بے احتقال فرماتے ہیں «ذین الک فطیرن والر جز فانہ جز» اے نبی اپنے بیاس کو پاک رکھا اور گندگی سے بچ۔ بیاس اور احوال کی طبارت کا اثر انسان کے خیال پر ہوتا ہے جو انسان ساف سخراہ ہے اس کے خیالات میں پاک نہ ہوتے ہیں اور جو مثالی کا خیال نہیں رکھتا اُس کے ذہن میں گندے اور للاٹ خیالات بھرے رہ جتے ہیں۔

فتاویٰ فتنی و مسوی الات

۱۔ مسن اخلاق کی ایک بات کام نہیں بلکہ اعمالِ حنف کے بھرے میں ہے کام نہیں۔

۲۔ فریب اپنی فربت کے باوجود غیر مندی اور فروواری کا مظاہرہ کرتے ہیں۔

۳۔ حضورؐ نے اپنے حاتمی کو جس تھیار سے لکھتے ہے کہ اپنالام ہایاد مسن اخلاق عیاذ تھا۔

ب۔ وقت ایکسا میں دو دوست ہے۔

﴿باب ۱۶﴾

پٹھالی کی افجام

سوال: اہل مدین میں کون کون سی بے ایمان حسں؟

جواب: اہل مدین سوا اہل کافر دوست کرتے ہیں پر دل میں کی کرتے مال میں ملاوٹ کرتے اچھا مال و کما کرہ قصہ مال دیتے۔ حساب کتاب میں کی تیشی کرتے ساروں اور فریجوں سے بدملی کرتے ہیں۔

سوال: اہل مدین کی اصلاح کا حکم اسک نے اتفاق اور انہیں کیا تھیں کی؟

جواب: اہل مدین کی اصلاح کے لئے افتخاری نے حضرت شیعہ طیب اسلام کو سمجھا حضرت شیعہ طیب اسلام نے ان روز داری کی تھیں کی اپنے دل میں کی سے سفاری یا اور فریجوں سے بیک سلوک کیا کہا۔

سوال: اہل مدین کو بد دیانتی کی کیا سرزنشی؟

جواب: بیب ان کی بہدا بیان شہر برگزیۃ ساز اپنی ضرورت کا سامان ساتھ لے جانے لگتا کہ اہل مدین میں کچھ فوجیہ ہے۔ پڑھ سامنے ملک اُن کی تھا راستہ رود ہیچ کی تھیں ان کی آنکھیں بڑی تکلیفیں اور انہیں نے حضرت شیعہ طیب اسلام کو دارانے کا ارادہ کیا (خوبی اللہ) جو جنی دارنے کے لئے آئے ہیں جسے زمین زبردست بیک سے مل گئی مل آور دوست کے لیل کر ہے۔ وہ بیک کے گیرے ہاؤں سے کئی کامیابیت میں سلایا پہاڑ سے گرم اولاد کا درہ ہم زدن میں شہر کلکیا جسما کفر قرآن میں آئے ہے۔ (وَاحذَدُوا
الذِّينَ ظلمُوا الصِّحْلَةَ فَأَنْجُوْهُمْ فِي دَارِهِمْ جَنَّسُنَ - طہ) ان کو زائر لے نے کہا اور وہ اپنے گروں میں اونچے ہے مدر
کے شکر پر ہے۔

سوال: جملوں میں استعمال کریں۔

الافت	معنی	جداء
کہ بیش	کی زیادت	حساب کتاب میں کی تیشی کرہ اہل مدین کا کام تھا
مال و ذر	مال دوست	مال و ذر کے لامائی نے انسان کو اندھا کر دیا ہے
چشم زدن	پک پکھنیں	آگ نے چشم زدن میں مکان کو جلا کر را کر دیا

فرید	زخم	اذتعال بھی فرید ہے اور کرنے کی قابل ہے۔
------	-----	---

محن و فتنہ سے الٰت

- ۱- ہب تول میں کی اور سین دین میں بد ربانی آیے، الٰہ نہیں بلکہ گلہائیں کا جھوہ ہے۔
- ۲- بد ربانی اور جانش اور معمول مٹاٹ پر سے نجس کرتا۔
- ۳- بد ربانی کی حوصلے سے جو کوئی دینے کے طریقے سکھائی ہے۔

﴿باب ۷﴾

دو فتنے اسلامی فتنہ پر ادھی کافر فتن

سوال: اسلامی سربراہی کا نظرس کیوں منقد ہوئی؟

جواب: اسلامی سربراہی کا نظرس کے خاص مدعا۔ (۱) سلمہ ماں کے انتار۔ (۲) تیغہ مٹاؤں کی آزادی۔ (۳) شرق و سطح میں قیام اُن۔ (۴) الطیون کے حقن کی بحال۔ (۵) مردوں کی خود بھاری۔ (۶) سلمہ ماں کے احکام۔ (۷) ان کے سایی اور عادی سماں کے عل کے لئے سلمہ بیک کا قیام۔ (۸) سلمہ ماں کی رتبی۔ (۹) اسلام کی تبلیغ و اثامت کے لئے اسلامی سربراہی کا نظرس منقد ہوئی۔

سوال: اسلامی سربراہی کا نظرس میں کتنے ٹکڑے شریک ہوئے اس کے نام چیزیں؟

جواب: تلک کا نظرس ۲۲ نمبر ۱۹۱۹ء کو مردوں میں منقد ہوئی جس میں ۲۲ ٹکڑے شریک ہوئے۔ وہ سری کا نظرس ۲۲ نمبر ۱۹۲۸ء کو لاہور میں منقد ہوئی۔ جس میں ۲۲ ٹکڑے شریک ہوئے جن میں سے ۱۰ کے نام ہیں۔ (۱) پاکستان (۲) پنجاب (۳) اندھی (۴) مراٹ (۵) سعودی عرب (۶) انگلستان (۷) اتر گل (۸) ایران (۹) صرب (۱۰) لائکن۔

سوال: چند سربراہوں کے نام چیزیں؟

جواب: ۱۔ شاہ فیصل ۲۔ میرزا فانی ۳۔ یا مرقاۃ ۴۔ شاہ فیض ۵۔ مسی مبارک ۶۔ افسوس اساتھ ۷۔ حافظ اسد ۸۔ عدی امن ۹۔ زد الفقار اعلیٰ۔

سوال: مندرجہ میں الفتاویٰ کو جلوں میں استعمال کریں؟

فہیش	الذات	چیز
۱	اتحاود پاگت	سلاموں میں اتحاد پاگت کی کی ہے

۱	یک چتی کی رات کی وجہ سے خوب کے بدھیرا کری کے ہے جو این گے	یک چتی
۲	شاہ بیل کی ختبال کے لئے لاگ چشم، ادھ	چشم باد
۳	دیج سٹوپر کا کروں کے شایان شان ہے	شایان شان
۴	بڑے ہم نے کرے کو خواہ رتی سے آسات کیا	آسات
۵	بڑو زخم شاہی کی مادرت افس	زخم شاہی
۶	چمنی پا بندی کے دروس تھائی مکمل کے	دروس
۷	کھیر کا سلنا کرات سے جس بکھر جاد سے ٹل	ٹل کرات
۸		

بڑو زخم مدد و نفع میں واحد القاطع کی جن بائیں ہیں؟

چھٹی	و احتج	چھٹی	واحد
ڈور	ڈور	سر بیان	سر باد
اداروں	ادارہ	ڈاکرات	ڈاکہ
مندوں	مندوب	خطبات	خطبہ
مرام	زم	سماں	سے
		سال	سال

خالی چٹکہ پر گزیئی

۱- دروسی اسلامی سر برائی کاظمی پاکستان میں مشتمل ہو۔

۲- جمال الدین انقلائی کے خواب کے ہار سے میں طاس اقبال نے فرمایا تھا

۳- سہنہ دشی اسلامی بک قوالی کی تجویز سے تھام ہوا۔

۴- جب شاہ بیلہ میں سے گزرے تو انتہی کرنے والوں کا عالم ہی تھا۔

﴿باب ۱۸﴾

شہریوں کی دفاعی تنظیم

شہری دفاع کی علیم کے مقام پر رہتی ہیں؟

شہری دفاع کے مقام پر رہتی ہیں: (۱) اسلام کو جوہل ملکی خود رہا۔ (۲) ملکی صورت میں بڑا افسوس وال آگ کو بجا رہا۔ (۳) برپتوں پیشوں اور سندور لوگوں کو سخت جگہ بھیجا۔ (۴) انہوں کو پہنچے سے روکنا اور مدنی مژن حاضر پر کوئی نظر رکتا۔ (۵) یہیں بکل، پانی اور خواراک کے وسائل اور دفعہ خاتمی حادثت کر رہا۔ (۶) آگ بیانل اور بیٹے میں گردے ہوئے لوگوں کو نکالا۔ (۷) بیک آٹت کر رہا رہا کہ مژن کے خارے کی قدرت یا تھیب کو نکالتے ہیں۔ (۸) ایک طبقے میں گردے ہوئے لوگوں کو نکالا۔ (۹) آمد و خروج کو کاروباری زندگی کو مسول کے مطابق چاری رکنا۔ (۱۰) آمد و خروج کے بعد رپورٹوں کو پہنچا۔ (۱۱) آمد و خروج کو کاروباری زندگی کو مسول کے مطابق چاری رکنا۔

شہری دفاع کا سطح پر کتنے کے لئے اتفاق کے کون سا سفر مقرر کیجئے جاتے ہیں؟

پاکستان میں شہری دفاع کا اقتدار برپا کرنا اور علیم خام قائم ہے جس کے تحت ہر صوبے میں سالانہ پیشوازیں ایکسپریس اسٹریکٹ ہوں اور یہی شہریوں کی تربیت اور تعلیم اور افیاد دینے کے لئے یہیں دینیں کشراں نیمود کے لئے نام نہ رہے بلکہ اسٹریکٹ بھرپور کوئی خیل کی تربیت اور تعلیم اور افیاد دینے کے لئے نام نہ رہے بلکہ اسٹریکٹ کے لئے ہیں۔ اسے ایک سو سال سے ۲۔ فائز سرس ۲۔ دیکھ سرس ۳۔ پیغمبر سال ۵۔ فرست یا (ایساں میں ملکی اداروں)

شہری دفاع کے رہنماء اور جگ کے زمانے کے مطابق اور ان کی واقعیت میں شہری اتفاقیہ کا تمثیل ہے جس کے لئے ایسا ہے؟

شہری دفاع کے رہنماء اور جگ کے مطابق میں یہی اتفاقیہ کا تمثیل ہے جس کے لئے ایسا ہے جس کے لئے ایسا ہے۔

شہری دفاع کی علیم سے ہمیں کیا سچتا ہے؟

شہری دفاع کی علیم سے ہمیں کیا سچتا ہے کہ جیسا ایجاد میں اور لوگوں کو سمجھوں سے پچاتے ہیں۔

مدد و نفعی وسائل

۱. بکلی جگ علیم میں بھائی نے بہت تھان اندازیا۔

۲. شہری دفاع کے خارے کو پہنچانے کے لئے کشڑیں دی جاتا ہے۔

۳. شہری دفاع کی علیم جگہیت کا سچتا ہے۔

﴿ باب ۱۹ ﴾

کمپیوٹر

سوال: کچھ زندگی کس طرح ہوا؟

جواب: ۱۹۲۲ء میں بیرون پاکل فرنسی، حساب کتاب کر رہا تھا، حساب کتاب کی زیارتی کی وجہ سے تھک گیا، اس نے سوچا کہ اسکی شہنشاہی پاپنے جو حساب کتاب کر رکھا تھا، اپنی وقت میں کامیاب ہوا اور اس نے اسکی شہنشاہی ایجاد کی جو خرازوں کی جمع کر سکتی تھی کچھ زندگی ابتدائی طبقہ چند سال بعد جنسی کے روایتی دان و لمب لامبیس نے ایک شہنشاہی ایجاد کی جو میٹ نظریت، ضرب قسم کر سکتی تھی اس طرح کچھ زندگی آغاز ہوا۔

سوال: کچھ زندگی کی بھائی آپ نے چہ می کون کون ہی اتنی پسند آئی؟

جواب: کچھ زندگی بھائی ہے اس میں چند اتنی بڑی بہترین ہیں۔

(۱) غصب کا ماندرا رکھتا ہے۔ (۲) اہم مل، صفت خیر اور دریف کا علم بھی رکھتا ہے گویا کہ ڈاٹا شاٹر ہے۔ (۳) بڑی ہر زبان پر شہنشاہی ایک بیکٹ سے پہلے تاریخ ہے۔ (۴) کیا ہی ویجہ، قانونی مسئلہ ہو تو اسی کو دوچاہے گویا کہ ڈاٹ اولکل ہے۔ (۵) انفرمی مٹائل رکھتا ہے۔ (۶) پھوس کی قلمیں کے لئے ایک استاد کی مشیت رکھتا ہے انفرمی بہترین ہم شہنشاہ ہے۔

سوال: کچھ زندگی ایجاد سے اہلی زندگی میں کس قسم کی آسانیاں پیدا ہو گئی ہیں؟

جواب: کچھ زندگی اساتھی اور عجیکی کا سوں سے لے کر مام کر بیٹھ کا سوں میں بھی استعمال کیا جاتا ہے مگر بیٹھ حساب کتاب اور پیداوار اسکی محدود رکھتا ہے تقریبی مٹائل اور پیوس کی قلمیں کے لئے اس کا استعمال عام ہے اسے کتابت کا کام بھی بہترین کہہ بے اگر بڑی، قاری، مولی، مندگی، اور دو، بہتران کی تحریر نہیات مودہ اندراز میں لکھ سکتا ہے زانکروں کے لئے مریض کی تشخیص پذیریہ کچھ زندگی سان ہو گئی ہے حکومت کا قائم کارہا رہا اس کچھ زندگی کے ذریعے چالا جاتا ہے انفرمی کچھ زندگی کی وجہ سے اننان کی زندگی میں بہت سی سمجھیں آگئی ہیں۔

خلاصی چیزیں کشیوں

۱۔ کام کی ذمیت کا احتبار سے کچھ زندگی کے باقاعدہ تمضے ہوتے ہیں۔

۲۔ عالم زانکروں کا اور جے۔ الی اکرت نے مٹائل سے مٹے والا کچھ زندگیا۔

۳۔ خالی ٹھکام کر لامبیس نے کچھ زندگی مٹا دیا۔

۴۔ اس کی وجہ یہ ہی ہے کچھ زندگی کا کام اہر ہے۔

۵۔ تم کرہا لانا اور اس کے مانند میں رہ جے ہیں۔

﴿باب ۲۰﴾

کوار آفت قحریں دینے

سوال: خداوند نصف طاقت کیوں کہا جائے ہے؟

جواب: عرض کرنا لگتے کی خود پڑا ہے اور پیشے خلائے تجویز سے جیوں سے آئیں میں خداوند یہ رابطہ کام ہے

جیسا ہے خیر و مانیت مسلم اور جانی ہے اور دوسرے خود رہی کام اور نجات پایتے ہیں اس لحاظ سے خداوند نصف طاقت کہا جائے ہے۔

سوال: خداوند کی وجہ سے جن ہاتھ کا خیال رکھا جائے ہو دیا ہے؟

جواب: خداوند کی وجہ سے جن ہاتھ کا خیال رکھنا چاہیے۔

(۱) اٹھنے والے کے ہاتھ سے شروع کرنے۔ (۲) ایک طرف اپنے کنے میں پانچ پاؤں کا رینگ لکھتا ہیں، وہ خاستوں میں اور

پہ لکھتے کی وجہ سے ایک کارے پر لکھتا ہے۔ (۳) سائب القاب لکھتا ہے۔ (۴) اصل تقدیر کو سوزدن لفاظ میں لکھتا ہے۔ (۵)

نیز خود رہی ہاتھ سے پر بیڑ کرنے۔ (۶) خداوند مانیت کے ساتھ فتح کرنے۔ (۷) اعلیٰ کے آخر میں ایک کارے پانچ پاؤں کا رینگ لکھتا ہے۔

فتوح: اس سبق سے خلائق خلود، درخواست اور سیدیں اور دوستی کے ختم میں لاحظہ رہا ہے!

﴿باب ۲۱﴾

رویثار

سوال: رویثار کام آئے ہے؟

جواب: جب ہم کسی زمین یا یہاڑی پر رویثار کو نصب کرتے ہیں تو اس کی برعکس اور کی طرف پر بازگشتی ہیں جب کہ ان باروں کا کسی چیز سے کراہ نہ ہو تو ایسیں نہیں لٹکتیں، اگرچہ اسیں دوت آئیں تو اس کی طاقت بے کر نہ مانی کوئی نہیں چیز ہے اسیں آکر سکریں پر ایک رسم بھالیں جیسے جس سے مسلم ہوتا ہے کہ نہ مانی کوئی چیز ہے ایک جہاز یا ہلکا فرما جا رہا ہلکا ہلکا شروع کر دیتی ہیں اور اُن کے باروں کو گردیتی ہیں اس طرح لڑاکا باروں میں بھی رویثار نصب کئے جاتے ہیں جس سے زمین کی مالک مسلم اور ہے کہ زمین پر کوئی مارث یا شہر یا سیدان ہے جب بھک رویثار کام کرنا رہتا ہے اُن کی تھیر سے پھاڑا ہو رہتا ہے جو نجی رویثار کام ہو کیا تو نہ پڑھن کی تھوڑتھوڑی۔

سوال: جب ہم کسی گندم کو ٹوپے اور کوڑا وادیتے ہیں تو آزاد ایسیں کیوں آتی ہے؟

جواب: جب ہم بلکہ آواز کے ساتھ ہوتے ہیں تو ہماری آواز کا ذرخانہ میں موجودہ رواکے ذریں کو پہچھے کی طرف اکمل رہتا ہے اس طرح ہماری آواز یہ رونگی کی طرف انتشار کرتی رہتی ہے اور یہ یہ میں اس وقت تک سڑک کی طرف اکمل رہتی ہے جس نے میں آجائی ہے جو یہی یہ میں کبھی کبھی خود اور سے بھر جائی ہے اس قدر میں ہوتے ہاں کے طرف نہیں ہیں، وہ میں آنے وال آواز کو سامنے بازگٹ کہتے ہیں اور میں اس کو پہنچانے کا کام کرتا ہے۔

سوال: رینے کو کس طبقہ نسب کیا جائے؟

جواب: رے زادگار اس کے ساتھ کے لاء سے نہیں پہنچتی گا زرعیں پر جہازوں پر جہازوں میں لا اکا طیاروں میں پیہاڑوں پر فرض جہاں کی پھر درست نسب کیجئے جائے ہیں۔

سوال: بازگٹ میں باز ساختہ بہاس لطف بازار سے بننے والے کچھ اور الفاظ کیمیں؟

جواب: بازیافت، بازآمد، بازپس، بازآور۔

سوال: نسب شدہ میں شدہ لادھتے ہیں اس طرح کے پار الفاظ کیمیں؟

جواب: گھم شدہ، شادی شدہ، مبارح شدہ، مطلق شدہ۔

سوال: فرنگوں میں تین کا استعمال ہوا ہے یعنی چند اور الفاظ کا کیمیں؟

جواب: آن، نا، نا، نا، نا، نا، نیج، نیج، نیج، نیج، نیج۔

فہرست	الفاظ	چھٹے
۱	عمر	پرلاس یہاری کے لئے عورتیں
۲	نکام	پاکستان کا تمام قبیلہ درست نہیں
۳	نضا	آجکل خدا کا کافی آگوہ ہے
۴	روت	ایجادات کا سمجھی احتساب روت ہے
۵	روت	ایجادات کا اللہ احتساب روٹ ہے
۶	صر	کامیابی کا ادازہ حکمت میں صر ہے
۷	تعظ	مال و جان کا تحفہ حکومت کی کمزوری ہے

خالی چکھ پر گزیں

- ۱- انہی ملائے ازگفت کا تحریر ٹکٹام اتنا رہتا ہے۔
- ۲- اور ریمارٹنی مکل کر لیں تو اسی تبدیل کر دیتے ہیں۔
- ۳- سبروں کے لئے سے گزیں پر دھنے پڑتا ہے۔
- ۴- جب ایجادات کا استعمال کیا جائے تو مستین جاتے ہیں۔

﴿باب ۲۲﴾

حضرت پلال رضی اللہ تعالیٰ عنہ

پرساں: حضرت پلال کا آغاز انہیں کیوں نہ سزا دیا تھا؟

جواب: حضرت پلال کی خداویں کی بجائے ایک ناکی بھی کرتے تھے۔ اس کو کوئی اس لئے "آپ" کی نہ سزا دیا تھا۔

پرساں: آپ کافر آئے کس نے آزاد کیا؟

جواب: آپ نے حضرت ابو بکر صدیقؓ نے آزاد کیا۔

پرساں: جب حضرت پلال حضرتؓ کی خدمت میں حاضر ہوئے تو انہیں نے کیا؟

جواب: حضرتؓ نے آپ کو اذان خادم خانم نازن اور سخون تقریر کیا۔

پرساں: حضرت پلال سخون رسول کا قلب کیوں دیا کیا؟

جواب: مدینہ منورہ میں جب اذان کا طریقہ تقریر ہوا تو حضرتؓ نے حضرت پلال اور اذان دینے کی خدمت سنبھالی۔ اس نے آپ کو سخون رسول کہتے ہیں۔

پرساں: حضرتؓ کی وفات کے بعد حضرت پلال نے اذان دیا کیوں بند کر دی؟

جواب: جب حضرتؓ نے بیانے والے فرمائے تو آپ نے اذان دینی ترک کر دی کیونکہ حضرتؓ کی جہالت کے احساس سے آپ کو دل پر شعاع طاری ہو جاتا۔

پرساں: اسلام نے ہمیں اسلامی مسادات کا حق کس طرح سکھایا؟

جواب: جب اسلام کے ابتدائی دور میں عرب کے سارے قبائل میں یہی خاتم بہت قارب میر عرب کو خاتمت کی تھیں

سے بحث کیتے تھے جن مسلمان نے حضرت بال الہ و رحمہ تھا جس پر گے گے سے مردار شک کرتے تھے حضرت بال الہ و رحمہ تھا بلکہ بزرگ
بال کہ کر کپا جاتا۔ اسی طرح صیب روئی ہو اسلام قاریٰ و جزویٰ ہونے کے بعد مرتبے پر پہنچ کر کے زیرگی کامیاب رک
وں، ملک، ملن، یا قوم و زبان، تھیں بلکہ ترقی ہے۔

حدیث: نبی کریم ﷺ نے فرمایا تم سب آدم کی اولاد ہو اور آدمؑ سے بنے ہیں۔

حدیث: نبی کریم ﷺ نے فرمایا کسی مردی کو اُنگی پر کوئی ہر کالے ہر کارے ہر دارگرے کے کالے پر کوئی خیلیت نہیں
گرفتہ تھی کے ساتھ آن بیدار آتا ہے۔ «إِنَّ أَكْرَنَكُمْ عِنْدَ اللَّهِ أَقْنَمُ» افسوس زد دیک سب سے ہلا اعزز زد ہے جو
ب سے ہلا پر کر گارہ۔ **شہنشاہ:**

اس کے لئے یکساں ہیں وہ اپنیں ہو یا زوجی

اسلام سکھا ہائیں انسان کو دو رگی

شہنشاہ:

ایک عی صفت میں کمز سے ہو گئے مجموعہ ایا ز
ش کوئی بندہ رہا تھا کوئی بندہ فواز

سوال: جب حضرت بال الہ و رحمہ تھا بیت افسوس ازان دی تو سنے والوں کی کیا مالت تھی؟

جواب: حضرت مرزا قاریٰ کی فرمائیں ہے جب حضرت بال الہ و رحمہ تھا ازان دی تو سنے والے کے دل ہم کی طرح کچھ لگتے گئی
کریمؓ کی پیلس کا تقدیر ساختے آ کیا حضور ﷺ کی جدائی کا احساس دہارہ زندہ ہو گیا ہر آ کیا تکبادر تھی۔

سوال: مندرجہ ذیل الفاظ کے معامل یا مان کیجئے؟

معنی	الفاظ	معنی	الفاظ
ٹڑکنے والا	ٹرک	طاقتدار	خود
عزم ہوں	عنق تم	ہابت قدری	استھان
عزم کیجئیں (عنق)	عنام	عندل	سکول

سوال: مندرجہ ذیل الفاظ کے معنا ادا الفاظ لکھئے؟

معنی	الفاظ	معنی	الفاظ
غلام	آئے	جیوان	انسان
سوندھ	ٹرک	کلت	خ

۶۶

غلام

دست

ڈن

سوال: اسلام کے ابتدائی دور میں مسلمانوں نے جو صحیحیں برداشت کیں ان کا ذکر کریں؟

جواب: اسلام کے ابتدائی دور میں مسلمانوں کی عاتی بہت کمزور تھی اسلام کا صاحب کو خاتم و رحمۃ اسلام تخلی کر دیں۔ مولانا مسیح جاماں اپنے اذیقیں دی جاتیں، نجیبوں سے جذڑ دیا جاتا۔ اور دیکھتے ہوئے اسی میں مسیح جاماں اپنی ہوئی رہت پر لانا پڑا۔ پھر اپنے اپنے ایجادوں پر لانا پڑا جاتا۔ مگر اور پرانے میں مسیح جاماں اپنی کاروباری پھر کر دیا جاتا۔ اسکا کاروڑا رہے جاتے۔ حضرت سیدنا کے نزد کے چند افراد میں پر چھا اور اپنی جوانی کی درودوں کی طریقے سے شہید ہو گئیں، حضرت سیدنا روی حضرت بالل صلی اللہ علیہ وسلم پر ہے۔ مسیحیوں میں مسیحیوں کے ختنے والوں کے درستے کفر سے ہو جاتے ہیں مسلمانوں سے ہر قسم ایجادات کیا جاتی ہی کہ مسلمانوں پر ہے۔ کمانے کی خوبیت آگئی خود حضرت پر ہے، وہ اسلام کیا کیا گردان میں انجیزی ایں ادا کر کیا جاتی ہیں اور کمکیا کیا طائف میں پھر دا کر کیا جاتا ہیں۔ پڑھنے میں آپ پر کندڑا الگ کیا۔ شعر

ڈن اک تو قی است عجبان تو قی تراست

ان جاندارین اسلام نے ان صاحبیں کو برداشت کیا اور اسلام پر اختیارت کا مظاہرہ کیا جس پر اخلاق تعالیٰ نے یہ آمدت
ہائل فرمائی۔

«اَنَّ الَّذِينَ تَالُوا وَنَبَتَ اللَّهُ ثُمَّ اسْتَقْبَسُوا تَنَزَّلَ عَلَيْهِمُ الْمُلْكُكَ الْاَتْخَافُو لَا تَعْزِيزُو لَا يَسْرُرُو بِالْجِنَّةِ الَّتِي
كَفَرَتْنَ تَوْعِدُونَ» جو لوگ ایمان لائے ہوئے اس پر ایسا بت قدم رہے ہے ان پر فرشتے ہی خوشیں لکھتے ہیں جس میں کوئی خوف ہو گا نہ
لٹکنے اور گے اور اس جنت پر تم خوش ہو جاؤ گے جس کا تم سے وعدہ کیا ہے۔

صحن و رضیٰ سے الات

۱- جن ان سارے مظاہم کے جواب میں اس کا ایک ہی جواب تھا احادیث۔

۲- آپ سے مسیحی نے حضرت بالل صلی اللہ علیہ وسلم اور معاویہ بن قرقرہ را۔

۳- حضرت بالل نے خانہ کبکی مسیحیت پر چھڑ کر بھلی ازاں دی۔

﴿باب ۲۲﴾

قرآن و اوقاف قاصد

سوال: پاکستان کس تقدیر کے لئے ہے جایا کیا تا؟

جواب: اگرچہ جب پرہیز سے جانے والا مسلمانوں نے اپنے لیے ایک الگ لکھتا نے کا نیمہ کیا ہے کہ اس لکھ میں

اسلام کے رسول ہند کریں مدد اور مدد اور معاشرتی انسان کا ہم رہا تیار گھس لور سلاؤں کو اس قاتل نہیا جائے کہ وہ اپنی زندگیوں کو قرآن و سنت کے مطابق گزار سکیں ہمارا مفہوم نے کہا ہے اس آزادی کی مطلب ہیں بلکہ اس قاتل بننا ہے کہ اسلامی تصورات اور رسول کے مطابق زندگی گزار سکیں۔

سوال: دستور سے کیا مراد ہے؟

جواب: کسی ملک میں جس قدر کا قانون ہائے جاتے ہیں ان تمام کی خیال ملک کا دستور ہے اسے دستور میں اس ملک کے نسب اہمیت کی پری ہدایت ہوتی ہے۔

سوال: پاکستان کے دستور کی ابتداء میں کوئی نواس ہاتھی ہیں؟

جواب: پاکستان کے دستور کا ابتدائی حصہ ایک قرارداد پر مشتمل ہے جسے قرارداد متصد کیتے ہیں اس قرارداد میں ان تمام اصولوں کی صارف شارعہ کیا ہے ہے قیام پاکستان کا انصبہ اہمیت کیا ہے اور انہی اصولوں پر پاکستان کی خیالگی گئی۔

سوال: قرارداد متصد کا خلاصہ کیسیں؟

جواب: اہل حاکیت اذکاری کی بہدیت کو جواہیات اور اذکاری کی نمائی جس تمام مسائل قرآن و سنت کی روشنی میں ملے پائیں گے ملک کے قانون میں اسلام سے متعلق تمام ہاتھ پر تجدیدی جائے کی ایکیتوں کو زندگی آزادی حاصل ہوگی ملک کا سربراہ اسلام ہو۔

سوال: مدرجہ ذیل الفاظ کے معنی کیسیں؟

معنی	الفاظ	معنی	الفاظ
آغاز	ابتداء	مقدمہ	نسب اہمیت
ہمالی	بیرون	نواس اتنی	ثبات
اخلاقی قانون	شایطانی اخلاق	برتری	فوقیت
سماشرتی ملادی ملکیت	سماشرتی سماں خوبیاں	طریقہ کار	طریقہ
قریبانی کا پذیرہ	بند پانچار	تربیف	خراج حسین

سوال: مدرجہ ذیل الفاظ کو مطلوب میں استعمال کریں؟

الفاظ اور جگہ انجامی خلاف کے ہے۔

مسائیں	بھکالی نے انسان کو حساب میں جلا کر دیا ہے۔
حالت	حنت میں کامیابی کی بحثات ہے۔
رواداری	اسلام فرمیں مسلموں سے بھی رواداری کا درس رہتا ہے۔
نفس امین	بھیس کا نسبت انسان قوم کے جان و مال کا تحفظ کرتا ہے۔
	خالقی چنگیں پڑ کر یہی

- ۱- اس کا نات کا تعلق حاکم ہر فریضے کا تعلق ہے۔
- ۲- آج ٹسل انسانی کو صرف خواتر کی علیحدگی سے پچاہتی ہے۔
- ۳- اس قدر مکی زاریں صیغہ روایات سے نہ ہے۔

﴿باب ۲۲﴾

فرض شناسی حاکم

سوال: حضرت مرقا در حق رات کو مدینہ شہر کی گنجیں میں کیوں پورا کیا کرتے تھے؟

جواب: حضرت مرقا در حق اپنے دور غلافت میں مدینہ منورہ کی گنجیں میں رات کو اس لیے کشت کرتے تھے اس کا سلطان ہے۔

سوال: جب کوئی بھوکا تو نہیں کر لی پر بیان تو نہیں اور کوئی آوارہ تو نہیں پورا۔ الفرض ہوا مکی بھلائی کے لئے کشت کرنے کے۔

سوال: جب مظلس کیوں ہوگی؟

جواب: جب کوئی بھال سے جو کوئی فریضہ طارہ سب اختتال کی راہ میں فریج کردا اس لیے جب مظلس ہوگی۔

سوال: جب ہے کفری کے جواب میں حضرت مرقا در حق نے کیا کہا؟

جواب: جب ہے کفری کے جواب میں حضرت مرقا در حق نے کیا اس میں حضرت کی کیا ہے تباہی خبر کیوں ہے میرا فرض ہے میں نے اپنے ارض را کیا ہے۔

سوال: حضرت مرقا در حق نے سماں ظلام کو کیوں نہیں انداختے دی؟

جواب: حضرت مرقا در حق سماں ظلام کا کار لے جا رہے تھے تو مولیں کی آہت سے ظلام کی آنکھیں کلیں اس نے کہا کوئی بھائی نے فرمایا میں میرا ہوں تم ہمیشان سے ہوتے رہیں یہ تصور اسماں ایک ہے کہ پہنچانے بارہاں ظلام کی نے کہا آے سماں مجھے سے دیں آپ یہ بوجھنا لایا ایک آئی حضرت مرقا در حق نے فرمایا آج تو آتے سر اور جو اپنے کاکل قیامت کے دن کیا ہے میرا

بوجہ اخلاقی گرامیا کی خیر گیری کرنے والوں پر فرض ہے قوم کا سرداران کا خادم ہوتا ہے خدا کی حسبرا کر دیا جائے فرات کے کنارے کوئی بکری کا پی موکا مرجائے تو کل قیامت کے دن مر کر اس کا جواب نہ پڑے گا۔

حصہ و فضیلی سو الات

- ۱- بھوک کے درد سے کا سبب بیان کردیا ہے بھوک کے تاثر ہیں۔
- ۲- اشتقاتی نے بھوک سے متصل ہے۔
- ۳- اس ایک بھوک کو کہانے پڑنے کا بکھر سامان سمجھا ہے۔
- ۴- رعایا کی خیر کیلئے اس پر فرض ہے۔

باب ۲۵

ہوا باز و شفاف

سوال: ہوا باز و شفاف کی کہانی انقرہ تھیں؟

جواب: ۶ ستمبر ۱۹۷۵ء کی سچی دھن بھارت نے ہمارے ہاتھ پر ٹھکر دیا اور مٹاں نے شایرون نے دلیری سے مقابلہ کیا اسی درودان دھن کا خیارہ پہاڑی کے دام میں آگرہ میٹھا رے کے کرتے ہی اس کے پر ٹھنڈے اڑ کے جہاز میں آگ لگی اور مٹارہ جل اور کسر ہو گیا ہوا باز و شفاف نے چلا اسکی تین ہزار روپوں حکما ہوا پہاڑی کے دام میں آگرہ اس کی ایک ہاگ اور ایک ہاڑوٹ کی اور وہ بے ہوش ہو گیا۔

سوال: زنجی دھن کو دیکھ کر کسان کے دل میں کیا خیال پیدا ہوا؟

جواب: زنجی دھن کو دیکھتے ہی کسان نے سچا کلام کرنے والے دھن فروادل میں پر خیال آیا کہ دھن تو ہے اگر وہ دلتے ہیں ہے مرتے گو ماڈیا مرتے دیا مسلمان کی شان تھیں انسانیت کا تقاضا ہے کہ اس میں بھی کی حالت میں اسکی مدد کی جائے، انسانیت کی خدمت کرنا ہمارا ملتی اور اخلاقی فرض ہے۔

سوال: دھن نے ہوائی جہاز سے کیوں ٹھکر لیا؟

جواب: ۶ ستمبر ۱۹۷۵ء کی سچی دھن کو سکارا درکیتے دھن نے اس لیے ہوائی جہازوں سے ٹھکر دیا ۲ کرنٹی شروع ہوئے پر خر ری ہاتھ اس کا خون بہادر جائے اور پاکستان میں جاہی پاواری جائے۔

سوال: پہنچال میں دھن زیوروں کا مطابق کیسے کیا گی؟

رُغبی و مُنْ کار، را اپنال بچھلایا جاتا فرن کا مطلب دیجے کے لیے بہت سے مراد اور خاتمین حق اور گئے مسلمان اکثر بخدازشیوں کی دیکھی بمال کرنے تھے اسکی ان کو مولیٰ پانے لگیں اس انسانیت کی خدمت کو دیکھ کر مُنْ کار، میں جو انہوں نے کہا آپ پیدا ان بچک میں ہمارے مُنْ کار میں بھگیں یہاں تمہاری حیثیت بھجو اور بے اس انسانوں کی ہے اور انسانیت کی خدمت کو ہمارا فرض ہے۔

مددوہہ نیں الفاظ کے سماں کیسے؟

مختصر	الفاظ	مختصر	الفاظ
عِدَّا کام	سیا کاری	سُکھ کھون ہوا	طُور سحر
بیمار	شیباڑ	حافت کی بچک	پناہگاہ
		قد	ستھا

مددوہہ نیں الفاظ کے متناقضیں؟

مختصر	الفاظ	مختصر	الفاظ
بیگانہ بیا	اپنا	دُن	دُوست
خُل	تری	زمن	آستان
		بیجا راتی	آنام

مددوہہ نیں الفاظ کو جلوں میں پہنچان کریں؟

خبر کی تھی حضرت علیؑ کا ایک صیم کا نام ہے۔

انسانیت کا الحرام ہر مسلمان ہر فرض ہے۔

بیٹھوں ہر کام پسند ہو کر کرتا ہے۔

میں اُنگھیں ہے تیرا میں تیری کچھ کا ہی

برے بر بکھ بابہ میرے مٹھ جھپٹاں

خالی چھگھے پور گڑیں

- ۱۔ یہ تیر ۱۹۷۵ء کی تھی۔

- ۲- سیدان چک میں دشناوار پہاڑ میں فخر اور نگار۔
 ۳- انسانیت کا احترام ٹھارے زد یک فرش کا درجہ رکھا ہے۔

باب ۲۶

کلیم اور ظاہر دار بیگ

پہاڑ: کلیم کی عادتی کیسے گھریں؟

جواب: کلیم ایک امیر اپ کا بنا تھا خدا کا دیباہ اس سوچ کی وجہ سے اس کی عادتی خراب کروئی حصہ بہت سے خود فرش لا کے اس میں بیچھے رہنے لگاں سے الپا تحریف سن کر کلیم خود پسندی میں جاتا ہو کیا الفرش بدی محنت نے اس کی عادت کو بجاو کر رکھ دیا۔

سوال: کلیم نے اپنا گھر کیوں بنوایا؟

جواب: کلیم کے والد پاچے تھے کہ کلیم کی بہتر تربیت ہو گئیں کلیم اپنی بُری عادتی بدلتے کو تجارت تھا وہ اپ کرنے سے بھی کھڑا تھا ایک دن کلیم کے والد نے اسکا پہنچ پاس بنا دیا گیا وہنے گرا، والد نے جب زیاد تھا کا تو وہ آنکھ کر پھیر کے اور بغیر بھجے گھر سے کھل گیا۔

سوال: مرزا خاہ بہادر بیگ نے کلیم کے ساتھ کیا سلوک کیا؟

جواب: جب کلیم مرزا کے پاس اپنی تکلیف کی عالت میں پہنچا۔ تو مرزا اسے فراز رخصت کرنا پاچتا تھا اس کی اصرار پر ایک نرالی بھولی سمجھ میں بھرے کو کہا اور ایک بخیر مظلی ہوئی دری میں نے کوئی ٹیکنی کی اور کھانے کو پہنچے ہوا گئے جب سچ کو بیدار ہوا تو پرندوں کی بیٹ میں اس پت قا اگے اسی تھانیدار نے پھر دل کی اور چور کا لقب مایا فرمایا الفرش لا پی دوست جو کچو کر دے دی مرزا نے کیا۔

جدلوں میں (استھان)	الفاظ	جدلوں میں (استھان)	الفاظ
چاروں چار چاروں چار	چاروں چار	خود پسندی بری عادات ہے	خود پسندی
محاسن ایک تحریف لا کا ہے	تحریف	جب چور یہ ٹیکس کے درمیان تو اس کے اوسان ظاہر گئے	درمیان

نکتہ	پاک گریب نکالتے ہے	اللار	اپنی اکار کو اسلامی سائنس میں نہ حاصل	سوال: حکومات کا طبقہ ہماشہ کریں۔
------	--------------------	-------	---------------------------------------	----------------------------------

دشمنی در	محاورات	وفروض	محاورات
شورا	دارالخلافہ	گیری خندوانہ	لیں ہان کرسنا
برائنا	چھا	فیٹ میں آئے	میٹ میں آئے
		اگر ہوئے	کارہ کش ہوئے

مثالی جگہ پر کرنے والیں

- پھر دیوبند مرزا نجف ہرگز مانگا پہنچے ہوئے باہر تحریک لائے۔
- مرزا کوئی دار صاحب مردم مفتر نے خلخال نہیں لایا تھا۔
- سنبدار میں نے کھاہ بھی نہیں کھایا۔
- لڑکے نے نکلیم کو بہت سمجھا یا ستری خیال کیا۔

(باب ۲۷)

مثالی اپنافی ترتیل

سوال: بہرہ نبی میں سفر مدینہ کی کیا اہمیت ہے؟

جواب: حضور ﷺ کا نہاد ملن چکرے ہوئے حضور ﷺ کا اسلام کا امر سہ پہاڑ قصر کر کے تک رسائی پر نہاد ملن ہونے کے علاوہ اس کا گمراہ پنے اندر لیجئے ہوئے نہاد ملن کا شوق اور خانہ کعبہ کی زیارت کی تن اقسام مسلمانوں کے دلوں میں آگ لگائے ہوئے تھیں اس شوق و نہاد کو برداشت کے لئے حضور ﷺ ایک بہت بڑی حادثت کے ساتھ کہ کرسکی زیارت کے لئے روانہ ہوئے اور حدیث میں اسی حادثہ پر سچیساں اشارہ سے سفر مدینہ کی بڑی اہمیت ہے۔

سوال: سفر مدینہ کی شرائط کیا تھیں؟

جواب: (۱) مسلمان اس وقت وابس پڑلے جائیں۔ (۲) آئندہ سال جب آئیں گے تو تمدن کو میں قیام کر کے والیں پڑلے جائیں گے۔ (۳) تھمارا کرنا ایسیں اگر کوئا رہنمیں ہو تو میان میں رکھو دی جائے۔ (۴) کو مظفر سے کسی مسلمان کو نہ لے جائیں۔ (۵) اگر کوئی مسلمان کے میں رہنا چاہے تو اسے منع نہ کریں۔ (۶) اگر کوئی شخص کو سے مدد ہے چلا جائے تو اسے انہیں

کر دی۔ (۷) اگر مدینے سے کوئی آجائے تو کام سے والہنڈ کریں کے یہ حادثہ وہ اس مال بک کے لئے تھے ہے۔

سوال: مسلمانوں نے حضرت ابو جہل کی مدد کیوں نہیں کی؟

جواب: سالم صدیقی میں یہ شرعاً حرام کہ اگر کوئی شخص قریش کا مسلمان ہو اگر مدینے مخورہ آئے گا تو اسے والہنڈ کر دیا جائے گا میں مساجد سے کوئی حضرت ابو جہل کے لئے نغمہوں میں بجزے ہوئے مسلمانوں کے پاس آئے تو خصوصی طبق نے شرعاً کی پابندی کرتے ہوئے مدینے کے حضرت ابو جہل کو والہنڈ کر دیا۔

سوال: ایسا یعنی مدد کی امیت پر مضمون کیسی ہے؟

جواب: قرآن مجید میں آتا ہے ﴿وَأَنْوَبَ الْعَمَدَ إِنَّ الْغَنَمَ كَانَ نَسْنَلًا﴾ اس آیت مطہر میں ایسا یعنی مدد کیے نہیں اصول کا اچھا شدید سے بیان کیا گیا ہے تھا اس احوال خواہ خالق سے ہو یا حقوق سے ایسا یعنی مدد کے اصول کو کبھی بخواہیں کرنا چاہیے۔ اس کے علاوہ دوسرا آیت میں بھی ایسا یعنی مدد کا درس ہتا ہے دعوے پڑا کہ۔۔۔ تصرف غیر ملکی فریض ہے بلکہ خالق نے دوسرا دلیل بھی ہے اگر اس دوسرا دلیل سے فخر انداز کر دیں تو سماں سے کا برخلاف مطروح ہو جائے گا۔ حدیث میں آتا ہے لا ایمان لئلا غنہذلہ ط میں اس وقت تک آؤ کا ایمان کا لیں ہو سکا جب تک اس کی زندگی میں ایسا یعنی مدد کا اصول رائج نہ ہو جائے حدیث میں بد مددی کو منافق کی طلاقت کہا گیا ہے۔

ایشانیتے شہد اور ضیافت فہرست ﴿چنانچہ اس اصول کی محلی تصریح خود میں انسانیت ہیں جنہوں نے الہم حیات طیبہ میں اعتماد کے خالق نہیں کیجئے ہے سالم صدیقی کے سوتیج پر ایک بے کس اور بے بس مسلمان کو جو دن ہوں میں بجزہ اپنا خاقہ بخوردی اور حضرت کی امیت لے کر آیا حاصل فر اسی مساجد سے کی جو سے آپ نے والہنڈ کو دیا اس کی مثال دیا تھیں کر کر کی۔ آپ ایکی زندگی کا لام پر ایسا یعنی مدد کو سینے ہوئے ہے اس کے علاوہ دوسری آیات سماں کر اور احادیث نبوی میں ایسا یعنی مدد کی امیت بیان کی گئی ہے اور تاریخ کی کتابیں ایسا یعنی مدد کے واقعات سے بھری ہیں۔

الفاظ	معنی	اصناف
روشن	طریق	امتحان میں کامیابی کے لئے خفتی اور حرفت کی روشن اقتیا کرنی پڑی گی
مبرازنا	مشکل	سالم صدیقی کا مساجد و مکاپ کرامہ کے لئے سیر آزمانا
اشتعال انگریزی	بزرگا	قریش کے امتحان، بھیزی کی کوئی حد تھی
ہادی بخودہ	نظر آنے والا بخودہ	آپ کی زندگی ہادی تجویزات سے بھری ہی ہے
علام	جوش، رہا	سالم صدیقی کے وقت مکاپ کرامہ کے جذبات میں مشدید طالع تھا

بزرگ	بڑا	سچا کر اپنے دل شرق شہادت سے لبر جو حق
وکل	بڑا	بیٹھا پڑے توں کر
راوی	قصل کرنے والا	حضرت امیر فرب سے نہ زادہ محدثین کے دادی ہیں
مارغ	زارج بانے والا	ہم کیز ٹھیک ہوئے اگر رابے
الہائے مد	دھرم پر اکرنا	ہمیں پایا ہے مدد کی مددات اُنی پاہے

(باب ۲۸)

فیت کا فرضی

سوال: قرآن کے حعل آنحضرت ﷺ کی پیش کل اس کسر جمع بتاول؟

جواب: جب احمد مسیح اپنی شخصی قرآن مسلمانوں کے ساتھ آتا تھا اپنے فرمایا ہے جس کا بعد ایک بیک میم اخوان نے سات یا آٹھو سا فرداں کو اپل کر دیا۔ آخر جب ٹھیک ہو کر کچھ اتوکوس نے اس کو جنت کی بیانات کی مدد نہیں کی۔ اس کے لئے اس کو جنم کی جنت میں لا رہا ہے۔ آخر جب ڈھون کی تکف بڑھ گئی تو اس نے خود ٹھیک کر لی۔ اس طرح حضرت ﷺ پیش کی تھیں کہ اس کی حضورت ﷺ کی تھیں۔

سوال: اس مطالبہ کا امام فہرست جس نے ایک نماز بھی نہ پڑھی اور کہا وہ پیشی ہے؟

جواب: اس مطالبہ کا امام فہرست ہے جو میں احمد کے دن اسلام لائے اور کوئا نامنا کر اسلام کی بر بدھی کے لئے اڑتے ہوئے پیدا ہو گئے۔ حضرت ﷺ نے فرمایا ہے: پیشی ہے۔

سوال: ڈھون کیا یک بیٹی ملائی کے باوجود ان میں کیا فرق ہے؟

جواب: قرآن اور فہرست مکاں میں ہلاکت ایک جیسا ہے۔ جسی کیلی ثبوت ہے جن ڈھون کی تھیں میں مفارق ہے قرآن اور فہرست میں اڑتے ہوئے امام فہرست اسلام کی بر بدھی کے لئے۔

سوال: حدیث زیارت الحادث کے متعلق ایکس اور انہیں جملوں میں استدل کریں؟

الفاظ	معنی	چھلوٹ فیضی استھان
رہائت کرنا	قتل کرنا	حضرت امیر فرب نے سب سے زادہ احادیث رہائت کی ہیں
گذشتہ رک	برکت والا کان	نہیں ٹھیک شہادت کی خوب خواہ کے اُنہاں بارک میں پہنچ

جوش فرا	چہار کا شوق	فرود پر میں سماپت کا جوش فرا یعنی تھا
کمال ثہامت	بہادری کا کمال	معزت ملے کی کمال ثہامت کی چون سے نیبر جو ہوا
چوش نظر	نظر کے سامنے	سلانوں کے چوش نظر معرف رہا اگر ہوں لی چاہئے
میشین کوئی	پلے سے تار دھا	عمر سوسیات کی میشین کوئی اکٹو نہ ہوں لی ہوئی ہے

﴿ ۲۹ ﴾

دھیار آوارت

سوال: حضرت منان بن الی العاص مس تجھے سے حقیق کہتے ہیں؟

جواب: حضرت منان بن الی العاص تجھیل عن قیمت سے حقیق کہتے ہیں۔

سوال: نبی ہری کو بیرت نبی میں کیا اہمیت ماحصل ہے؟

جواب: اس سال بہت سے خدا آپ ﷺ کی خدمت میں حاضر ہوئے اور اسلام یہی تیزی سے پھیلا۔ اس نے اس سال کو نام الملوک کہتے ہیں۔

سوال: امارت کا سب سے زیاد اعلیٰ دار کون ہے؟

جواب: امارت کا سب سے زیاد اعلیٰ دار ہے جو رب سے زیاد محبۃ قرآن ہے۔

سوال: مندرجہ ذیل الفاظ کے معانی کھیس اور انہیں جملوں میں استعمال کریں؟

الذات	معنى	چہارے
دستحق پرست	پی آری کا تھوڑا	نہیں کی ملک بہت سے خدا نے دی جائی پرست پر اسلام قبول کیا
ہی کرای	مشیر	مشیخ ہی کرای لازم کا ہے
شطیقان	گرج دار مقرر	مولانا عطا و انش شاہ و مختاری شعلہ بیان خطیب تھے
لکھنؤں	اتظام	لکھنؤں کی دسداریوں میں سے ایک اہم دسداری قرآن مجید کی تضمیں ہے
شادوار	ٹھوڑے سوار	گرتے ہیں شادوار میں ان بچک میں
درخشاں	روشن	مولانا نواز حنفی تھا اور مسلک دین بند کے لئے ایک درخشاں باب ہے

سون کی بھی شور کنالی کا طلب گئی تھی جو	لک	شور
ہر کام میں عدل کو دار رکھنا چاہیے	پانز رکنا	روار کنا
حضرت نے امارت پریے صاحب جلیل کے لئے ایک زوجان کو ختم فرمایا	پزار تھے	حصب طبلہ
آپ بھی ہر سے اس کام میں شریک ہاتے	کام میں شریک	شریک کار

باب ۳۰

پارتافی

سوال: مال و دولت کے مطابق اور کن حیران پر عکبر ہوا ہے؟

جواب: مال و دولت کے مطابق جادو و ششم بلمہ اور پارساں پر بھی عکبر ہوا ہے۔ عکل پر عکبر سے حق عکبر ہے۔

سوال: عکبر کرنے والے کا انجام کیا ہے؟

جواب: جو غصہ عکبر سے اشتعال کی زمین پر اکڑ کر چلا ہے ایک دن اس کا سرخا ہوا ہے فروری چھ سے دیکھنے اور

کھنے کی طاقت نہ تھم ہو جائیں بے حد بہت میکتا ہے۔ تن نکلہر و ضعفہ اللہ ط جو غصہ عکبر کے گاہ اس کو بخا کر دے گا ہے
شیخان نے عکبر کی تو رانہ درگاہ برواء، اسی نے عکی کہا ہے فرور کا سرخا۔

سوال: مل می خلائق حضرت نے اشتعال سے کیا ہماگی؟

جواب: حضرت نے یہ ہماگی ہرب زدنی عذابی اسے اشیم برے مل می اٹا فراہ۔

سوال: مندرجہ ذیل الفاظ کے معامل تکمیل اور ان کو جلوں میں استعمال کریں؟

چیزیں	وہیں	الذات
آپکی اس اسات سے مجھے گزندی بخیں	خلف	گزند
میں تکلیم کمال کا ہے	پری طریح پر رکنا	کلیم کمال
تو نوت نے ایس کو دل کی	غور	نوت
ایس نے عکبر کی تو رانہ درگاہ برواء	دھکا را برواء	رانہ درگاہ
اشتعال کی داروں کی بڑی بڑی بخت ہے	کو	داروں کیم
سلانوں کو مطہل اور جرام کی آگی ہوئی چاہیے	غیر	آگی

ادعاءاتِ حد	انجمنہ اور اساف	اکٹ
نخارہ	سوداگر	سب خالص پڑا رہ جائے گا جب لا دیلے گا بخبارہ
دعا سرالی	تیرپ	محلہ قیم صاحب کی تقریب پر سامنے خوبید مسراں کی
چاہٹشم	غزت درجہ	جاہٹشم بھی ہوتے ہیں پھر انکی
فرود گذاشت	بھول	بھری کا ہاتھی ابشار کے ذمہ سے فرو گذاشت ہو گئی
درگرانی	من بیگنا	اسلام سے درگرانی ہاکت ہے
ہدالی	سب کو جانا	علم سے گھن کھدا لائیں ہو گرانی نہیں کر سکتا ہے
قفل	شرمندہ	علم ہوت کے پول گھٹے پر غوب قفل ہوا

﴿فَإِذَا أَكْتَارَ كِرْدَامَ شُكْرَ يَقْبِيلَ كِرْدَشَ كَيْلَةَ لَوْنَ كَلَابَنْ بَنْ تَقْرِيزَ كَرِيسَ؟﴾

﴿كِرْدَشَ كَيْلَةَ سَقِيلَهَنَّ بَنْ قَدْرَتَ كَيْلَهَنَّ بَنْ تَقْرِيزَ كَرِيسَ؟﴾
کرڈش کے سقیل ہونا ہے قدرت کی ہر چیز کو سی رات ہے چیزے سونا ٹکیا ہے شام کو کسی اور جگہ پر۔ اکثر اس لئے لاؤن کا باندھ ہے آن بارہ شاہ ہے تکلیل ٹبلیں۔ اس لئے کسی کو اکثر اپر فرود گذاشت کرنا چاہئے۔

﴿أَلْيَتَ: ﴿نَلْكَ الْأَيَّامَ نَدَأْلَهَا بِنَ النَّاسِ﴾﴾

﴿شَارِكَهَنَّ بَنْ سَبْلَهَنَّ پَارَهَ جَائِيَهَنَّ بَنْ جَبَ لَهَنَّ بَنْ گَلَهَنَّ تَقْرِيزَ كَبِيَّ؟﴾

﴿يَغْنَاهَنَّ يَغْنَاهَنَّ کَا ایک صرم ہے جس میں شارِکہا ہے اسے یا کے چڑے ہے جو جب تیری ہوت آئے گی تو تجھے قبر کے گز سے مل کیلے ہاں دیا جائے گا تیر یا ہال و دلات۔ چاہٹشم ملک دہان، ناکار بار، اکٹار اور آں والا د، جس کے لئے تو دن رات غرضیں لکھا ہاں ہے سب خالص سے ملک پارہ جائے گا، تیر سا تھک کلی جو نہیں جائے گی، یہ سب چیزیں تیر اس چوری ہو گئی جو اکیلا اس دار عائل سے کرچ کر جائے گا اس لئے ان بندے چیزوں کی لفڑ کر لکھا ہیں لفڑ کر ادا اپنی آخرت سوار۔

﴿باب نمبر ۲۳﴾

کامیاب زندگی کیسے گزاری جانے؟

﴿وَلَدَنَادَهَا اصْبَانَهَنَّ كَاسَابَ كَيْلَهَنَّ؟﴾

﴿آج کی دنیا کا سب سے بڑا سٹریپ ہے کا کلکو لوس ڈنی دنیا اور اصباں ہنَّ کا فار جیں اس دنیا اور جو ہے
پے ٹھرا اساب ہیں: (۱) بے بوزگاری۔ (۲) کامیابی میں نصان۔ (۳) اولاد کی ہتریانی۔ (۴) ترش کا ہجر۔ (۵) بھکل۔

وکوں کی ایذا رسائی۔ (۷) شاگردوں کا ہبھ جا اور اللہ کام کرے۔ (۸) سیاں کمر فریب۔ (۹) چوہل کا نقدان۔ (۱۰) اخلاق کی برہادی۔ (۱۱) کسی کی بحیثت کرنا۔

سوال: دو کوں سے نہ ساختاں ہیں جن سے روح کی بیماری پیدا ہوتی ہے؟

جواب: بدیانی، مجھٹ، نظرت، تھارٹ اور انکی بہت کی بیماریاں ہیں جن سے روح بیمار ہو جاتی ہے۔

سوال: کامیاب زندگی گزارنے کے لئے کن چیزوں کی ضرورت ہوتی ہے؟

جواب: کامیاب زندگی گزارنے کے لئے ماہیوں سے درود بہانے اور ماہی سے بچتے کے لئے اپنے اندر خود اعتمادی پیدا کریں اور یہ سمجھیں کہ موسم بدلتے رہے ہیں پھول کھل کر رحم جاتے ہیں اور ان کے بعد نے پھول ان کی جگہ کر کر اُنھے ہیں چنگناک میں ہل کر پھول گوارہ بن جاتے ہیں انقرض نظرت کی رنگاری اور اس کا آزاد چڑھاوا اسی طرح جاری رہتا ہے اور اپنے آپ کو بھی نظرت کا ایک حصہ کہتا ہے۔

سوال: خود اعتمادی پیدا کرنے کے کون کون سے طریقے ہیں؟

جواب: خود اعتمادی پیدا کرنے کا سب سے آسان طریقہ یہ ہے کہ اپنے سے زیادہ طاقت و روزات پر بھروسہ کیا جائے اور ایسا ہی سے مدظلہ کی جائے اذن تعالیٰ سے زیاد طاقت والا کون ہو سکتا ہے اذن تعالیٰ نے حوصلہ اور حزم کے تھیار آپ کو دیئے ہیں اُنہیں استعمال کر کے خود اعتمادی پیدا کیجئے اور باہمی کو ایک طرف جھک دیجئے کام کام اور کام کو اپنا مختصر حیات ہاتھیے۔

سوال: خوش رہنے کے طریقے تھیں؟

جواب: (۱) اپنے گمراہوں سے محبت رکھیں یہ محبت دنیا دی بہت سے زیادہ جتنی ہے اذن تعالیٰ کا بھی سیکھیں ہم ہے۔ (۲) اپنا کام دیانت واری سے کریں دیانت وار آدمی کا حیر مطہر ہوتا ہے۔ (۳) گی للہ کام کی حیات میز کریں، بھوٹ بھیگ کام کی حیات کریں۔ (۴) اعتماد کی زندگی گزاریں پوک کام میں اور پکھا رام میں۔ (۵) بے لوث خدست مغلیں کریں انسانوں کی راحت کا سامان کریں اس سے آپ مطہر ہیں گے۔

خالقی چلکنہ پیش کرنی یو

۱- نیماں سے بھی بہلاں کی انسینکس کی جا سکتی۔

۲- بے خلافات اقلیات سے سخت بھی غراب ہوتی ہے۔

۳- اذن تعالیٰ نے حوصلہ اور حزم دو تھیا آپ کو دیئے ہیں۔

۴- خود اعتمادی کا ایک بڑا آسان اور سیدھا راست اپنے سے زیادہ طاقت و روزات پر بھروسہ کرنا ہے۔

﴿باب ۳۲﴾

ماحوں اور اللہ کی

سوال: قدرتی حاصل اور صنوی حاصل میں کیا فرق ہے؟

جواب: ہم جہاں رہ جیں اور بارے اور گرد جو کوئی ہی سب سل کر ہمارا حاصل ہاتے ہیں قدرت نے یہی خلاص کے ساتھ اس کا نکالت کر رکھ دیتے ہیں اٹھ تعالیٰ نے زمین، پیاز، میدان، ندی، رات، بہار، پانی اور بنا تات سے ہماری اس دنیا کو مزین کیا ہے یہاں قدرتی حاصل ہے قدرتی اشیاء کے علاوہ رہائشی عمارت اکار بنانے، جو کہ انسانی تہذیب و تتمدن بر سر مردم کے علاوہ اور صنعتیں کی ہمارا صنوی حاصل ہے۔

سوال: آلوگی کی تسبیح تھیں؟

جواب: آلوگی کی کی تسبیح یہیں میں سے چھڑیے ہیں:

فَتَأْتِيَ اللَّهُ كَوْنِي: شیخوں، وزراء، اور کارخانوں اور گاؤں سے دھواں جو ۷۰۰ ہے ہماری فضا کو آلوہ کرنا ہے اسے خداً آلوگی کہتے ہیں۔

پافو کی اللَّهُ كَوْنِي: پانی میں خراب اور میل ہونے کی وجہ سے بہک جو اٹھی پیدا ہو جاتے ہیں اسے پانی کی آلوگی کہتے ہیں۔

زَدِیْٹ کی اللَّهُ كَوْنِي: ہمارا لگ ایکسری ملک بے ذریعی پیداوار میں اضافہ کی خاطر کیسا بھائی کھادیں استعمال کی جاتی ہیں ان کھادیں میں کیا مل مرتکات کی وجہ سے زمین کی آلوگی پیدا ہو جاتی ہے اسے زمین کی آلوگی کہتے ہیں۔

شور و شل کی اللَّهُ كَوْنِي: بکریت اور گائے کوڑا و اڑوں کی وجہ سے شور و شل کی آلوگی پیدا ہو جاتی ہے اسے شور و شل کی آلوگی کہتے ہیں۔

سوال: پانی کی آلوگی اور شور و شل کی آلوگی پر روشنی دلیں؟

جواب: **پانی کی اللَّهُ كَوْنِي:** پانی کا اٹھ تعالیٰ نے بے شمار خاصیتوں سے نوازا ہے یہ اکثر جیزوں کا پانی اندھل کر لیتا ہے جب اس میں خراب مادے میل جاتے ہیں تو اسے پانی کی آلوگی کہتے ہیں پانی کو نہ صرف گھر بے ذریعی میں بلکہ بعض صنعتوں میں بھی انجامی بے درودی سے استعمال کیا جاتا ہے یہ آلوہ پانی ندی، نالوں کے، یعنی محلوں، دریاؤں اور سندوں میں بھی جاتا ہے اس طرح ساف سحری محلوں دریا اور سندوں پر ہر بڑے پانی میں تہذیب ہو جاتے ہیں یہ آلوہ پانی نہ صرف انسانوں کے لئے بلکہ دریا اور سندوں کی گلوقا کے لئے بھی نصان دہے دیتا ہوں میں پانی کلے ہالا ہوں میں ہوتا ہے جہاں میں اور گرد کے علاوہ کمال

ہمیں گلی ہوتی ہے اس کا استعمال انجامی تھا۔

شوروں شل کوئی لیٹن گئی: اولیٰ کرفت اور کارہ کارہ آواز دی کر شور و فل کی آلوگی کہتے چڑھتے۔ جمل سائنس کا دادر ہے جو رجک شیخوں کی گزار ابھت، ہوائی جہازوں کا شور اور سرکوں پر ملتی ہوئی گازز جوں کی آوازیں ہوں۔ جلد سائنس کے حوالے میں اسی اقبال اور کرفت آوازوں سے علاقہ حرم کی یاد ریاں پیدا ہوتی ہے۔ چھے سر کر رہی ہیں جس سے انسانی اصباب حاتھ تھر ہو رہے ہیں اولیٰ اور کرفت آوازوں سے علاقہ حرم کی یاد ریاں پیدا ہوتی ہے۔ چھے سر دوسرے ہیں بذریعہ پر بذریعہ پر نیچے اور نیچہ پر کیا گز خیر آواز میں نہ جھائے جائے۔

سوال: تائیجے سرورہ، بائی بذریعہ پر بذریعہ پر نیچے اور نیچے پر کیا گز خیر آواز میں سے پیدا ہوتی ہے جو اوران سے نہیں کئے جائے کیا ہے؟

جواب: اس کا جواب شور و فل کی آلوگی ہے۔ یہاں شور و فل کی آلوگی سے پیدا ہوتی ہیں اولیٰ اور کرفت اور کارہ کارہ آوازوں کو شور و فل کی آلوگی کہتے ہیں آنکھ کی سائنس کا دادر ہے جو رجک شیخوں کی گزار ابھت، ہوائی جہازوں کا شور اور سرکوں پر ملتی ہوئی گازز جوں کی آوازیں ہوں۔ اسے حامل کیا گوئی کرو کر رہی ہیں جس سے انسانی اصباب حاتھ تھر ہو رہے ہیں اولیٰ اور کرفت آوازوں سے علاقہ حرم کی یاد ریاں پیدا ہوتی ہیں جس سے سرورہ، بائی بذریعہ پر بذریعہ پر نیچے اور نیچے پر کیا گز خیر آواز میں نہ جھائے جائے۔

سوال: ماہول کو ساف حمرا رکھ کے لئے کیا کیا طریقے اقتدار کرنے پا جائیں؟

جواب: ماہول کو ساف حمرا رکھ کے لئے ان ہاتھوں پر مل کر ہاتھ پاپیے گروں کا کوزا کر کر گلی میں بھیجئے کی جائے کہا۔ گروں زالانا پاپیے یا پھر من کے اندر بادا جائے گروں کا رملکی پاپ لائکوں پر توجہ لیتی چاہئے اُن پلاٹک کی چیزوں کو جوں میں سو و سلف آتا ہے ایسے ہی نیکیں بھیجیں پاپیے کی کوک وہ ہوا سے اُز کر ہاتھوں میں پلی جائیں لیکن اولیٰ شیخوں کی ہاتھوں میں سچیں پالیں جائیں اور کلک اور نیلی ہاتھ پر بھی اڑاڑپڑے کلکیں مثال کا بخت اور پر گرامہ ترتیب دے کر اپنے ماہول کو ساف حمرا رکھیں۔ پالی کے شکون کی ماہنستالی نہایت شرودی ہے اپنے کلے کی گرمی درفت شرودی کیں کیک کی ایک سایہ دار درفت ایک ایک کنڈہ بھر کے برابر ہے پچھے باہر کے لئے جائیں اُنکی ایسا یعنی خود رہاں پھلوں کے چھکے گھلیاں۔ ہڈیاں اور دوسرا بے کارچیں اور زارہ بھیجئے کی جائے کسی لفافے یا حلیں میں ڈال کر کرنے کے لئے میں ڈال دیں۔

خالی جگہ فرش کرنیں

۱۱۲۸۱ سے ماہول میں بہت سی خرابیاں ہیں پالی ہاتھیں جو انسانی زندگی کی وجہ کے لئے انجامی نہیں ہے۔

- ۲۔ زیرا ملت اسلام سے ملک کی صیانت کرنے جو عوکس پذیری کی صیانت کرتی ہے۔
 ۳۔ مگر وہن کا کوڑا اکر کر ملیں پہنچنے کی بجائے کروز اکمر میں وال کراون ہائیٹس۔

﴿باب نمبر ۲۲﴾

اسلامی قانون

سوال: پوری افغانستان کا مطلب اپنے القاعدہ میں میان کریں؟

جواب: **پورا قانون**: شام رکھتا ہے کہ اسلام پاکستان کی بنیاد اسلام پر کی گئی اور یقیناً کیا کیا کہ پاکستان کا مطلب کیا ہے اے اے اللہ! اور یہ اس حل ہے کہ اگر بنا کر کوہداری بجائے قلمارٹ رجیٹی ہے اس لئے اگر اسلام کو پاکستان سے خلاص کروں پاکستان جاؤ، وہاں بیان اور اصول کو پوری و نیا جاتی ہے اس لئے ہم اس ملک میں اسلام کا قانون ہافذ کر دیں گے۔

پورا قانون: شام رکھتا ہے کہ اور علم کی رات کنے والی بے اسلام کا اور پہنچنے والا بے انتہا ماحش ملک میں اسلام کا نہ رکھنے والا اور علم کا اندھر رشم کر بے کا ہر طرف اسلام کا اجالا ہی اجالا ہو گا۔ یہ سرفی یعنی علم جو نظر آ رہا ہے یعنی ہو جائے گا ہم اس ملک میں اسلام کا قانون ہافذ کر دیں گے۔

قیصر افغان: شام رکھتا ہے خدا کا قانون اسی ہے تمام اسلامی اُنی ہے اس کے علاوہ ہر فرقہ کا صورت اور کر رہے گا۔ اس لئے اس ملک میں اب صرف اسلام کا قانون اور اس پلے گا اور یہ ملک پاکستان میں اور پہنچنے کی طرح خدا کے نور کی جگہ ہو جائے گا ہم اس ملک میں اسلام کا اصول رائی کر کر دیں گے۔

پھری قوم افغان: شام رکھتا ہے پاچھال اور علی کو عام کر دیں گے زوال کا تک قلع کر دیں گے خدا کی خدا ہاں ہافذ کر دیں گے جڑک کو جسی گے بھائی چارے کو پیدا کر دیں گے کیونکہ یہ سب اخلاقی کی اخلاقیات ہیں اور ہم اخلاقی کی قوم ہیں ہم اس ملک میں اسلام کا قانون ہافذ کر دیں گے۔

پافچھی افغان: شام رکھتا ہے اسلام اور اگلی ایک سکھا اسلام میں خیداد کا لامبر جسیں ہماری تہذیب اور ہمارا تحدن شدہ ہی ہے ساری ہی ہم نہ سوچیں ازم کے چکیں ہیں نہ کیوں مکے پیدا ہوئے ہوئے پھر ہے اور زخم ہیں جن کا پہنچنے ضروری ہے اس لئے ہم نہیں تھاں اسلام الائیں گے۔

چھٹا افغان: شام رکھتا ہے یہاں اسلامی تحریم کا بول بالا ہو گا۔ حرام کے لئے حرام بیانات مل کر کام کر دیں گے ہم اس ملک میں اسلام کا قانون ہافذ کر دیں گے۔

صلقوں اور فتنے: شام کتاب ہے می پہنچے ہرگوں کی روایات کو نہ کریں گے اور اسلامی سادات کو تم کریں گے تاکہ ہدایہ اور تغیریب خوش نظر آئیں اور ہر وہ کام کریں گے جس سے خدا راضی ہو جائے ہم اس لفک میں اسلام کا قانون ہاذ کریں گے۔

لذتوں اور فتنے: شام کتاب ہے جب ہمیں حکومت میں ہم انسنت پرستی کا خاتم کر دیں گے اسیں امام قائم کا علم نیست دھوڑ دہ جائے گا۔ قائم ملے گا۔ مظلوم ہم اس لفک میں اسلام کا قانون ہاذ کریں گے۔

فواد فتنے: ہم تجارت پر کوئی باندی نہیں کر سکتی تجارت کی عالم اجازت ہو گی میں خود پر پابندی ہو گی ہر بخ رہ کی ازت کی جائے گی اس کے نت کا پورا بند پائے گا۔ ہم اس لفک میں اسلام کا قانون ہاذ کریں گے۔

وھتوں اور فتنے: وہات کو تم تغیریب کر دیں گے میراں سے مجھن کو فریب ہیں میں ہات دیں گے کم کی کو اضاف کے راستے سے پٹے نہیں دیں گے آج جو کفر حسین بدھال نظر آتے ہیں وہ اسلام کی وجہ سے خوفناک ہو جائیں گے اس لفک میں اسلام کا قانون ہاذ کریں گے۔

گھیلوڑی اور فتنے: آخری بند میں شام کی علم کا خاص لفکت ہے اور انسانیت کو پیام دتا ہے کہ اسلام ہر خوبی کا لفک ہے اسلام بہت بھی ہے وفا بھی ہے زکیٰ لوگوں کے لئے سکون کا سماں ہے فرمائے ہوئے چہروں کے لئے خوب ہے ہر درد کا طلاق ہے اسلام صرف ہات کا ہم نہیں بلکہ کوارڈ میں کام ہے اس لئے مددات کو سخنانے کے لئے ہم اسلام کا بول بالا کریں گے۔

سوال: مددجہ دل الناظر کے معامل کیسیں؟

الفاظ	لفک	لفک	الفاظ
ہماری	سادات	پیام	زگی
ہلت	تغیر	غیر	گدا
خوش	دم	راست	چارہ
سرخ	خوشید	طلاق	درمان
دوشی	ضیاء	کنارہ	اٹن

سوال: مددجہ دل الناظر کو جلوں میں استھان کریں؟

چھٹیوں دینیوں لائیوں	(الثاث)	چھٹیوں دینیوں لائیوں	(الثاث)
اسلام کے خواز سے ملک میں کوئی تباہی رہے گا	میر	یہاں ستر بھی کر پا کرناں کی بیان اسلام پر کوئی کل	ستر
کوہ طور پر خدا نے جل کی سونا اسلامی عیشت کے لئے ہے	طرور	ہمار	
اپنے طور پر کوئی رست کچھ اسلام کے آتے ہی نہ کافر ہو گئی	طرور	کافر	

باب نمبر ۲۵۴

زیارات

دشاد

اکبر کہتا ہے: اے اللہ! میرے دل میں ایمان کی شرح و شدن کر دے اور ایمان کو مضبوط کر دے۔ اور ایسے حالات اور اساب
بیدار کر دے کہ دل ہمیں طرف خوبی رہے۔ میری روح تیرے شوق میں دنیا سے بے شر بہ جائے اے اللہ! ان شکل حالات میں ہمیں
آسمان کر دے۔

دشکلات کا حل: شامِ دشکلات کے عمل کے لئے ایک نوکری ہاتا ہے جس کے مدد و مدد یہ ہیں ارادہ پذیر،
دل مضبوط، دنیا سے اجھی نسید، بہلا دنیاں سب کوخت میں گھوڑا اور توکل کے مرق کے ساتھ پذیر۔

قوصیٰ ضیافت: پہلا بند: جو کام اور بات ملک و منہ کے لئے تھاں وہ وہاں میں شرکت کو ذات اور حکامت
سمحت پاچیئے ایسے کاموں میں نسل لوگ عیشریک ہوا کرتے ہیں اور جو ضیافت خواہشات نہ سماں کا ہائی ہماری اس بات کا الف بہرہ
یقین کرو کہ اس بد بخت کے اندر قدری فیرت بالکل نہیں ہے۔

دقیق سن اپنے: اکبر شاہ اور کہتا ہے: یہ بات تھیک ہے اگر بیب میں پیچے گئی آرام ہیں ہا۔ اگر بازوں میں ہند
اور طقات نہیں تو ہر ٹھیک رہتی، لیکن یا تو کوہ طم کی طاقت کے بغیر یہ زر اور زور بے کار ہیں کچھ فائدہ نہیں اور اگر انسان میں ڈھپ
نہیں تو وہ آدمی ہی نہیں۔

قیصر اپنے: شامِ کہتے ہے انش تعالیٰ نے دنیا میں ہڑت اور مرتب دیتے ہے وہ اپنے اندر ہا جزی اور انکساری یہا
کہ ہے ملک بے اوقاف اپنی تحریف کرتا ہے جیسے نال بہن جاہے کمال والے شور نہیں پہنچتے ہے کمال شور چاہتے ہیں۔

پتو قوش اپنے: شامِ کہتے ہے بہتر ہے کہ آدمی کچھ دلے و تند نے وال ملک ہی نالے۔ تھان دینے

والا کام کرنے سے بھر ہے کہ آدمی بے کار بیمار ہے۔ فیرت مدد اگلی بھی کچھ آرہے ہیں کہ ذات کی زندگی سے صوت اٹھی ہے۔ نیم سلطان نے ٹھاکری کی ایک ان کی زندگی گینڈہ کی سوالہ زندگی سے بھر ہے۔

الافت	وہنی	الافت	وہنی
زیست	بھنا	کھت	نوتھخت
تک	تمروڑا	فرودی	ماجڑی
تمی مطر	بے طوف		

باب نمبر ۳۶۴

شرافت حتنی

پہلا بند: شام رکھتا ہے میں تمہارا ایسا تھاہرے ہے جو کوں کا ہم بھس پوچھتا ہے میں تمہارے خاندان اور سامان سے کوئی خوش نہیں۔
جسے تمہارے سب اسے اور شان و شوک سے کوئی خوش نہیں۔ اور تمہارا کردار اور اگلی اچھا ہے تو سب کوچھ اچھا ہے اور نہ سب کو
خراب ہے۔
وو ترا اپنہاں: شام رکھتا ہے بیان دیواری والات اور سر جی کی کوئی قدر نہیں۔ ایک اور فریب کی کوئی قیمت نہیں۔

ایمہر ہے تو اپنے گھر میں اسیہر ہو گا ہم تو اسے اسیہر کھکھتے ہیں جو ہم سے میں نہ ہوا ہے۔
قیسہ را ہنڈا: اس بند میں شام رکھ کی شرافت بیان کر رکھتا ہے شام رکھتا ہے مجھے اس سے خوش نہیں کریے جو کس
لکھ کا ہے آیا بھت ہے یا خود مالک ہے۔ مجھے اس سے کوئی خوش نہیں میں تم سے پیدا خواست ہیں نہیں کر رکھتا کہ مجھے اس جو سے کوئی
خوشی والا درد میں قریب ہے پھر میں اپنا پاہتا ہوں کر کیا اس کی زکان میں دیانت کا سامان لگی ہے اور کیا اس کی ادا کان پر دنما ہی ہے۔ مجھے یہ
بیداری اور دعوہ کا پابند نہ ہے۔

چوتھا اپنہاں: شام قیلم کی شرافت بتاتا ہے اور کھاتا ہے مجھے آپ کے کام جو اربع خورشی میں پڑھنے سے کوئی
خوش نہیں مجھے اس سے بھی کوئی تھنن نہیں کرم نے کیا کیا ذریں ماسل کی ہیں۔ میرے نزو یہ اس کی بھی کوئی وقت نہیں کرم نے
کر سکاں کو از بر پار کر لیا ہے۔ اور تم نے احتجان کر مالی نمبروں سے پاس کیا ہے۔ مجھے قیہا کیا کس قیلم کا تمہارے اخلاق پر کچھ اثر ہوا
ہے۔ اور جو تم زبان سے کہتے ہو اس کی آزادی بکھر گئی ہے کٹھیں۔

پانچھواں اپنہاں: شام رکھتا ہے زبان سے کیسی ہولی بات کا دل پر اڑ جو ہے چاہئے اگر زبان اور دل ایک ہو جائے کہ
کچھ انسان نیک ہے۔ بھن پڑھا کمال نہیں پڑھنے تو خوبی کی ہیں اسکل کمال کردار اور اگلے ہے جو علم کے
طالبان ہے۔

سوال: شریف حلقے کیہے اور ہے؟

جواب: شریف حلقے سے نہ انسان کے خلاق حصہ اور اس کا اچھا کردار ہے۔

سوال: انسان کا ہم کیون جیوں سے بخوبی ہے؟

جواب: انسان کا نام دیانت، امانت، وفا اور اخلاقی حصہ سے بخوبی ہے۔

سوال: زہان اور دل کس طرح ایک ہوتے ہیں؟

جواب: جو کوئی زہان سے کہیں اس پر دل کریں تو کھو کر زہان اور دل ایک ہو گئے۔

سوال: اس علم کا مرکزی نیال کھڑا؟

جواب: آدمیت اور انسانیت یک المآل کا ہم ہے۔ اگر انسان کا کردار دل اور اخلاق انتہی ہیں تو وہ خوبی اچھا ہے اس کا خلاف ان کی اچھائی ہے۔ حکیم اور رہنماوں کی کوئی حیثیت نہیں جب تک کہ کردار دل بنا گئے ہوں۔

سوال: مندرجہ ذیل الحادث کے حالیں کیسیں؟

حکمتی	الفاظ	حکمتی	الفاظ
سامان	غایمان	غایمان	غایمانہ
ہست کار سایہ	ہایہت	ہدایت	صلحب زر
		اخلاق	خشن

سوال: تابع اور نامہم کافی لفاظ ہیں آپ عامہ ہائی اور اثر کے ہم کافی تین تین لفاظ کیسیں؟

جواب: (۱) عامہ، کام، شام، یام۔ (۲) ہائی، آج، راج، کاچ۔ (۳) اڑ، نظر، اڑ بگر۔

﴿باب نمبر ۳۷﴾

اب پرستیج فیٹریٹس فوست

پہلا فنڈ: شاعر کتاب ہے انسان ہے یا اس کے پالی یا ایک یا اڑ یا کاٹ یا اول نظر نہیں آتے۔ یہ بول کیاں اور یہاں تجھے نظر نہیں آتی، ان کا پیدا کرنے والا کون ہے؟ حیثیت یہ ہے کہ ہر جیسیں اخلاقی کا جلوہ ہے اب بھی تو خدا کیسیں اسے اٹھ کر بے تحریک میں رکھے۔

دوسرा فنڈ: شاعر کتاب ہے یا پانچ سورج اور ستارے ایک دلت پر نکلتے ہیں اور پر فربہ ہو جاتے ہیں کیا

سُر میں ہیں۔ یہ تحریر سوچیں یہ دعا ہے ایں قدرت کے مجیب افریب خالہ سے سُر میں ہیں اور ہر ساری کامی را بخواہ جائے
جسے ان کا رامناک کرنے ہاشتمانی ہے۔

قیصر اپنہ: یادانے کے سینے پر درفت کس نے آگاہی۔ یہ تحریر کے پبلوس اٹاری کس نے رکھدی، اور
کے سینے میں بارش کے تھروں کی وجہ سے ہی میں ہوتی کس نے بیدا کیا ہے، یادِ تعالیٰ کا گلہ بھی تو اور کیا ہے۔

چھوپھو اپنہ: شاعر کہتا ہے یہ طرف مجیب مجیب کمالات جو نظر آتے ہیں کس کے یہیں یہ طرف لوحِ حُم
ز میں اور آسان جہاں تک نظر روزہ اور مجیب کتابت نظر آتے ہیں۔ تھوڑا ساتھ غور اور احساس کر لے۔

پھانپھو اپنہ: شاعر کہتا ہے سندوں اور ہاؤں کی لمبواں پر کس ذات کا ظیفہ باری ہے یہ سندوں کا خود
حُم کس ذات کا خوف یادو لاتا ہے۔ انسان کو اشرفِ الکثرات اور اشتعالِ تعالیٰ ظیفہ کس ذات نے ہے۔ اے اندھے آگ کو محول کے
دکھ۔

چھوڈنا اپنہ: شاعر کہتا ہے یہ اداں یہ پہاڑ اور یہ بہت اگیاہ سیدان یہ بھلوڑ یا ان کس ذات نے ہالی ہیں
یہ زمین اور پانی کس کے حُم کے ہال میں ہیں۔ الخوش میں کیا کیا ہے اس یہ زمین اور آسان کی سب چیزیں کس کی ہیں اور کر کے
ہال ہیں ان تمام دلائل کے بعد اب تو خدا کا درجہ مان لے۔

سوال: اس علم کا مرکزی خیال کیسی؟

جواب: کوئی چیز بخیر ہانے والے کے نہیں حتیٰ۔ اتنا بڑا آسان یہ زمین یہ تحریر ہے اور یہ بنا کات جادا ت یہ صدقہ چاند و سورہ
خرش ایجاد اچان کی ہانے والے کے بخیر کیسے ہیں گیا؟۔ تو سب چیزیں خدا کے وجود پر دلالت کرتی ہیں لہذا اسیں اسی خدا کی ہو جا
کر لی چاہئے۔

سوال: انسان کو خدا کا ظیفہ کیوں کہا گیا؟

جواب: اشتعال نے انسان کو تمام حُم کات پر حاکم ہایا ہے۔ انسان اشتعال کے احکام و نیامیں ہاذکر ہے کیونکہ وہ
اشرفِ الکثرات ہے۔

سوال: شاعر نے خدا کی قدرت کے حلقوں بہت سی میلیں روی ہیں ان میں سے چار میلوں کی وضاحت کیجئے؟

جواب: (۱) پھر نے سے دانے سے بہت بڑے درفت کا پیدا ہوا۔ (۲) تحریر سے آگ کا لالا۔ (۳) تھرہ نیماں
میں کوہ رکھ دیا۔ (۴) ہالوں کا بارش بر سما۔

سوال: مندرجہ ذیل الفاظ کے معانی کیسیں؟

الفاظ	فہشی	فہشی	الفاظ
چکاری	شر	سمس	امان
سری	گور	کن آن	ہدایت
کنجی	محند	ختم اور حرم	لوح و حرم
		ہدایت کے سینے میں جو بادشاہ کا قدر و تقدیر کی طرف سے ہائی میں گرتا ہے اس سے ہدایت پیدا ہوتا ہے اس قدر کا قدر نہیں کیجئے ہیں	قدر نہیں

﴿باب نمبر ۲۸﴾

مریض سریکف مجاهد

پہلی اپنات: شاہزادے محمد بن کو خلاط کر کے کہتا ہے اور ان کو خطا یہ کہو جوان اور بڑی کے بھادروں سے تشویش دیتا ہے۔ کہتا ہے میرے بھادرے نے ہمیں جان احتیل پر بکی ہوئی ہے اور تو مخفون کو کوچنے والا ہے تیری بھت تیری بہاذوں کی قوت اور تیری افرم اور ارادہ و اصل میں تیرے مخصوص طالعین کی وجہ سے ہیں۔ تمہاری کھلڑا خانے یا تیرا بہادر بھی قدم اٹھے اس زمین کو کوچن کر جائے۔

دوسری اپنات: شاہزادے محمد بن کا کامنا ہے اسی پادشاہی تیری بہاذوں کی سے بے نیاز شہادت کے شوق میں رہنکوں کی مخفون کو کوچنے اے آگے جھٹا ہے۔ تیری بہاذوں کی رکٹ اور تیرے ہاتھ کا اشارہ وہ دشمن ہے عذاب میں کرنازیل ہتا ہے۔ دشمن کی حرمت تیری وجہ سے بے اور دشمن کے لئے سہارا ہے۔ تیری علی وجہ سے ہمارے دشمن کا سارہ چک، رہا ہے بکی تیرا فربے اور بکی تیری خوفناک ہے اسے زندگی سے بے نیاز شوتوں شہادت میں رہنکوں کی مخفون کو کوچنے والے میرے سپاہی۔

سوال: ہاؤں کے سافر سے شاہزادی کی تیرا اہے؟

جواب: ہاؤں کے سافر سے تیرا خطا یہ کہو جوان بھاگدیں۔

سوال: سندروں کے رہی سے کی تیرا اہے؟

جواب: سندروں کے رہی سے تیرا بڑی کے بھادر کا ہدایت ہیں۔

سوال: سریکف بھاگدے سے کی تیرا اہے؟

جواب: وہ جانباز کا پہنچا بہرہ ہے جو زمگی سے بے پرواہ اور شہادت کے شق میں دشمنوں کی مخنوں کو مجھ تے ہے۔

سوال: تم سے احمد میں ہے شاعر کا کام طبعی ہے؟

جواب: اس کا طبعی یہ ہے کہ یا ہب دشمن را لکھتے ہے کہ قاتم کہلاتے ہیں اور قاتم یہی سکر ان ہوتے ہیں۔ اس نے ان یہی کے قبیلے میں بادشاہی ہے۔

سوال: متوجہ ذہل الفاظ کے حالی گھیں؟

دھنی	الفاظ	دھنی	الفاظ
غصب	قر	پاکیزہ	عین حکم
خودمال	کنکاری	ف	بانگمن

سوال: دوسرا بندھ میں سے اتنی کے الفاظ ایک کیجئے اور ان کے ساتھ پار الفاظ خودمال کیجئے؟

جواب: اشارہ و پڑا رو، ستارہ و ملارہ۔

﴿باب نمبر ۳۹﴾

بڑھتے ڈالو بڑھتے چڑو

پہلا نہیں: شام رکھتا ہے بڑھو دہ بے جانی بیات پر کٹ جائے جو درمیں اسلام کی سر بلندی کے لئے بھیں کٹ سکا۔ تر دی نہیں۔ ہم نے اذکار میں جان دمال کی قرآن کا دوہرہ کر رکھا ہے۔ اور بے دفاتر آدمی سر دیکھنی فردو ہے۔ اسے انسان تو جان دیم کر رکھتا ہے۔ یہ دنیا چیزیں قائل ہیں اس نے ان سے بے پرواہ کر دشمنوں کی مخنوں کو مجھ تے ہوئے آگے بڑھتے جاؤ۔

دو نہیں: شام رکھتا ہے جو سوت سے نہیں زندگی خوش ہو۔ زندگی گزارنا ہے شہادت کی سوت سے اسی زندگی غیب ہوتی ہے۔ اور دل کی زندگی شوق ہے۔ بلیخ شوق کے دل نہ ہے۔ اس لئے شوق کے ساتھ آگے بڑھتے جاؤ۔

تیسرا نہیں: شام رکھتا ہے نہا اور چتبارے نکاف ہو۔ جنگ کی کیلامت کی پرواہ کر دو۔ بلکہ طاقت سے جنڑا آغاہ۔ اور دل کی دھرم کوں کی طرح خوش خوشی لگن گئن قدماں خفاہ اور دشمنوں کی طرف بڑھتے جاؤ۔

چوتھا نہیں: شام رکھتا ہے جبار کی راہ میں کوئی رکاوٹ بھی ہوئے سکیمیز دو۔ اور اسلامی نشان پوری دنیا میں کاڑھو جنگی کر آہان کے دل میں بھی گاڑھ دو۔ سوت اور نسل سے کملتے ہوئے آگے بڑھتے جاؤ۔

پلاچھو اف پنڈت: شاہر کتاب ہے دو کام بہار پا کرتے ہوئے خون میں تھرتے ہوئے اور سوت سے کھلتے ہوئے آئے ہوئے جاذبے بہار کوارچانے والوں کو خون کو چھرتے ہوئے آگے بڑھ جاؤ۔

سوال: اس علم میں مذاہر نے بہار بیجا بول کو کس بات پر اعتماد رکھا ہے؟

جواب: اس علم میں شاہر بہار بیجا بول کو چھادا اور جان کی قربانی دینے پر اعتماد رکھا ہے۔

سوال: بات پر کٹ مرلنے سے شاہر کی کیفیت اور بے؟

جواب: بات پر کٹ مرلنے سے مراد ہے کہ بیجا آدمی جو کوئی کہاں کو کھرا کرنے کے لئے جان کی پروادن کرے تو اس بات دین کی سر بندن کے لئے ہمیں ہائی۔

سوال: سوت "بیشک زندگی" کی معنوں میں ہوتی ہے؟

جواب: بیشک زندگی قابل ہے اور آخرت کی زندگی ابھی ہے اور آدمی مرلنے سے اسکی زندگی کی طرف خلیل ہوتا ہے جس کی وجہ سے سوت دائی زندگی کا درود اور سبب ہے۔

﴿باب نمبر ۳۰﴾

پنجلو فادہ

پھٹلا اپنڈت: شاہر کتاب ہے جو موت کا فرشتہ بر لئے موت کی وادی سے ہے اس لئے اس کا نام پھٹلا ہے۔ اور میں بدیک موت ہار جنم کے جانوار اور جنم کے قتلاء یا آگ اور جوان اور یا اکارا سب سیکھ پڑا جائے گا۔ تیرجا تازہ اٹھا کر جیتے میں مذکون کردیں گے۔ ان میں سے کوئی جیت جیرے ساتھ میں جائے گی اور نہ تھیتے یہ سوت سے چاہیں گی۔

وو صن اپنڈت: شاہر کتاب ہے ہم اس نے جی کر لئے تھی۔ تیز جگہ بے اور تیزی دو اس بھت زیادہ ہے جس کی وجہ سے ہمیں چڑے چڑے ہو جیسے ہاڑوں، ہماں ان کو بھی اپنی سے نصوت ہو جائیں گے۔ سب شکر و غیرہ یہ سب تجارت کی جیتیں ہیں جیسا یہ میں دو اس سب سیکھ رہا جائے گا اور حضرت انسان کی آلات آخرت کے سفر پر روانہ ہو جائے گا۔

قیصر اپنڈت: شاہر کتاب ہے میں جان اہل کوہ شرق سے طرب بک تجارت کرنا ہے کبھی نہیں کرتا ہے کبھی نہیں کرتا ہے جس کی وجہ سے موت کا فرشتہ تیریں درج بنیں کرے گا تو یہ سب دوں دو اس اور تمام اہل کوہ شرق کو تیریں کوچھ دن کر دیں گے۔ بلکہ قلاش سائنس پر اہل کا اور تیر سے درجہ تیرے مال کی تحریم میں گئے ہوئے ہوں گے۔ سب کوئی سیکھ پڑا رہ جائے گا۔ تو کیا قبریں میں جائے گا۔

چھو قیقا اپنڈت: شاہر کتاب ہے عاقل انسان پر تمام جواہرات اور سو ٹانچا بخوبی اور تیریا مہدو اور تیریا بہرہ۔

فوجی اور لٹکری گردی اور تخت یہ بلکہ دمکان پر ادا نہادت فرش درنما کی کوئی چیز تجھے سوت سے نہیں پہاڑتی تو خالِ الحکم آیا تھا تو خالِ الحکم جائے گا۔

شیخ

- (۱) آج گیارہ باغ جس کے لاکھ مالی تھے
 عمر جب دنیا سے گیاس کے دنوں اتم عالم تھے
(۲) نہ مارا جل کا آپنی
 پڑی کی گھر کر دیا

سوال: مندرجہ میں الفاظ کو جملوں میں استعمال کریں؟

چھٹویں فیصلی استعمال	الفاظ	چھٹویں فیصلی استعمال	الفاظ
ارشد فاعل کی زندگی گزاردہ ہے	غافل	اس انسان نجک درم و ہوا کو پھوڑ دے	سک
آج کل نصیر اش با قرآنی جل کا کام کر رہا ہے	کمپ	آج کل زور اری اپنی کمپ بھر رہا ہے	قرآنی جل
سوت کا خارہ ہر وقت ہمایا جا رہا ہے	پارب	پارب سے سورج طریق ہوتا ہے	غمرا
ان دنوں کے درمیان ہاتھی کے کارشنہ ہے	ہاتھی		

سوال: قرآنی جل سے شاعر کی پرسہ ہے؟

جواب: قرآنی جل سے فراہوت کا فرشتہ ہے۔

سوال: شاعر نے اس لفظ میں کیا پیغام دیا ہے؟

جواب: شاعر نے اس لفظ میں یہ پیغام دیا ہے کہ یہ دنیا یہ دولت یہ فرشتہ دار یہ تجارت یہ منصب یہ مہمہ انسان کو سوت سے
 نہیں پہاڑتے اور سوت کے بعد بھی کام نہیں آئیں کیس کے اس لئے دولت درنما کی بہت فرم کر کے سوت کی تیاری کردا۔

﴿ باب نمبر ۲۴ ﴾

پن افیں فی قلن

وہنی	الفاظ	وہنی	الفاظ
دوستوں کی دستاں	وقائے دستاں	ہر طرف سے شرمندگی	وہ طرف نہادت
اوپر پہنچنے والے	تہ دلا	دوستوں کے ہازوں کی طاقت	ذور و سب دستاں

اس حالت میں	اس عالم میں	اہل قم	اوپری ذات
کل گیریں کا مجموعہ	مُحْرِّقات	توت پورت کی حالت	فُلَّهَز
		بُلْهَام	مُبَرِّدَان

شامِ نئے ان میل کی کن خراں میں پڑ کیا ہے؟

شامِ نئے ان میل کی باری، بیوں، باال، امگن، اس کی آواز برقرار، فرش ہر دن زمے پر پڑ کیا ہے۔

چھائی ویسی اہتمام	الفاظ	چھائی ویسی اہتمام	الفاظ
اپنے جذبات کو برمیں رکھیے	جذبات	مرے آدمی کے بینے سے گری کا پیغام تکمیل	بے
قاریِ حرم کی کاش نے وحدہ کیا کا کھو فلات کی دست بھیں آئے کی	دوبت	دین کی خاطر شفت اُخالی پر سک	ست
		آپ کی اس تکمیل ملا ہے	بکر

﴿باب نمبر ۳۲﴾

بیٹی کی قربانی

حضرت امام احمد نے خواب میں کیا دیکھا تھا؟

حضرت امام احمد نے خواب میں یہ دیکھا کہ میں اپنے بیٹی کا پنچ ماہیں سے زندگی کر رہا ہوں۔

جب حضرت امام احمد نے اس خواب کا ذکر کیا ہے تو یہ سے کیا انہوں نے کیا کہا ہے؟

بیٹی نے جواب دیا جو کہ میں اپنے دیکھا ہے وہ کرگزیں۔ آپ اسکے بعد بھی صادر پائیں گے۔

حضرت اٹیلیل نویں الفاظ کیوں کہاں؟

اس نے کہ حضرت اٹیلیل نے اشتعال کے حرم سا پنچ آپ کو زع کے لئے پیش کر دیاں لئے آپ کو زع اٹ
کہتے ہیں۔

سماں: حضرت امام احمد و حضرت اٹیلیل کی تربیت سے میں کیا استقریبل ملا ہے؟

جواب: میں یہ سچ ملا ہے کہ اشتعال کے لئے کسی بھی تربیت سے درجی تھیں کہ نہ ہا ہے۔

پروال: سلسلہ حضرت رائے احمد کتابی ہانی کی تحریر کر کر تھے جسے میں؟

تمہارے بزرگوں کے دن پاپوں کی تھیں کہ ان کے حضرت رائے احمد کتابی کی تحریر کرتے ہیں۔

باقی ہے، پھر اور ساتھی شر کے قوانین کے ہم کافی دلخواہ دار ہیں؟

(حضرت پر) بہتر ہے بہت ہے۔ (صادر ہے) ماضی ہے پاپوں۔ (باقی ہے) جیسے ہے بکھرے۔

﴿باب نمبر ۲۳﴾

تکریم محتف

۱۔ شام کہتا ہے انسان کو کام سے میں بخوبی ادا ہا ہے۔ کیونکہ کام ہی کی وجہ سے انسان کاں جاتا ہے۔

۲۔ شام کہتا ہے کام میں ازتادار و عرشی بے ہمار کام ہی کی وجہ سے یہ نما کی محلہ کی جعلی ہے۔

۳۔ شام کہتا ہے مہتا و محتف کرنے والوں کا خوفناک احادیث اور حکایت ہے۔ کیونکہ کام ہی کی وجہ سے کہتے ہیں جو ایک محلہ ہوتا ہے۔

۴۔ شام کہتا ہے جو محلہ کام سے میں خدا ہے جس ان ائمہ ترک کہا جائیں گے۔ انکے ترکہ نہ روس کیا ہے۔

۵۔ شام کہتا ہے دنیا میں جو ہمارا شہر اور شہر اور اگر روزے ہیں ان کی ثبوت کا اسلوب کام میں ہوتا ہے۔

۶۔ شام کہتا ہے خود اور جو شہر لے خوشی سے کام کرتے ہیں وہ شہر لے کام سے گمراہتے ہیں۔

۷۔ ناش بار پر بریے للہا مخالف میں وقت خالی بھیں کہنا ہا ہے۔ پشاوں کام سے اٹھنے بھیں ہیں بلکہ کام میں کارہتا ہے۔

۸۔ جو شخص کام میں فحفلت کرتا ہے وہ دین اور دنیا کی ختوں سے بچ رہا ہے تھے اس کا کارہتا ہے دنیا کا۔

دینیں کیں تو گر کی ثبوت تھی ہے؟

وہ شہر کے قابل کام سے
ہم مہل کریں گے دنیا میں جو

حست سے می خدا ہے اسے کیا انجام دہنا ہے؟

خدا کی انجام دہنا کام اور حشر اور اسے ہے
نیکی محتف سے می خدا ہے اسے کام اور حشر اور اسے ہے۔

دینیں کی ختوں سے کیں شخص بکر رہتا ہے؟

دینیں دنیا سے کیا بخوبی ہے

کیا کارہتا ہے اسے کیا بخوبی ہے

ہری جو شخص مال کام سے

جواب: دین و دنیا سے گیا عمر میں۔

سوال: علم کے شرعاً کچھ جن میں تھا اتنا قاتع ہے جسے؟

جواب: دوسرا سے شرمیں ہمراہ اور دو حصاء تھے ہیں، پہلے شرمیں پسند اور کمال آخوندی شرمیں دین و دنیا حصاء

تھے ہیں۔

سوال: ہم زدن القا کا کچھ مثال کامل، مثال بارل۔

جواب: مثال، مثال، مثال، مثال، کمال، کمال۔

باب نمبر ۳۲۴

چکنے

شام رکھ کر لفظ چکر دن سے تبید ہے جو کہا ہے۔

۱۔ شام رکھتا ہے یہ اٹھ میں بھروس کے گھر میں بھر کر رہنی ہے یا اٹھ بل رہی ہے۔

۲۔ آنے سے کوئی ستارہ اُڑ کر آگاہ ہے یا چاند کر کر میں کوئی جان چکنی ہے۔

۳۔ رات کے نیلگ میں ان کا کوئی خیر آگیا ہے جو اپنے دل میں دن میں کہاں تھا اور پر دل کی بیکنی رات میں آکر پک

افٹا ہے۔

۴۔ کیا پاند کے اگر تھے کا کہیں۔ کرایہ یا سرخ کے لباس میں کوئی اڑاہے؟

۵۔ یہ نے خسن کی ایک جھوٹی جھلک جھی ہے افسوس طور سے جلوٹ میں لایا۔

۶۔ شام رکھتا ہے یہ بھروس سا پاند ہے جو اپنے اندر رہنی بھی رکھتا ہے اندر ہر اگی رکھتا ہے کبھی اندر جرے میں نکلا جائے۔

کبھی اندر جرے سے نکل آتا ہے۔

۷۔ اس شرمیں شام پر دانتے اور بھومنی فرق بیان کرتے ہے کہتا ہے پر دانت اور بھومنی عی پیٹے اور کیزے ہیں جسکی

پر اندر دشی کو دھونڈتے ہیں۔ اور بھومنی روشنی کا مالک ہے۔

۸۔ افسوسی نے ہر چیز کو بیرونی دی ہے بھی اول کو تھا کرنے والی چیز مطابک ہے، مثلاً پر دانت، درپ، اور مشق دیا اور بھومنی

روشنی دی۔

۹۔ پہنچنا بان پر بدل کو بیوب قسموں کی آزادی دیں۔ بھول کر بانہ کے کر خاصیتی کی تبلیغ دی۔

۱۰۔ ملرب کی شرمی کے مطابک خوب فرب اونٹے میں ہی۔ اس نے اس خوبصورت نہیں یعنی شخص کو بیوی کی زندگی کے

لئے پکاردا۔

- ۱۱۔ سری کے دت کرنی والی بھن کی طرح خوبصورت خواہاں نے ال جزو اپنے کوشش کی گئت اور گواری۔
۱۲۔ درفت کو سایر کی لوت مطاکی ہوا کر آئنے کی درافت بگئی۔ پانی کو ہوڑنے کی طاقت رہی۔ اور سوچوں کو پے قراری

دی۔

- ۱۳۔ جسنا یک انتہا زخمیں ہیں یا ہے کہ شر بخوبی کا دن ہے وہ دناری رات ہے۔

مشق

سوال: پہلے تیر سے اور پھرے شرمیں بخوبی کوں کی جزوں سے تشبیہ دی گئی ہے؟

جواب: پہلے شرمیں شرم سے تشبیہ دی گئی ہے تیر سے میں دن کے غیر سے اور پھرے میں بھرنے سے چار سے تشبیہ دی گئی ہے۔

سوال: بخوبی اور بخوبی میں کیا فرق ہے؟

جواب: پہلا نہادی کا تائیں ہے اور بخوبی خود صاحبِ رُوحی ہے۔

سوال: اب آپ صدر جزوں میں جلوں کو ہم را کہیجی؟

جواب: (۱): آمانِ محبت کی طرح ہے۔ (۲): پیچے کا پیچہ و پیول کی طرح ہے۔ (۳): بیشم کے قدر سے سرطان کی طرح ہے۔ (۴): کامیابی کی خبر سن کر اس کا پیچہ و پیول کی طرح بکھل آغا۔

﴿ باب نمبر ۲۵ ﴾

شفقت

۱۔ شامِ کبنا ہے شام کے دت شفقت پھولتے دت ایسے معلوم ہوتا ہے ہمیں بہار کا سوم ہوا اور باخ پھولوں سے نریز دشاداب ہو گیا ہے۔

۲۔ شام کے دت اسال بیوب بیوب تم کے رنگ بدلتے رہے ہیں جنہیں حمل دیکھ کر جرانہ جانا ہے۔

۳۔ لئے لئے سے ایک بیار بگد رہتی قصلِ نظر آتی ہے حقیقت میں ہر رنگ کے پیچہ ہے۔

۴۔ بادلوں کی اس رنگینیوں پر ہماری طبیعتِ دوت اور ماش ہو جاتی ہے جائیے معلوم ہوتا ہے ہمیں بادلوں کے اور گردخدا کیلیں گرت کا ہدی ہے۔

۵۔ تموزی تھوڑی دری میں یہ بادل کی رنگ بدلتے ہیں، کبھی بندر رنگ میں اور کبھی ڈاری کے رنگ اور کبھی پیشی رنگ میں

(اصل جواب ہے۔)

۶۔ کوئی راز بے کیا کوئی خاص کرامت بے اصل میں ہر ایک رجسٹر میں یہ اتنی بھی ہوئی ہے کہ کوئی خاص طاقت بے جو

ہمارے رجسٹر پر ہوئی ہے۔

۷۔ یہ طرف کی طرف ہزاروں کی بازنگر آمدی ہے جائیے معلوم ہوتا ہے کہ یہ سانے چاروں چین کے پہاڑی ہیں۔

۸۔ شنخ کے وفات اپنے معلوم ہوتا ہے کہ یہ سانے چاروں چین کے ہونزی پر کسی نے شرخی کی لاگ لگادی ہو، اور اپنے معلوم

ہوتا ہے کہ یہ سانے چاروں چین کی نئے آگ لگادی ہو۔

۹۔ شنخ کے آنے سے دات کے آنے کے آرٹیفیشل ہو جاتے ہیں اور الال بندگات کے نہ دے فتح ہو جاتے ہیں۔

سوال: شامر نے شنخ کے لئے کون کوئی تشبیبات استعمال کی ہیں؟

جواب: شامر نے شنخ کے لئے ال زاد، گوت، سوہ، چاروں چین کے پہاڑ، شرخی کی لاگ، آگ کی تشبیبات استعمال کی ہیں۔

سوال: آپ شنخ کو کیس کی عکسیں کرتے ہیں؟

جواب: شنخ کو کیس کی عکسیں اس بات کا احساس ہوتا ہو جاتا ہے کہ دات آنے والی ہے۔

سوال: موزوں ہائیٹس اسال کر کے اشعارِ محل کیجئے؟

جواب: (۱) گناہ آن کرید جو بر سائی۔ تو بے جان مٹی میں جان آگی۔ یہ دو دن میں کیا ماجرہ ہو گیا۔ کہ بجل کا بجل ہر برا

ہو گیا۔ ہزاروں پھد کئے گئے بھر۔ بجل کے کیا کے مٹی کے پر، بہت کریا تم نے سیر و سفر۔ ہوا شام کا وفات پڑھے ہیں گے۔

سوال: اس شعر کے دوسرے صدیع کے الفاظ کی ترتیب بدلتاں کہاں طرح لکھئے کہ پہلے صدیع جیسا ہو جائے؟

جواب: کتاب سے پڑا جا ہو گیا سب پر الم حادث ہو گیا

مُرتَبَةٌ ۱۰: المُفَاتِح ایسے انتظام جو ایک درس سے کی مدد ہوں، متفاہ و الفاظ کا ملائتے ہیں۔

العنوان	المحتوى							
آسان	آسان	پاریا	پرسا	فلایی	آزاری	مکمل	آسان	آسان
آتا	آدمیرا	آخر	آجالا	تکلیف	آرام	ورک	آتا	آتا
آس	اتفاق	انقلات	اده	داه	آه	یاس	آس	آس
بزدل	فائل	بیدار	خداون	بدنگ	بدنگ	بزدل	بزدل	بزدل
پ	باہر	پرما	مادر	پریک	پریک	پنل	پنل	پنل
ترن	پاس	تمازه	روشن	جود	جود	تلذب	تلذب	تلذب
تواب	پاس	چڑھا	قدیم	جوانی	جوانی	عالم	عالم	عالم
جاہل	پاس	چنگ	قرد	خواز	خواز	امل	امل	امل
جل	پاس	چوت	ترم	خوش	خوش	آندر	آندر	آندر
چڑھاڈ	پس	چوت	ترم	خنک	خنک	حکوم	حکوم	حکوم
حکم	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	ضد	ضد	ضد
خانق	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	داخل	داخل	داخل
خارج	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	خانی	خانی	خانی
خوبی	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	مکہ	مکہ	مکہ
دکھ	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	شب	شب	شب
روز	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	مردہ	مردہ	مردہ
زندہ	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	سکرم	سکرم	سکرم
سم	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	ناران	ناران	ناران
ناران	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	باطن	باطن	باطن
ناران	پس	چوت	ترم	خانع	خانع	مشتعل	مشتعل	مشتعل

متراود (ہم من) الفاظ

الفاظ	متراود	من	الفاظ
پیغامبر	سنبھل	پنگل	اہم
تغیر	مسبوطی	انجمن	آخر
زیادہ	تارہ	کاذب	بلل
دروت	چھڑا	دیر	شجاع
رُشنی	بھاور	قوی	جنہ
چاند	مضبوط	بر بادی	تجزیہ
سرک	تباہا	تباہ	تاثر
ناواقف	تلوار	تیاس	ثابت
خوشخبری	الملزہ	آرزو	جلام
ضوری	خواہش	نادرت	حزن
زندگی	ایمی	گران	غلام
نیست	بخاری	سافر	نفرت
بے عرقہ	پیار	آب	دانائی
لائی	پیار	جامت	ذلا
مشندا	مرہٹانی	سلال	بالبط
هاقہ	ریخنی	مہر	راز
ایکا	انگوھی	عرت	شر
	تہائیں	ذرت	سر
	عقل	ضم	مادر
	رشتہ	قلق	میلت
	اسرار	فتنہ	عافت
	علم	نکاح	قد
	بھید	خصلت	وقول
	جادو	حول	فل
	بڑی	زول	
	جادی		
	نکاح		
	خصلت		
	حول		
	زول		

مذکور و تابیث

بلحاظ جنس اہم کی اقسام (مذکور موثق)

جنہ کے لامساے اہم کی دو اقسام ہیں (۱) مذکور (۲) موثق۔

مذکور: دو اہم ہے جو زکیبے بولا جائیجیے لالہ۔

مرد، بکری، چاقو، بیل و فربو۔

موثق: دو اہم ہے جو مادہ کے لیے بولا جائیجیے جیسے

روک، غورت، بکری، چھڑی، گلائے وغیرہ۔

بعن جنہار اہم رہا درا دو فون کے لیے بولا جائے جاتا۔

جن	سماں	تسلیم	تل	سازمانہ وظیو	بیان پیشہ کام کے ملائے ہیں جسے تجھے میرے ساتھ بخوبی دیلو
جگ	جرج	پال	پال	میراث	ذکر
درز	درزی	کلکون	کلکون	میراث	ذکر
ڈمن	دوما	بکن	بکن	میراث	ذکر

می کا اسٹرال

متر	منز	متر	منز
چاری	چار	گبرتی	گبرت
پشان	پشان	برن	برن
بکری	بکرا	ترکان	ترکان

اہم کاروباریں

متر	ذکر	متر	ذکر
سلسل	ستگانی	دیدر	دید رانی
مرسر	مرزانی	سید	سیدانی
مشیخ	شیخانی	پندهت	پندهانی

زنگنه استقلال

مُؤْكَد	مُؤْكَد	مُؤْكَد	مُؤْكَد
شَرِيك	شَرِيك	شَرِيك	شَرِيك
فُوقِيٌّ	فُوقِيٌّ	فُوقِيٌّ	فُوقِيٌّ
سُورِيٌّ	سُورِيٌّ	سُورِيٌّ	سُورِيٌّ
فُوقِيٌّ	فُوقِيٌّ	فُوقِيٌّ	فُوقِيٌّ

اگر ذرا اسم کے آخر اف یا آہ ہر تو شرکت میں اف یا
اک جگہ آئے گی شرکت

مژده	ذکر	مژده	ذکر
بندی	بندہ	لارک	لارکا
لارڈسی	لارڈسا	جیشی	جیشا
غمگوڑی	غمگوڑا	پول	پولہ
مرخنی	مرخنا	چکی	چکا
زاسی	زاسا	نال	نالہ
چینٹی	چینٹا	شہزادی	شہزادہ

میں زبان کے لکھناؤ کو لکھ کر سے نوٹ تبلیغ و قلم ذرا
کے آخری صفت و بڑا حادیتے ہیں۔ مثلاً:

ڈکھانے کے آخری الف یا نی ہوتاں کل مگر
نہ بڑھا کر توتھ بناتے ہیں۔

دوبن	دھرمن	گولا	گولان	ڈاڑ	ڈاڑ	ڈاڑ	ڈاڑ
فاطمہ	والدہ	فائل	فال	ڈاڑ	ڈاڑ	ڈاڑ	ڈاڑ

سابقہ اور لاحقہ

مرتب الفاظ بدلنے میں جو درج المفردات المثل
کے شعبے میں لگائے جاتے ہیں۔ ان کو سابقہ کہا جاتا ہے جیسے
آن سے انوں، آن پر، آن کا، آن کی، آن میں، آن میں کو جو
سابقہ اور شایلیں

سلطان	سلطان	خوازہ	خوازہ	خاوند	خاوند
ملک	ملک	خادر	خادر	حکم	حکم
بیان	بیان	ستر	ستر	حکم	حکم
زوج	زوج	حیدر	حیدر	حیدر	حیدر
شامرو	شامرو	شاہزادہ	شاہزادہ	مال	مال
عکس	عکس	معزز	معزز	ستک	ستک

شایلیں

بعض اصطلاحات مذکور کے الفاظ کو پیش سے بدل کر موتخت بنایا
جاتا ہے۔ مثلاً:

ڈائر	ڈائر	ٹرٹ	ٹرٹ	ٹرٹ	ٹرٹ
با	با	ٹرٹ	ٹرٹ	چڑا	چڑا
تا	تا	چڑھا	چڑھا	چڑا	چڑا
بے	بے	پندرہ	پندرہ	پندرہ	پندرہ
لا	لا	گڑا	گڑا	گڑا	گڑا
خش	خش	پوریا	پوریا	پوریا	پوریا

بعض الفاظ ایسے ہیں جو بہت مذکور استعمال ہوتے ہیں وہ
اور ان کا موتخت نہیں آتا جاتا:

کو	کو	زیر	زیر	پر	پر
باز	باز	بھاٹ	بھاٹ	بھر	بھر
او	او	بھاڑ	بھاڑ	بھر	بھر
پیٹ	پیٹ	بھکر	بھکر	بھر	بھر
زیر ہار	زیر ہار	بھولا	بھولا	بھر	بھر
ٹکڑا	ٹکڑا	بھیڑا	بھیڑا	بھر	بھر
ٹکڑا	ٹکڑا	بھیڑا	بھیڑا	بھر	بھر
ٹکڑا	ٹکڑا	بھیڑا	بھیڑا	بھر	بھر
ٹکڑا	ٹکڑا	بھیڑا	بھیڑا	بھر	بھر

بعض جالور ایسے ہیں جو بہت موتخت ہی بولے جاتے ہیں
یہیں، ان کا موتخت نہیں ہوتا، مثلاً:

ٹیل، ٹیل، نینا، فاخت، نومزی، بھیل، تری، بھر، بھری،

کل، کلی، وغیرہ۔

خاور لاث اور ان کا استعمال

خاور لاث کا استعمال آپ کے نسبت میں شامل ہے۔
خاور لاث کا استعمال اس طریقہ کرتے ہیں۔

استعمال	نحو و درج	معنی	استعمال
خالات فی ادب کو فرمودا بہت کر	آئیں۔ سب بہنا	شروعہ بہنا	آئیں۔
دیا تو وہ ماں شر کا کتاب تجوہ کرکے	آئیں۔ ملے	مٹت گزانا	لختے ہیں۔
خان را وہ فوجی دی کر کے خالات کی کاروائیں	آئیں۔ آتا	بست خستہ	لختے کھلاتے ہیں۔
کاروائیں۔	آپے سے	غصے بہنا	بیکاری کے لئے جیز۔
شاگرد کی نازیں حکمات پر کر	بہر بہنا	غصے بہنا	لختے ہیں۔
انہوں اگل گجرے چڑی۔	آئیں۔ آتا	غصے بہنا	لختے ہیں۔
مول ہاؤں پر آپے سے پہنچوں	آئیں۔	غصے بہنا	لختے ہیں۔
و انشدیں۔	بہر بہنا	غصے بہنا	لختے ہیں۔
موبینہ جس بندوں کی تصور	آئیں۔	غصے بہنا	لختے ہیں۔
آئیں۔ شک کر رابرے۔	بہر بہنا	غصے بہنا	لختے ہیں۔
فاضہ خلیل کی آئیہ براؤں نے	آدمیں بہنا	ادب کرنا	لختے ہیں۔
ان کی راہیں اکھیں پھیں۔	آدمیں بہنا	اسکبیں پڑان	لختے ہیں۔
مندنیں ہیں دست میں آٹھیں	آدمیا کرنا	آدمیا کرنا	لختے ہیں۔
پڑا جاتے ہیں۔	آدمیا کرنا	آدمیا کرنا	لختے ہیں۔
ارشد بات ہے بیڑا۔	ڈٹھ کوئیار	ڈٹھ کوئیار	لختے ہیں۔
چڑھنا شر کر دنابے۔	دہنا	دہنا	لختے ہیں۔
ڈالوں نے شر کے آدمیں	بست شر بہنا	آدمیں سر	لختے ہیں۔
برائیں یادیں۔	پر اٹھانے	پر اٹھانے	لختے ہیں۔
خود فرضی شیر ابا اُو	اپنا اُو	سیدھا کرنا	لختے ہیں۔
سیدھا کریں۔ اخیں ہوم	سیدھا کرنا	نکان	لختے ہیں۔
سے کملہ بس دیں۔	نکان	خود اپنا نکان	لختے ہیں۔
اس نے طاقت پھر کر	کرنا	لکھاری مارنا	لختے ہیں۔
پیٹھ پاؤں پر اپ کلہڑی باری	تمادہ و پر بکرنا	ایٹھ سے	لختے ہیں۔
ڈش نے شریں ایٹھ سے	ایٹھ بہنا	ایٹھ بہنا	لختے ہیں۔
ایٹھ بھادی۔			

لاحتہ

بیکار کو دوسرے غیر ملکی کے بعد جن ملائیں جو زندگی کے اضافے سے خوش بیخ پیدا کیے جائیں تو وہ لاختہ کہلاتے ہیں جیسے اگریز سے حریت اگریز شرکریز دفعہ اس میں اگریز لاختہ ہے۔

لختہ	شاید
اشتر	شارکریز۔ جیوت اگریز۔ الام اگریز۔
ادھر	خطفہ اندوز۔ ذخیرہ اندوز۔ نکراخدا۔
نوار	عید گاہ۔ بیناہ گاہ۔ آرام گاہ۔
دار	حکم دار۔ جی دار۔ ایضاً دار۔
سد	حاجت زندہ۔ عقلمند۔ مزدوں تند۔
خواہ	بیڑ خواہ۔ بیڑ خواہ۔ خاطر خواہ۔
شمار	اطاعت شمار۔ کفایت شمار۔ یحیی شمار۔
آور	حکم اور۔ قدر اور۔ شیخ اور۔
طا	طا قدر۔ نامور۔ چادر۔
خونک	خونک۔ خنک۔ جیزت خونک۔
گار	طبل گار۔ پر سر گار۔ خدت گار۔
بڑہ	گم شدہ۔ ٹھے شدہ۔ ضب شدہ۔
بگر	دست گیرہ دامن گیر۔ مالگیر۔
افڑا	جست افڑا۔ جست افڑا۔ روح افڑا۔
بس	قدم بوس۔ نکل بوس۔ زمیں بوس۔
شیش	دل شیش۔ ذہن شیش۔ بخت شیش۔

عکارہ	معنی	استقبال	معنی	استقبال
اگلودن	بے قرار ہنا	میں نے میئے کی چھلانی بیویت	بے قرار ہنا	پرورش
پرورش	حمد کرنا	انگاریں بروٹ کر گزار دیں۔	حمد کرنا	اگل پرورش
اگل پرورش	پیش کرنا	بھار سے رخت ہیں خوش حال	پیش کرنا	پیش پر
پیش پر	پیش کرنا	دیکھ کر کاں پر روث گئے۔	پیش کرنا	پیش پر اتنا
پیش پر اتنا	پیش کرنا	سماں والدین نے پرور پر پتھر	پیش کرنا	پاروں تبر
پاروں تبر	پیش کرنا	باندھ کر بہادری پر درش کی۔	پیش کرنا	پیش کرنا
پیش کرنا	پیش کرنا	اڑت کی نادی اماں پائیں تقریر	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	میں اٹھائے بھی ہے۔	پیش کرنا	ٹالا ٹال کرنا
ٹالا ٹال کرنا	پیش کرنا	جوان میں جہاں آئے تلقہ ہنا	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	پیچ کر دیکھ کر ماں کی خان میں	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	چنان آئی۔	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	ست کا شکر نے نصیرتے وظیدہ مصل کرنے کے	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	یہی اپنی بہانے بکھر لادا دی۔	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	کامیابی کی جزئیں کریں جائیں میں	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	کامیابی کی جزئیں کریں جائیں میں	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	چھپا لے دیں۔	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	جی اپنکی ہونا دل بھر جانا	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	ول بھر جانا	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	ول بھر جانا	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	بات کا پنکھا بٹانا ارشید کی	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	پڑھانی عادت ہے۔	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	زی gioin نے زمیں کی مد	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	کرنے کا پر اضافہ۔	پیش کرنا	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	کار کے حادثے میں اوز کا	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	بال بیکار ہوا۔	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	آپ تو ہمیشہ بے پرک اڑائے	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	رہتے ہیں۔	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	آخوند ایک دوست نے بھروسی	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	سازش کا بھائی اچھوڑ دیا۔	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	حیدریہ اس تاک میں رہتا	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	ہے کہ شر اصحاب بدھر اور	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	ہر ہو تو وہ سکول سے نکل ہے۔	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	لے جیا بڑی تھا بے ابھبک	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	خاک میں ملا۔	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن
تھپکا لیکن	پیش کرنا	برادر کرنا	تھپکا لیکن	تھپکا لیکن

استعمال	معنی	مادہ	استعمال	معنی	استعمال	
اس بولک پر ہر وقت ریل پل رسیت ہے۔	رونق ہوتا	بول بول ہوتا	مرت ناٹک میں ملادی۔	خوب ہوتا	خوب ہوتا	
راہیں کامیاب دینا تو پسکے پتاو معاون کیا ہے۔	بات بڑھا کر یہاں کرنا	راہیں کامیاب ہوتا	چند میان گز کے ہوئے ملکے چند میان گز کے ہوئے ملکے	نمہ ہوتا	نمہ ہوتا	
میں جس زبان میں دیتا ہوں تو پھر تجھے ہیں ہوتا۔	زبان دینا	وعدہ کرنا	اپکان کارتوں میں سیٹھ بیدت اپکان کارتوں میں سیٹھ بیدت	رکھوٹ ہوتا	رکھوٹ ہوتا	
زبان داری کو نہ لشغز کا شروع نہیں۔	زبان داری کرنا	میوں دینا	اشرت کو کافی مت ناٹک	آوارہ ہوتا	نکھلاتا	
اکثر بیٹھتے گی کہ بت پھر والیں لذت دو گوہ بہرگئے۔	بست دکھنی ہوتا	زندہ درگیر ہوتا	چانسٹھ کے بعد لڑاکت مل۔	خالیں شلونا	پر ہوڑکرنا	
اشرت زیر کے گھوٹ پل کر رہ گیا۔	خستہ ہوتا	ذہر کے	جب سلکے لذت مل ہے	دو کسی کو خانلیں شیش آتا۔	شہ چوپ کرنا	کاشٹ کرنا
وہیں نے آخر اور پر کار سفر لکھا ہیں۔	کھٹکا ہوتا	سرخ ہوتا	زندگی کٹھ کر دیکھتے ہیں ادم	ڈھنک بھائیں	ڈھنک بھائیں	
سکار آڈی نے ہماری بڑھا کر بزرگ دھماکر کوٹھ لی۔	بزرگ کرنا	بزرگ کرنا	بزرگ کرنا	دل توڑنا	دل توڑنا	
لیکر بڑی بڑی سُستھی ہیں کچھ بگد اپ بھیے مال کو نصیت کر رہے سرخ کو چڑھا کر دھماکہ ہے۔	بست ناٹک ہوتا	سرخ کرنا	بزرگ کرنا	گکھ دینا	گکھ دینا	
مدد کے آئتے ہیں الیں تلا چھاگی۔	تلاچ ہوتا	چھپ ہوتا	بزرگ بزرگ ہوئے مل جائیں پر ٹھیں	ڈات کٹھ کرنا	ڈات کٹھ کرنا	
جب بھی دن پوشل وقت اور اڑ سدی تو مریکن باندھ کر اڑا کر دی ہوں۔	سر کن بننا	سر کن بننا	کے دفات کٹھ کرے۔	ڈال کا ہوتا	ڈال کا ہوتا	
پاک فوج کو دھکا کر صادق فوج سرپیش کر کر بھاگا۔	بست تریک	سر پیش	وقار ک بالوں سے پڑھتا ہے	ٹکڑہ ہوتا	ٹکڑہ ہوتا	
خانہ اُم جب بھی کسی حد میں ائے وگد نے خیز رامحمد پر خدا۔	بست ورکا	سر پھولوں	کڑھوڑ والیں کالا ہے۔	سناہنہ	سناہنہ	
اُنقری کے ندیوں میں جس کے بھیجک سانے چلا گی۔	پناہ دینا	پناہ دینا	زندگی میں آشدن دشواریں سے دوچار ہوتا پڑھتا ہے۔	دھجہر ہوتا	دھجہر ہوتا	
بیکلہ ہیں کہ اولادیں۔	سر پیش	سر پیش	ذیگ ماں کا کافیہ مروڑ تھے کاکپ کر کے کھلائیں	ٹیکس مارنا	ٹیکس مارنا	
بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	
بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	
بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	
بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	بھٹکتا	

معنی	معنی	تاریخ	معنی	معنی
شندہ جانا	چرانہ جانا	دستی ہرنا	مُسْكَنِ شادگان کی تابیت دیکھ کر شندہ رہے گی۔	آج ہل ہکم اور اسلام میں خوب گھاٹی میختی ہے۔
چوڑام کرنا	مال شکر کرنا	کشت فون	بھجھٹم کے کایا کاٹ جو کھل کر رکھ دیا جائے۔	آج ہی بات کے وقت دو دوں خوبیں گھسان کا من پڑا۔
ضرب شکرہما	مشورہ نہ رہنا	مُصْتَحَن	زیریں پوچھا شاہ کا مصلحت کا لال پیلا پہرنا	آج بہان میرا بہان نہ سنتے ہیں اللہ پیٹے چوگئے۔
لاق بہرنا	مشورہ ہرنا	کسی کی بھات	زیریں فون میں طاقت خردا ہے۔	تمہاری پاکستان فوج کی بھڈکی کا رہا تھی ہے۔
بیست بھرنا	چندن اور بیان سپتے	ستیرن	پندرن اور بیان سپتے بیست الشستہ تو نگاہ۔	بیست کرنا
من عذر کرنا	قریب کرنا	بُری بھیت بھر جائے گی۔	بیت کرنا	بیت کرنا آپا اور ابادگیر کے چہاسے آپا اور ابادگیر کے فیزی ہوتے ہیں۔
بیدا پاہنہ ہرنا	جیوہ اصحاب اپنے توکی ہی	آنا دا پہرنا	بندھات دیکھ کر زیریں زیریں کا ہاندہ ہو گئے ہیں۔	بیل زاری کی خطرانی نہ ترت سمک دا ادا چڑا۔
حق رہنا	چران رہانا	ٹکٹک کرنا	بندھات دیکھ کر زیریں دو گر رہ گئی۔	جو سی پاکستان فوج کے مقابلے آئے گھر میں کھانے گو۔
مقولہ	ہوش زدن	بیل زاری	کیا تاریخی قتل پر پردہ پڑا ہوا	پکے بہترے اگرچہ دیکھ کر زیریں کے سوت میں پانی بھر جائے۔
پوچھنے	پوچھنے کریں	بیچارہ کرنا	بیکار آنا انسان سوالیں پوچھنے سین کریں۔	بیماری فوجی نہ دشمن کو پورہ عذ پر بخدا کھلائے۔
نحوتہ کرنا	بہ محل بدن	ڈیل کرنا	روش نافرمانی پڑھت کر کے لوگوں سے خوب ماروں۔	سیکر نے فیل بھوک اپنے خاندان لے گئی کڑواری۔
قہ جانا	بفتہ کرنا	بیال کرنا	بفتہ دن لے آہستہ آہستہ بندھات پر قدم جائیے۔	ٹیکر کر اپنی بھوت آتے دیکھا زندگی گیارہہ ہو گی۔
تعزیت کرنا	بڑھن کرنا	خوب نہ کرہے	راکھنے کا متصالہ کام اور تنگ کر کرہے۔	گھی کی قلت سے گھی فروٹوں کے وارسے نیا سے ہو گئے۔
کان بھرنا	ٹکھیت کرنا	اٹھانا	ارشاد نے نواز کے خلاف اثر صاحب کے خوبیاں بھرے۔	خیز گھر کے کام میں اتنی کام اتھ بانی ہو۔
کان کا پانی بھرنا	بڑھن کرنا	بہونا	چارسے دوست نہیں صاحب کام کے کپے ہیں۔	اب بھٹتے سے کیا نانہ جب پالمرے گریں
چوکے کے چلخ جانا	بت خشیرہنا	انھیں کرنا	لکھنے کا کامیاب پر تاثر تھا تم کے پر اخ جائے۔	بیان ہو۔

آپ کو مسلم ہے کہ مجھ پہنچی سے قدم کا شرق ہے
پہنچی امیر کے لئے تھا اپنی بیماری کی پرہیزی نہیں کرتے۔
کم از کم پر ایک تسلیم خود ری ہے تاکہ اسی باوقت زندگی کو
سکون۔ اس طبقے کی آپ سے خود ہادیت اس کریم ہوئے کہ
جس بیرونی تکب مزدوریم دلائیں۔ بُس اُنثی، اللہ آپ کی
عنتیوں پر پھیا اُندر گا۔
قہاں کچھ کر سے باقی پہنچے بھی اپنے چہل، ان کے
ستقیں جسی آپ کو مطلع کروں گا۔ اللہ تعالیٰ آپ کا سایہ بھر
بیٹھتا ہے۔ آئیں۔

آپ کا فتویٰ برادر شاہ
حراثان ہے
سیم ماڈل لامبر

2- چھوٹے بھائی کے نام خط
استمیں پڑھی یعنی اور سبب بدھ بھین کی نسبت
لادر

15 اپریل 2001

براڈ پر جوین

نئی ہے کہ تحریر و تصنیف سے پہنچے۔ کافی دن ہر گھنٹے ترے
کرنے خواہیں تھے اسکا کچھ تاریخی تعلیمی کیہنات کا علم ہے کہ
بڑی بس سے دی یافت کی تاریخی جملہ کریم افسوس ہوئے کہ
تم اکثر سکول زنجیر نے کیا کہ کھٹکے رہتے ہوئے اور استمیں
تاریخی پڑھی نہ ہوئے کے لارہے ہے۔ یہ تاریخ مُتعلِّم
سریل ہے کہ ایک اس نویاں میتوں بھارت اور تاریخ نہ کیا تھی
چلھتے ہو جاہل اور کھلیت فوکل طرزِ زندگی کو
لئے بیوی طریق جباری در کمک، تو اپنی زندگی کو کر کے تم ہے
خاوفان کی بڑی ایسیدیں، باہر ہیں۔ اس لیے تسلیم کا عمل کرنے
کی 7 ان سوتیں میتوں۔ پھر کو وجوہ ہے کہ تم نہیں اس
اپنی نسبت سے مالا مال ہونا پڑتے ہیں کہ۔ نیتا ہے
جسے اور جو میں تراکوں کی محنت کا پختہ ہے۔
ہر رکھو جویں محنت انسان کو کہیں کا بھی نہیں رکھو۔

خطوط

- 1- خطوط کچھ وقت مندرجہ ذیل بولاتِ روحی کریں۔
- 2- خط کے اس جانب ساقمِ تکریب مذکور کیسیں۔
- 3- مكتب اپر ریجسٹر ٹکٹ کھتنا ہے، سکریٹری اور شیفت
کے مددگار ٹکٹ کیسیں۔
- 4- خط پر سیستہ مثبت زبانیں کھیسیں، بدسترنی ہو۔ اور
انداز سے گھری ہاتیں کھیسیں۔
- 5- خط پر سیمی جو ٹھیک ہاتیں نہ کھیسیں، بلکہ منقرض اسجاں
اندازیں اپنی بات کھل کریں۔
- 6- اپنی ڈگریں کا ادب والیں خروط کھیسیں۔
- 7- بھروسہ کے ساتھ مدد دی اور مشکلت کا احمد رکھیں اور
خشی دعا کی کلات کھیسیں۔

1- والد کے نام

د احشان کے بارے میں اور کلم جاری لکھنے کے لیے،

لارہ

بھروسہ 2001

عزم والد صاحب
دھرم ہے۔ آپ کا نازش نہ سر مول جا پڑھ کر
خوش ہوئے۔ اس بھائیت کے ساتھی کی تعلیمی کیہنات کا علم ہے کہ
بڑی بس سے دی یافت کی تاریخی جملہ کریم افسوس ہوئے کہ
تم اکثر سکول زنجیر نے کیا کہ کھٹکے رہتے ہوئے اور استمیں
تاریخی پڑھی نہ ہوئے کے لارہے ہے۔ یہ تاریخ مُتعلِّم
سریل ہے کہ ایک اس نویاں میتوں بھارت اور تاریخ نہ کیا تھی
چلھتے ہو جاہل اور کھلیت فوکل طرزِ زندگی کو
لئے بیوی طریق جباری در کمک، تو اپنی زندگی کو کر کے تم ہے
خاوفان کی بڑی ایسیدیں، باہر ہیں۔ اس لیے تسلیم کا عمل کرنے
کی 7 ان سوتیں میتوں۔ پھر کو وجوہ ہے کہ تم نہیں اس
اپنی نسبت سے مالا مال ہونا پڑتے ہیں کہ۔ نیتا ہے
جسے اور جو میں تراکوں کی محنت کا پختہ ہے۔
ہر رکھو جویں محنت انسان کو کہیں کا بھی نہیں رکھو۔

خوب کامیاب تھے اور نہ سچی بزار رفتت ہے؟ پہنچا تھا دو دفعہ ملا جو
کراں اور سالانہ کل جیاتیں برمل کر دیں۔ جس مت نہ ہوتے ہیں ہاتھ ماردا
ہے سکول جاؤ۔ جوں تعمیر کے ساتھ اپنی صحت کا جنم خیال رکھنے
چاہیے میں بتائے ہے جوہ بڑا رات دھماں بارہوں گا۔
قدار الفصل دوست

جید جاوید

۴۔ سیلی کے نام خط

(اسماں میں میں کا سایاب پر بدل کر دیا)

لائلور

۶ جولائی ۱۹۹۴ء

پیدائی نجف گیر اسیم

ابھی بھی میں میں فون پر فتح نے یادت اگر ہر خبری ہے
کہ اللہ نے نتیں میں میں کے امتحان میں یکٹا ڈیوٹی ہیں یا کامیاب
کیا ہے۔ اس خبرے سے ملکے ٹھہری خوشی کی وہ روشنگی یہ ہے
کہ اللہ کے ضلیل درکرم اور تباری دن رات کی محنت کا اپنی
بیمار سے دوست حیدر علی !

ایسا میں میں فون تو ساری لکھاں نے دیانت، مغرب تپاں تپاں
ہوشیں۔ ایک بات یا درکرم اللہ ہر ہر کو اُس کی محنت کا
چل دیتا ہے۔ جس موقع پر میں تم کرو اپنی اور اپنی خانہ کی بوس
سے بدل کر دیں گے کتنی ہوں اور سماں کے ٹوپی کی بھی
اُندر کر جوں۔

میں بھی اس سال بڑی کامیاب امتحان کے درمیں ہوں۔ جیلے یہ
ہے تم پرے یعنی ہم دعا کو۔ اپنی الی اور والد کو ریاست سے
سلام من کرنا۔

تباری سیلی
شادی پر دین

5۔ کتب فروش کے تام

ٹان

محکم اپریل ۱۹۹۴ء

عمری ہر ہر سال بہت کتاب خانہ اور دو اڑالاہور
اسلام میکر۔ تھے سال کے کیٹھر میں مجھے آپ کے ادارہ

نہ ہوں کا دیرتا ہے اور شدید نہ ہا۔ اس کی طرفت اور آپ کے
میں مل جائے۔

آپنا بنا ہے اور عزت سے رہتا ہے تو اپنے اور یہ
روکن کی بحث انتہی کر دو اور انہیں بخشنے کی کوشش کر دی۔
تھا سے یہ ملکہ بیرون رہتا ہے۔ تم پہنچا اس سے مواد
کو روک دیجیو گے کہ اس کی وجہ سے سب لوگ اس کے
غاذیاں کو بھی پھاٹکتے ہیں۔ مجھے اُسی ہے کہ تم اپنی بحث
انقیاد کر دے گے اور اپنی تعلیم کا خاص خیال رکھو گے۔

تباری احمدان

محمد اکرمیل اے

3۔ دوست کے نام خط

رہیبار پرنسی اور امتحان میں ناکامی پر امداد پرندی

فیصل باد

28 اپریل ۱۹۹۴ء

امتحان میں ناکامی کے متعلق خطا یا پڑھ کر جست افسوس ہوا۔
امتحان میں ناکام ہونا کوئی بیسی بات نہیں۔ ہر امتحان
میں پیشکاروں نے ہر کوئی طالب علم ملک ہبھتے رہتے ہیں اور
آنکھوں امتحان کے یہی مسلسل جدوجہد کرتے ہیں۔ اگر ان
جدوجہد کرنے سے تو مشکلات پر کس طرح قابو پا سکتا ہے۔ یہ تو
ایک مسلسل عمل ہے جو انسان کو ترقی کی کوشش میں وصول مدد
نکھلتے ہے۔ اس طرح دنیا میں بیٹھا شار ایسے واقعات ہیں
کہ یہ کوئی دفعہ ناکام ہو کر انسان نے با رابر کوشش کی، بالآخر
وہ کامیاب ہوا۔

تم و مولمندی کے ساتھ دوبارہ کوشش کر دو جو خدا یا
میں ان کو دو دکرو۔ تعمیر کے وقت کا نامہ میں بننا کر اس پر
پاندہ سے عمل کرو۔ اُنٹ، اللہ اس پر عمل کرنے سے تم پہلے
کا نسبت اپنے اور سیاستی نبیوں سے امتحان پاس کرو گے
اپنی صحت کا نیل رکھو۔ صحت ہے تو سب کوہ ہے کسی نے

۲۔ رسید و صولی وظیفہ

باغتہ تحریر اُنکر

بلجن ایک سو اسکی روپے ۱۸۰ دریے انصت جس کے بلجن ز تو سے روپے ۱۸۰ دریے انصت جس کا تاریخ ۱۹۹۴ء ادا نہیں ہے، بابت وظیفہ اکتوبر تاریخ ۱۹۹۴ء ادا نہیں ہے، ملک مالک موصیح احمد گورنمنٹ ملک بکال ازیر ایاد سے دھول پاک رسید کو دی تاکہ نہ ہے۔

العہ

شیقی احمد جامعت شہر لزان سب'

مورخ ۵ جون ۱۹۹۵ء

رسیدی ملک

رسید راہداری

باغتہ تحریر اُنکر

ایک راس پیلی بریگ منڈی، ایک سیگٹ ٹریلر ایک دم سیاہ، تکریبہ سکی ریاست ملی دلدر ریاست مل میاں فوجی تیک سکد کی ذات حکیمت ہے جو اسے برائے فریخت ملکی موصیح احمدی سے بے چارا ہا ہے، چنانچہ یہ چند جوں پر طور راہداری تحریر ہیں تاکہ ذات میں کوئی سرکاری عازمہ باقی رکھا کوئی مراجم نہ ہو۔

العہ

محمد صدیق بندروار، قوہ ملک شکر

مورخ ۵ اپریل ۱۹۹۴ء

درخواست میں

۱۔ درخواست برائے رخصت

جنہ پیدا مشہد گورنمنٹ ملک بکال نکالنا سب

جتاب عالی:

نوابزادہ اشاس ہے کوئی سے والد موصیح گورنمنٹ ملک بکال نہیں درود گردہ میں مستعار ہیں، وہ ملکے پرست کے قابل ہیں

کی تاریخ کا نام ہر چھتے کا سوتھی خلا کچہ تاریخیں نہیں نہیں پڑتے جامعت کے دھن میں کے بھی بھی دیکھی جو ہست و خصوصیت اور ابھی ہیں، لیکن کچھ کاروائیوں کی ضرورت ہے، میراں فوجی اکتوبر زمین کی خصوصیت کتب جسی اور مل کر دیں، آپ کی فوجی ایک ہر گل نئے سال کی خصوصیت کتب جسی اور مل کر دیں، آپ کی فوجی ایک ہر گل ۱۔ ہمدرد پاک و فوجیات، سانسیں، معاشری علم، اور زندگی جامعت شہر کی ایک عدد

۲۔ ہمدرد پاک و فوجیات شہر کی اگر جامعت شہر، ایک عدد

۳۔ پرنسپل جو موہر ملک دلائیں جامعت شہر کی ایک عدد

۴۔ ہمدرد دلائیں جو موہر ملک دلائیں جامعت شہر کی ایک عدد

۵۔ ہمدرد نادری اگر اور تو جو تباہت شہر کی ایک عدد گھے اسید ہے کہ کیا تھا تو نادری ایک عدد پی رہاں کر دیں گے، اسی اپ کا نہایت شکر اگر اور تو جوں گا۔

فتقد و اسلام

محاطہن طالب مل جامعت شہر

گورنمنٹ دلی سکول، عمان

رسیدیں

۱۔ رسید و صولی کراچی مکان

باغتہ تحریر اُنکر

بلجن ایک ہزار روپے نصف جس کے پانچ سو روپے کوئی ہیں بابت کراچی مکان ماہ اپریل ۱۹۹۶ء، اسی تیزیں العابین سے دھول پاک رسید کو دی ہے تاکہ نہ ہے اور بوقت خروجت کام آئے۔

العہ

عبد الجید بھک مکان نمبر ۴۱۸ فلی نمبر 2، نجد پورہ

لاہور ۰۰ ۵ جنی ۱۹۹۴ء

رسیدی ملک

فراہیں تاکہ سیری بیگی ہوں رقہ پرستے ہماں بھک مل دیجئے
دیا ہے۔ ان کی دیکھ جاں کے بیٹے بیرے سوا کوئی درہ را
مکھیں موجود نہیں ہے اس لیے گزارش ہے کہ بچے پائی

العام من
شیر جواد صرفت سینئر شیخ بیک آن پاکستان
ڈی پرپل بیسیں آباد
برطانیہ ۳۵ نومبر ۱۹۹۴ء

ڈیکھنے اُنہیں چار پائی روزہ بستر پر بیچ آلام کرنے کا مشروطہ
دیا ہے۔ ان کی دیکھ جاں کے بیٹے بیرے سوا کوئی درہ را
مکھیں موجود نہیں ہے اس لیے گزارش ہے کہ بچے پائی
روزگی رضحت خاتیت فراہیں تاکہ اُنہیں آبادیں کی جادہ کو
رسکون اور مکھ کے درہ سے چھوٹے ہوتے ہیں سر ایکہ
دیسے گکوں، آپ کی میں نوازش ہوگی۔

مختصر

لقان اور دیس جاہست ہشم زرق اے مول بکول بکاد
مرخ ۲۷ ۱۹۹۴ء

درخواست برائے حصول ستر فیکٹ

جناب بیشہ امیر امداد گورنمنٹ سینئر اعلیٰ بکانہ ہرہ
جناب حال ۱

گزارش ہے کہ ہندو شرمندی ایڈیس منہل کے انتظام
انتہائی میزبانیں ہیں، مایہ زرہت طیار کی وجہ سے
کئی مکان گئے ہیں جن کی وجہ سے گئے باں کے نکار
کاظماں مکمل طور پر درہم ہمہ جو چکلتے گناہان میں کوپوں
ہیں کھڑا تھا اب براہت جو پیدا کر رہے۔ پرستی سے شہر
کے اندرون ادا بامہر جو غلط خلافت کے ڈھیر فتنہ میں زہر
گھول رہے ہیں۔

اندوں شریعتیں کہ با پھرٹ پڑنے کی بھرپوری مل ہے
اور دوستی اخلاقیں اس حدیٰ مردن کا شکار جو ہر بچیں
پڑھتاں کے کرتا ہے اس لذکر وہاں کی پیش آجائی
ہے، اب سے مدد اگذاش کرتے ہیں کہ شرمندی ایڈی
کر لئے یہ فوادی اور موثر اقدامات کیے جائیں اور
بیٹے سے بھاٹ کے بیان احتیاطی تباہی افتخار کی جائیں۔
ہیں تو حق ہے کہ آپ اس حادثہ میں راں بھیں۔ کہ
یہاں کے بھائیوں والوں کی حاضری کا ازالہ فرمائیں گے۔
اوکس جی مرتقاً اوت سے مخوب و مخکن کی روشنی کریں گے۔
ہم اس کے بھائیوں کے انتہائی شکار ہو ہوں گے۔

شیاز مندان
وزیر امداد کے سینئر امدادی (دشنا)
۱۹۹۴ء ۲۰ اگسٹ

آپ کا تابع فون

زانہم گود جاہست ہشم بیل
مرخ ۱۵ ۱۹۹۴ء

درخواست برائے گشادگی منہی الاراد

بخدمت جناب پیش امداد امداد فیصل آہ
جناب حال ۱

مودہ ان انساس ہے کہ میں نے اس ماں کی ۶ تاریخ کو
پہنچھنے بھائیوں کو ساں سو دیا ہے پذیریہ منی اور برابرانہ وید
بزرگ ۲۱ مگر کو طلب ہے تھے۔ مجھے بھائی کے خلصہ پتہ ملا
ہے کہ پندرہ دن گزر چالنے پر بھی سنی اس طرف تھیں میں سو،
تمہابت نکرند ہوں۔ بہا بکرم اس سلسلہ میں فرمدیں

﴿بِسْمِ اللّٰہِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ﴾

﴿بَابُ نُبَرَا﴾

نظام شمسی

کائنات کیا ہے؟

کائنات میں بے شمار بکھرا ہے اور ایک قائم شمسی ہیں، جو ایک کھلاں کا ایک چھوٹا سا حصہ ہے اور اسے قائم شمسی میں ہوتی اور اس کے ارد گرد گھونتے دالے رہیا رہے اور اسکے چار ٹھانے ہیں اس سے کائنات کی دوستی اور صفت کا اندازہ فور کامیں اسکے تصادم حی سے حلوم کرنے ملکی ہے جیسیں اسلامی تعلیمات یہیں ہیں کہ اللہ تعالیٰ نے یہ سب کوہ انسان کے قدرے کیلئے ملپاہتا کہ انسان ان میں خود پلکر کے خدا تعالیٰ کو بیجان لے۔

قائم شمسی کے کتنے ہیں؟

سرخ اور ایک ارد گرد گھونتے دالے رہیا رہے اور اسکے چار ہلکے کامیں بناتے ہیں جسے قائم شمسی کہتے ہیں۔

قائم شمسی کے سیاروں کے نام تھیں؟

شمسات: (۱) حطادر، (۲) زبرد، (۳) زمین (۴) مرخ، (۵) شتری، (۶) زحل، (۷) چرخ، (۸) نجمن، (۹) پلاؤ۔

زمین اور سرخ کے درمیان کتنا فاصلہ ہے؟

۱۳۹ ملین کلومیٹر ہے۔

سارے داریا رہے میں کیا فرق ہے؟

(۱) ستارے اپنی بجکھر قائم رہے ہیں اور سیارے گوش کرتے رہے ہیں، (۲) ستارے کی اپنی رہشی ہوتی چڑا رہیا رہے کیں ہوتی۔

مرخ سے سیسی کوئی نہیں قابو میں مل جاتے ہیں؟

مرخ کے بغیر زمین ہر ہندی ہاں کن ہے جس ان انسان چند بار یا دو اور چھلکہ مرخ یہی کی وجہ سے آہا ہیں۔ سیسی مرخ کی اور رہشی کلکاتا ہیں ورنہ یہ سب کوہ مرخ جہاں ہیں گے ہماری زمین کے اندر اور ان کو کہ چڑوں دیغروں دیغروں

حیث سوچنی کی وجہ سے ہیں، سوچن کے گزموں میں کی یا زیارتی سے ہماری نسلیں اور موسم حاڑھتے ہیں، جب سوچن کی کریں، عالم تدوں پر چلتی ہے تو رنگ کرپانی جاری ہو جاتا ہے، ہماری نسلیں کو سیراب کرتا ہے۔

سوچن گرہن کے کتنے ہیں؟

ٹانگ جبز میں اور سوچن کے درمیان آپا ہے تو زمین پر سوچن کی روشنیں ہوتیں ہیں اس طالع میں سوچن اندر نظر لگتی آتی ہے، سوچن گرہن کے کتنے ہیں۔

چاہو گرہن کے کتنے ہیں؟

جبز میں چاہو اور سوچن کے درمیان آپلے ہے تو سوچن کی روشنی چاہو کی نکل ہوتی ہے اس صورت میں چاہو بسکی نظر لگتی آتی ہے اسے چاہو گرہن کے کتنے ہیں۔

سوچن کے ۴ ہے میں آپ کا جانتے ہیں؟

مشتعل نے انسان کو یہ اکی تو ساتھی دو حوالی اور بسال پر وہ شکل سامان بھی بیو اکر دیا، سوچن بھی اس سامان کا ایک حصہ ہے۔

صورج کیوں پشتوٹ: مشتعل نے سوچن کو گزہاں اور بھل باداں سے ٹاکر جاتا ہے اور دو زمانہ میں پر اداں ان مادوں اور دردارت میں تبدیل ہو کر خالیں بکل جاتا ہے، یعنی اس کی دردارت میں کوئی ذریں نہیں آتی۔

صورج کا ورنگ: سوچن کی روشنی دیکھنے میں مدد بکلی ہے، بگر جیت میں خیر ہے اسکی کا لئے دینے ہیں بھل میں گزے ہیں جو دی ہے نہ لے رہے ہیں۔

صورج کا فصین سے ظاصلہ: سوچن ایک ستارہ ہے، اس کا نام ملنے میں سے ۲۷۲ ملن کو بنز ۴ یوب سے قریب ستارہ ہے اسکی روشنی ۸۵ میٹر اور ۲۴ بیکٹ میٹر کی ہے۔

صورج کے فوائد

سوچن کے بغیر زمین پر زندگی نہیں ہے، جو ان انسان چند بیو اور نسلیں سوچنی کی وجہ سے آپدیں بخیں، سوچن کی کریں اور روشنی کے لئے اس دوسرے سب کو سوچن کے بغیر مر جانا گیں گے، ہماری زمین کے اندر فون کوک پرول اور فیرہ در جیت سوچنی کی وجہ سے ہیں، سوچن کے گزموں میں کی یا زیارتی سے ہماری نسلیں اور موسم حاڑھتے ہیں، جب سوچن کی کریں، برقاں نسلیں ہوتی ہے تو رنگ کرپانی جاری ہو جاتا ہے، ہماری نسلیں کو سیراب کرتا ہے۔

ذائقہ: زمین کی گزین کے ہارے میں آپ کا جانتے ہیں؟

جواب: زمین گول ہے اور اپنے راستے پر بھی دار پر گھوٹی ہے زمین کا درجہ سوت سے بھی کم ہے، لیکن زیادہ زمین کی اتفاق ہے جس اور جگہ اوس میں کوئی نہیں ہے اسی دلیل سات کے واقعات میں فرق پیدا کرتے ہیں اپنے بیوی کے اور سوت کے گرد زمین کی گردش کو مدعاً گردش اور اپنے بھروسے کو گردش کو مدعاً گردش کہتے ہیں۔

دستی و ضمی شوالات

۱- زمین جس بخاہ کا حصہ ہے ؎ خاہ ٹھیک کہتے ہیں۔

۲- خاہ ٹھیک کا مرکز سورج ہے۔

۳- خاہ زمین کا اپنی سارہ ہے۔

خواب نمبر ۲۴

بھروسہ

سوال: بر اطمینان کے چمٹیے؟

جواب: پانچ کے چڑے میں کو جو اپنے حصوں جنہیں بیانی ممالک کی وجہ سے اور چڑے میں حصوں سے لفڑا، بر اطمینان کہلاتا ہے۔ دنیا میں سات بر اطمینان ہیں۔ (۱) آشیا۔ (۲) عرب۔ (۳) افریقہ۔ (۴) ٹھال امریکہ۔ (۵) جنوبی امریکہ۔ (۶) آفریقیا (۷) اور آسٹریلیا۔

سوال: بھروسہ اور مشیر بھروسہ کے چمٹیں؟

جواب: پانچ کے چڑے میں کو جو اور زندگی پہنچے اُنھیں کو بھروسہ کہتے ہیں دنیا میں پانچ ہی ہیں: (۱) گرالاں، (۲) بحر بندر، (۳) بحر اوقیانوس، (۴) بحر جنوبی، (۵) بحر مشیر بھروسہ ہے یہ ہیں: (۱) بحیرہ اربعہ، (۲) بحیرہ عرب، (۳) بحیرہ احمر، (۴) بحیرہ ٹھال ہیں، (۵) بحیرہ جنوبی ہیں، (۶) بحیرہ شرقی ہیں، (۷) بحیرہ کبرے ہیں، (۸) بحیرہ خود، (۹) بحیرہ میان مشرقی، (۱۰) بحیرہ مریوان اور بحیرہ قارس بھی مشیر ہیں۔

سوال: بحر بندر کن بر اطمینان کو پہنچا بے؟

جواب: بحر بندر کا پانچ آشیا افریقہ اور آسٹریلیا کے سامنے کوچھ ہے۔

سوال: دنیا میں سب سے زیادہ تکمیل سندر کہنا ہے؟

جواب: عرب مردار۔

سوال: سندروں سے میں کرنے والے مسائل ہوتے ہیں؟

جواب: سندروں سے میں بینا کرنے والے ہوتے ہیں۔

۱۔ سندروں سے ہم مچھلیوں کی دلات حاصل کرتے ہیں اور انکوچ کر روزی کاتتے ہیں۔ ۲۔ سندروں کے ذریعے ہنگاروں کی تجارت ہوتی ہے۔ ۳۔ سندروں سے میں حدیثات حاصل ہوتی ہیں۔ ۴۔ سندروں کا پانی بیمارات میں کراڑ جاتا ہے، میں سے ہادر بنجے ہیں اور بارش ہوتی ہے اور بماری خلوں کو سرپ کرتی ہے۔ ۵۔ سندروں سے ہم لکھ مسائل کرتے ہیں۔ ۶۔ سندروں میں رہائیں پڑتی ہیں جو قرآنی طاقوں کی آب و ہوا پر اثر انداز ہوتی ہیں۔ ۷۔ سندروں سے میں بیوال اور جو ابرات مسائل ہوتے ہیں۔

سوال: بحری روؤں کے اثرات کیسیں؟

جواب: بحری روؤں کے اثرات یہ ہیں:

۱۔ سردار گرم وردیں جن ساطلوں کے قریب سے گزرتی ہیں وہاں کی آب و ہوا پر اثر انداز ہوتی ہیں۔ ۲۔ جب سردار گرم وہیں میں پڑتی ہیں تو وہند پیدا ہو جاتی ہے۔ ۳۔ سرداروں میں یہے جوے ہوف کے تدوئے تیرتے ہوئے گرم سندروں میں آجائتے ہیں جو جہازوں کے لئے خطر ہوتے ہیں۔ ۴۔ سرداروں کی کوہ مچھلیوں روؤں کے ساتھ گرم طاقوں میں آجائیں جس سے ہای گیری کو فائدہ ہوتے ہے۔ ۵۔ جب جہاز کی رہ کی سست پٹا ہے تو اسکی رفتار میں اضافہ کرتی ہے اور ٹالک سست میں رفتاد کم ہو جاتی ہے۔ ۶۔ گرم وہیں جو طاقوں کی بندگیوں کو سراسال کھا کر کمی ہیں۔ ۷۔ روؤں کے پٹے سے سندروں کا پانی ہزار بہتے ہو رہتا ہے اور بڑی انسیں ہوتی ہے۔ ۸۔ گرم روؤں کے اپر سے گزرنے والی ہوا پتے ساتھ آنی بندہات لے جاتی ہے اور سرطانوں میں باش کا اثر فتحی ہے۔

دیوار، شنی، سقیاں ایساں

۱۔ گلف اسریم ہر طانیے کے مفرغی مسائل کے قریب سے گزرتی ہے۔

۲۔ زندگانی کا سب سے گیرا سندر، جو اکالی ہے۔

۳۔ پاکستان کے مسائل کو پھونے والے سندروں کا نام تھیمہ ارب ہے۔

۴۔ تھیمہ وہم کی مشورہ بندگاہ کا نام اسکدر ہے۔

۵۔ آسٹریلیا کے قدیم ہاشمیوں نے اکالیے ہرگی احتمال کرتے ہیں۔

﴿باب نمبر ۲﴾

کرہ ارض کی تقسیم آب و ہوا کے لحاظ سے

﴾آب دہال ملٹے اور آب دہال ملٹے رکارق ہاں کریں؟﴾

کرہ ارض کو کچھ طور پر جانے کیلئے اسے آب دہال کے کلاٹ سے بندھن توں میں تھیم کر دیا کیا ہے تھیم کے وقت خطا استو اسے نامال اس طبق سے قابل کیا گیا ہے جو خطا استو کے قریب ہوا سے منفذ ہوا ہے کہتے ہیں اور جو خطا استو سے ہوا سے منفذ ہوا ہے کہتے ہیں اسکے بعد بندھن توں کو خلوں میں تھیم کیا گیا ہے ان خلوں کا آب دہال ملٹے یا قدری ملٹے کئے ہیں۔

﴾کرہ ارض کا آب دہال خلوں میں تھیم کرتے وقت کن کن چیزوں کا خیال رکھا جاتا ہے؟﴾

﴾کرہ ارض کا آب دہال کے کلاٹ سے تھیم کرتے وقت دہال توں کا خیال رکھا جاتا ہے؟﴾

ا- خطا استو سے نامال - قطبین سے نامال

﴾آب دہال کے کلاٹ سے دنیا کے خلوں میں تھیم ہے؟﴾

آب دہال خلوں میں شکر ملٹے ہیں: (۱) استوں نظر، (۲) سون سونی خط، (۳) سکھر، (۴) کاد، (۵) منڈل کے گماں کے سیدان کاٹ، (۶) گرم ہرال نظر، (۷) سوچ کاٹ۔

﴾استوں ملٹے کے ہے میں آپ کیا جائتے ہیں؟﴾

﴾صلح و قیوم: خطا استو کے دہال جانب پانچ درجے خال، اور پانچ درجے جنوب کے درمیان پر ملٹے واقع ہیں۔﴾

﴾مالک: استوں ملٹے میں اٹڑہ نیشا، سنگا پورہ زائرے، کاگو کا طاس، بھی کے سامنی ملا تے اور کلہیا وغیرہ خال ہیں۔﴾

آب و قیوم: خطا استو کے قریب ہونے کی وجہ سے گری زیادہ ہوتا ہے۔ مول تھیر زیادہ ہوتا ہے جس کی وجہ سے باشش بہت ہوتی ہیں کری اور ارش کی زیادتی کی وجہ سے یہاں کی آب دہال بھی بھی بھی ہوتی ہے۔

چنگی گللات: بارش کی زیادتی کی وجہ سے یہاں سدا بہار گللات پائے جاتے ہیں اور خلوں کی بہتات کی وجہ سے سورج کی روشنی زمین پر بھی پڑتی ہے اور وقت الحجر مردہ ہتا ہے۔ یہ گللات میں گیندا، بھی، بندہ، شیر، بلوط، سانپ اور گھری بہت

بائے جاتے ہیں۔

پیشہ والوں: اس نظر میں جگلات کاٹ دینے کے ہیں، بھنی ہزار آسان ہو گئی ہے تباہ، چاول، گل، گرم صال،

تباہ کو لور پان کاشت کئے جاتے ہیں۔

صلح خیلیت: اس نظر میں صد نیات کی کوئی ہے، بھنی لایجیاں میں نور عقلی بہت پائی جاتی ہے، افراد نیجیاں

پورا کافی ہے، لارکا گریمہ نہ باکافی ہے، کمی کمی تحریر کی تعداد میں ہونا، پاکی، جستدار کو کلہیں پیا جائے ہے۔

مون رولن مٹلے کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں۔

مون صوفی خٹلے کامیل و قیوج: مون رولن نظر نظر استاد کے دلوں جانب

پانچ درجے سے تیس (۳۰) کے درمیان برلنیوں کے شرق میں انتہی ہے اس مٹلے میں پاکستان، بھارت، بنگال، بنگل، برا، کپڑے، چاہا،

وہت، ہم، ملاڈس اور جزیرہ نما قیاقش، آسٹریلیا کا شمال شرقی حصہ، جنوبی امریکہ میں برزال کا شرقی ساحل، مکملکو اور ویزوڈ میا اور

شرقی افریقہ کے ساحک اور جزیرہ نما گھی کی اسیں میں انتہی ہے۔

آپ و ہوا: گرسن میں ارش خوب ہوتی ہے کیونکہ ہماری مندر کی طرف سے چلتی ہیں جنگر درجیں میں ہوا

برکت ہے اس لئے ہارش بھنی ہوتی ہر خوش گرسن میں ہم شدید گرم بھنیں جن مطلب ہے اور سردیوں میں درجیانے والی کی

سردی ہوتی ہے بھنیں ٹکل ہوتی ہے۔

فیضیات: جہاں ارش بہت زیادہ ہوتی ہے ہاں معاہدہ جگلات پائے جاتے ہیں، جہاں ارش درجیانے درجے کی

ہوتی ہے ہاں مون رولن سوچی جگلات پائے جاتے ہیں، جہاں ارش بہت کم ہوتی ہے ہاں عام جہازیاں پائی جاتی ہیں، یہاں کی زمین

بڑی نرخیز ہے ماکڑیت کا شکاروں کی ہے، خاص پیداوار میں چاول، چکن، گل، والیں، کیلہ، انناس، ناریل، آم، اسرود

شال ہیں، پاکستان روپی کی پیداوار کیلئے مشہور ہے۔

حیتوں افلاک: جگلات کی کثرت کچھ سے بہت سے جگل جاؤ رہے جاتے ہیں جیسے بھتا، شیر، ہنگی، ہرن اور

پانچ پاندوں میں گائے، بھیس، بھوڑا، بکری اور بیتل پائی جاتی ہیں میں سے ہون اور کمال کیتی جیں۔

صلح خیلیت: مشہور صد نیات میں سے، چادری، ہون، نکن، کوکلہ، ہوت، نور جنل، نور جنل شال ہیں۔

الہیاء کے ہارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟

پیدنیا کا کاب سے ڈالہ اعلیٰ ہے دنیا کی نصف سے زائد آزادی ہے اس آباد ہے کاسک ٹکل ہاں پیاڑی ہیں اور زمزد

نازک اور بیان بھی دسچ دسچ دیس میدان ہیں اور لہڑائے کلیاں بھی اور بہت اونچے مندر ہیں اور ٹمبل میدان گی، یہاں دنیا کی بخت

ترین چنانیں اسی اور سرتیپ نیوال میں ہے اور دنیا کی درسری بندوق ترین چنان (کے لئے) پاکستان میں ہے۔ دنیا کی سب سے بڑی سی
پاکستانی ایشیا میں ہے ایشیا کے شرق میں، پاکستان اور جوب میں اور ہندوستان میں پاکستان اور جوب مغرب میں بھارت اور پاکستان
بھارت، عقلم ہے، نیوال میں بھارت ہے۔ بھارت اور ایشیا کو کتابنے کیلئے شہروں ہے، ایشیا میں کی محاذیں ہیں جو اسی کی وجہ سے
عرب، سمراء، عقل، دنیا کی قدر ہیں۔ جوں ملکہ مسیحیوں و داود، پر ایشیا میں ہیں اور جبل نہ راست، گلگا، جنما کی سچی اور زخمی دو ایوان
بھیں ایشیا میں ہیں، بیجاں کی آب، جو اتفاق ہے، خلاصہ میں ہے، ملکہ مسیحیوں و داود کی آب، جو اس استان نہیں ہے کہ آب، جو اس استان نہیں ہے کہ خفت، سرداں،
کی آب، داود، ایشیا میں کی ذہب ہیں، اسلام اگر یہ میں ہے، ملکہ مسیحیوں و داود، جو اس استان نہیں ہے، جو اس استان نہیں ہے، کہ ایس، کراں
ولی، ہستی، جکارن، جنکر کے، جاہاں کو دنیا ہیں جوے شہر بیجاں ہیں، بیجاں دنیا کی مشیر بندگاہیں ہیں جیسے کہ ایسیں، بندگاہیں،
شقان اور اسکھدی ہیں، بیجاں مشیر بیالی از سے بھی ہیں ایشیا، صفت کا مرکز ہے سب سے بڑی خوبی ہے کہ بیجاں سرگوب اسلام
کے کردار میں خود ہے خود ہے۔

مثال: رینہ بور کی خصوصیات کیا ہیں؟

جواب: اسی دنیا نہیں کاٹلے کا شہر بیالو ہے جو اس وکھا سے ملخانہ لتا ہے، اسی دنیا اس کاٹلے کاٹنے سے
وہاں کے اس کاٹ کشت کھاتے ہیں اسی کمال سے اسی پار کرتے ہیں اس کے سیگن اور بیجاں سے اوزار اور جمل پکونے کے
کاٹ نہاتے ہیں، سیچاں اور رائیں نہیں حرم کی گاڑی کھینچتے ہیں جو کٹلے کیتے ہیں۔

سوال: بھرہ دام کے کٹلے میں سردعیں میں باش کا کیا لڑ ہے؟

جواب: بھرہ دام کے کٹلے میں سردعیں میں باش بہت ہوتی ہے، جس سے سرداری کا سردم خوشگوار ہو جاتا ہے، اس سے
سے یہ کٹلے پہلوں کی بیوی اور کئے شہر ہے، دنیا بھر میں ایسے پہلوں کی ملاتے نہیں پہلوں کی ملاتے۔

سوال: استان نہیں میں جنگلات کیوں کثرت سے پائے جاتے ہیں؟

جواب: باش کی زیادتی کی وجہ سے استان نہیں میں سدا بہادر جنگلات کثرت سے پائے جاتے ہیں۔

ویژوں و فتنی و تشویلات

۱- ایک ہزار بیالی کی کمال سے کھنڈیا جاتے ہیں۔

۲- مسند لگاس کے سیداں میں خوش بکثرت ملتے ہیں۔

۳- اغذیہ استان نہیں میں واقع ہے۔

﴿باب نمبر ۲﴾

اہم پیشے

سوال: زراعت کیلئے کون سے طلاقے زیادہ مزود ہوتے ہیں؟

جواب: زراعت دنیا کا قدیم اور اکثر ماقوں کا ہم پیشہ ہے، بسانان کی کسی طریقے سے زراعت سے ذات ہے۔
فروشی و تالک: پاکستان۔ بھارت۔ بنگلہ دیش۔ ترکی۔ افغانستان۔ عراق اور ہنگام اگر مطابق مزود کیلئے اور امریکہ زیرخواستہ ہے۔ منظہ متحدہ کے گھاس کے میدان بھی مزود ہیں، ایکٹنڈ اور یا میں سب سے زیادہ کدم پیدا کرتا ہے۔
 اور امریکہ زیرخواستہ ہے۔ مظہ متحدہ کے گھاس کے میدان بھی مزود ہیں جہاں کی زمین زیرخواستہ اور زم بڑا آپشی کا لفڑاں درست ہو، پاکستان میں بھروسہ اور
 جدید پیشہ ریتیں ہیں۔

سوال: ایری فارمنگ کس پیچے سے ذات ہے، مدد دنیا کے کون کو نے ماں کے نے اس میں زراعتی کی ہے؟

جواب: ایری فارمنگ گر ہائی کے پیچے سے ذات ہے، ماس میں نہیں لیند، آسٹریلیا۔ بالائی اور زیاد کرنے والی
 ترقی کی ہے، ایری فارمنگ نے کام تھدوں میں کر پیچہ والوں کو درود، بھسن، بھی، بھی اور گوشہ بھی کرنا ہے، ماس لئے یہ شہروں کے
 تربیت نئے جاتے ہیں، یہ گھوادہاں نئے جاتے ہیں جہاں چ راگاہیں اور خدار میں ہوں، پاکستان میں بخوب اور سرد کے
 ماقوں میں کافی ایری فارمنگ نئے گئے ہیں جو پاکستانی خود کیلئے کافی ہیں، ماس لئے ۳۰٪ بھسن درآمد کیا جاتا ہے۔

سوال: کان کی کے کچے ہیں؟

جواب: ہماری زمین میں جتنی مدد نیات ہیں انکو باہر نکالنا کان کی کہا جاتا ہے، کان کی کوئی ممکن کے لامد جانا جاتا ہے جہاں
 آسکھن کی کی ہوتی ہے اس لئے جانی تھان کا خطرہ ہوتا ہے، ماس کے مٹاہ اور بگی تھان ہیں مٹلا بھس اور کھات کان کوں پر آؤ
 گرا جاتا ہے، جس سے مدد ذات اُتھ جاتی ہیں۔

سوال: تجارت کا پیشہ اتنا ہم کیا ہے؟

جواب: اشیاء کے لین دین کو تجارت کہتے ہیں، اور تجارت تمام جگہوں میں اپنے پیدا کر لی ہے، تجارت کا پیشہ سے
 زیادہ ہم ہے کچ کچ کوئی ٹکڑا اپنی تمام ضروریات میں خود کھلی نہیں ہے، اس کو کوئی کچھ دسرے ٹکڑوں سے مٹکنا چاہتا ہے جسی کہ امریکہ
 اور جاپان میں ترقی یافتہ ٹکڑا بھی دوسرا ٹکڑوں سے خام مال مٹکاتے ہیں۔

مختصر وضیع صوالات

- ۱۔ ایک ملک میں آپاٹی نہروں کے ذریعے ہوتی ہے۔
- ۲۔ ایک کے پیاری ملکتے چھوٹی کی پیداوار کیلئے مشورہ ہے۔
- ۳۔ پاکستان میں تکمیل کی مشورہ کا نام کیفیت ہے۔

باب نمبر ۴۵

پاکستان کی بین الاقوامی تجارت

مشکل: درآمدات اور دباؤ آمادت کا کیا مطلب ہے؟

جواب: کلیک خواہ کتابی ترقی یافت کیں نہ ہائی ضروریات پر نہیں کر سکتا، اسے کچھ دباؤ سے بھروسے گھون سے سکھانا پڑتا ہے اور اپنی ضرورت سے زائد جیسی باہر بھیج دیتے ہیں، اطراف جوش اشیاء، اہر سے عکوائی جاتی ہیں انہیں درآمدات کہتے ہیں ملاد جوش اشیاء باہر بھیج جاتی ہیں انہیں دباؤ آمادت کہتے ہیں۔

مشکل: درآمدات کیلئے کیچیں دل کا خیال رکھا جائے؟

جواب: حکومت صرف ان اشیاء کی درآمد کیلئے اجازت دیتی ہے جو ہماری منصبی ترقی میں مددان ہوں یا دباؤ رکھی سامان جو ہمارے لئے میں تیار نہ ہو، غیر ضروری اشیاء کی درآمد کی حوصلہ فزیل نہیں کی جاتی ہے زیباش کی اشیاء پر پابندی کا لال جاتی ہے، ان اصولوں کا تصدیق کا ذریعہ اسی اور قوم کی زندگی میں ساری کی پیدا کرنا ہے۔

مشکل: پاکستان کی خاص خواص آمادت کیا ہیں؟

جواب: پاکستان اور جنوبی ایشیاء میں آمد کرتا ہے۔ (۱) چاول (۲) کپاس (۳) سوت (۴) سرلی پیز (۵) چورا (۶) کمالیں (۷) کھیلوں کا سامان (۸) بکلی کا سامان (۹) بیلے ہوئے کپڑے (۱۰) چالیں (۱۱) آلات حربی (۱۲) پبل وغیرہ۔

مشکل: پاکستان نے لمبی سات کی برآمد میں اہم مقام کس طرح پیدا کی؟

جواب: پاکستان میں لمبے ریسے والی کپاس کا ای محدود میں پیدا ہوتی ہے جوکی وجہ سے لگ کر میں بہت سے کارخانے سوت اور دعا کرنے میں معروف ہیں، غیرہ کیلئے کپیساں پاکستانی ایجادوں سے مل کر پاکستان میں ہی لمبی سات چار کروڑ ہیں کیونکہ ان کو پاکستانی ماہرین کم اچھتے ہوں جاتے ہیں اور لمبی سات کی لگات کم آتی ہے، اس طرح ہمارے لمبی سات بہت پسند کیجئے جاتے ہیں

بڑی خود کی زمینیں اسی طبقے پر مانگنے والے ہوئے تھے اور آدمی زیادہ ہوتی ہے، فوج کے مرپ سائک فرائیں، جس نے اور بریک پاکستان سے بچے اور بچے کے لئے بھائیتیں پرستی کیں اور ملک کی سیاست زیادہ ہوتی ہے، اسی طبقے پر مانگنے والے ہوئے تھے اور ملک کی سیاست زیادہ ہوتی ہے۔

صور و صفتی صوالات

- ۱- پاکستان زیر مبارکہ کا یونیورسٹی ٹکنالوجی اور آدمی خرچ کرنے ہے۔
- ۲- ایک میں سب سے زیادہ کار اس جگہ پر آمد کی جاتی ہے۔
- ۳- اگر رہ آمد زیادہ ہے تو لگکی سماں مالٹ کروز آتی ہے۔

﴿باب نمبر ۶﴾

زمین پر آبادی کی تقسیم

﴿۱﴾ آبادی کی تھیم پر آزادی اور نوابی دلے موال کون کون سے ہیں؟

﴿۲﴾ آبادی دین کی کتنی دبیشی گئے انتساب: کس طاقت میں آبادی کی تھیم پر مدد و مدد

ذیل ممالک اور اعماق اور تھے ہیں:

(۱) **آب و هوایا:** جن ممالکوں میں آب و هوایا بھی اور پارکس بھی روتھ اول ہوں تو پوہا اور بہت ہوتی ہے اور خداک زیادہ سیر آتی ہے دریاؤں کی وادیوں میں بھی نرم اور رخیز میں کی آپاشی کیلئے پانی اور مقدار میں سیر آ جائے اسی طبقے میں موم آبادی گنجان آتی ہے۔

(۲) **چھوٹ افیاقی تھیم:** کسی طاقت کی زمین نرم ہمارا اور رخیز ہوتی بھتی بازی اور پانی کے ذریعے پوہا اور روسائیں زیادگی آ سائی سے مالکیت کیے جائے ہیں، اسی طبقے ان ممالکوں میں آبادی زیادہ ہوتی ہے۔

(۳) **چھار قیوں شاہزادی افیقی:** تجدی شاہراہوں پر یا ان کے آس پاس کے مقامات کی آبادی بڑھ جاتی ہے، بھلک کے طادو، بھری اور ہوائی راستے بھی اس سطح میں بہت اہم رکھتے ہیں، چانچپا یہی شہر جہاں تجدی ملڈیوں کے مکاہد پر رکھا گیا اور ہوائی اڑے ہیں، ان کی آبادی بڑھ جاتی ہے۔

(۴) **صلائفی پیٹھاواں اور:** جنی حدیثات اسے ممالکوں میں روزگار کے موقع زیادہ ہوتے ہیں، کیونکہ اسی پیٹھراہ اور کارخانے، بہت اہنے ہیں اسی طبقے میں آبادی زیادہ ہوتی ہے۔

(۵) **تیکی اور معاشر قیوں حالات:** ایسے طاقتے جہاں لوگوں کو معاشرتی آزادیاں اور کمکن سیر ہوں، وہاں آبادی اکتوگنجان ہوتی ہے۔

سوال: مددوں میں شہروں کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟

جواب: (۱) نہیں: وہ بائے نہ کے کارے اُنچ پر مشیر شیر بر طانی کا دار الحکومت ہے، بیان دنیا کی مشکل و خدا گاہ اور بول اذوٰ و حضر ہے، مسکن پاریست ہاؤس، چیزیں بھاپ کمر میں ہستہ کام سوی بھاپ کمر، تسلیم قیام گاہ، دار الحکومت ہلکی دفعے ہیں لندن میں زمین و وزارتوں کا تمام ہے، مس شیر کو دنیا کا تسلیم انتشاری اور سماشیری مرکز ہا جاتا ہے، شہر کے قریب گرفتار ہمہنی سی بھتی ہے، جسکے تباہی وقت کو پوری دنیا کا سماجواری وقت ہا جاتا ہے، پاکستان اور گریٹ کارڈ میان ہے نے پانچ گھنٹے کا فرق ہے لندن میں اسکول آپ کا مکن، آئینہ کشیر اور پیرس یونیورسٹی ہے اور اسے اُنھیں۔

(۲) نہیں وقت: ہر دن بیان کا دار الحکومت ہے بیان پر بے شہر تسلیم ادارے مشیر شیر سبھی اور قوی بھاپ کمر قابل دفعہ ہیں کسی زمانے میں پیغمبر خوبصورت تھا لیکن ۱۹۷۵ء میں خانہ جگل کی وجہ سے اسکی روانہ ٹھرم ہو گئی، بھاپ یا کئی بخوبی میں قبیم ہے، بیان کی خوبصورتی اب محض تاریخ ہے اکثر مسلمانوں کی ہے اور حکومت جیسا ہے کی۔ مسلمان ملک خانہ جگل کرانے میں صروف ہیں۔

(۳) نہیں یار گ، امریکہ کا مشیر شیر بیان اس امریکے کے شرقی ساحل پر اُنچ ہے، یا امریکہ کے درمیانے خام کا مرکز ہے، بیان مشیر بول اذوٰ اکینیہ ہے، دنیا کی حکومت ہے، بندگاہ اسی شہر میں ہے، اسکے درگرد اور بے کی مشیر کا نیں ہیں اس لیے بیان بڑے جو سے کار خانے ہیں، بیان بندگاہ اسلام اسیں ہیں، سب سے اپنی امارت کا نام، وہ لفڑی سیز ہے، بیان کی سڑکیں مشہود اور خوبصورت ہیں، اس شیر کی بہادت نیمان کی بے اس کی آبادی ۱۰ (۱۰) ملین نے بادا ہے۔

(۴) شش: سترائی: یہ بھن کے شرق میں وہ بائے بھن کی بھن کے کارے اُنچ ہے، بیان گدم، کپاس، چاول اور پانے بکھرست پوچھوئی ہیں، بیان بھن کی سب سے اہم بندگاہ ہے، یہ بھن آپا ملکا قہقہے بھن کی اکثر اشیاء بھن سے تیار ہوئی ہیں بھلوں کو تکونہ کرنے اور کپڑا ہانے کے بہت سے کار خانے ہیں، غیر بھنی جہاڑوں کی دیکھ بھال کا تمام بھن ہے، بیان بہت سے تسلیم ادارے اور خانہ مراکز بھنی ہیں، کھلات اور بیادت گاہیں بھنیں ہیں، تھکھالی کار، بھنی پکڑا ہو دیتا میں عبور ہے۔

(۵) دوست: کو سظر سودی ارب میں اُنچ ہے، یہ بہت بیار شہر ہے نبی کریم کا مولد ہے کعبہ اسی شہر میں ہے، جو قام مسلمانوں کا قلب ہے، ہر سال لاکھوں مسلمانوں کی پہنچ کو سظر جاتے ہیں، اس کا نہ چہ، چہ اسلامی تاریخ کی اولاد ہے، اس کا نہ چہ، چہ اسلام کا مرکز ہے۔

(۶) اُنچ: تسلیم: اختیول اُنچ کا مشیر شیر ہے، اس کا اصل نام تخلیق ہے، یا ایک اہم بندگاہ ہے کیونکہ یہ شہر اٹھارس کے کارے ہے اور اسکے اس اور بھر و رام کے درمیان سے گزرنے والے جہاڑوں کی گھرائی کرہے ہے، اس کا اُنچ کا دار الحکومت دبایاں میں بڑاں سبھیں، اسکی بھاپ کمر اور پرانے کھلات ہیں، بیان زمین وہ زرخیز سکھام بھی ہے۔

(۷) گورنمنٹ اچھی: پاکستان کا سب سے بڑا شہر اور پرانا صدھار حکومت ہی ہے پاکستان بنے کے بعد جو اجریں کی آمد کے بعد یہ شہر اپنا پہلا کام دینا کے ہے یہ شہروں میں اس کا شہر ہے اس شہر کو ہماری پاکستان کی وادلات کا شہر ہونے کا شرف میں مالا ہے اہل پاکستان کی تعلیمیں کتابیں کتابیں کی آزادی تحریر پاہلی ملک ہے یہ رے پاکستان کا مال ہے اس سے یہ فرمائیں کہ جا ہے یہ کبھی جہازوں کی بہت زیادہ آمدورفت کو کچھے ہے کتابیں کے نزدیک دوسرا بندراگاہ پرست قائم ہالی گی ہے کتابیں میں بے شمار اخلاقی دن رات کام کرتے ہیں ان میں چہار سازی، تخلیق ساف کرنے، مادر لاد سازی کے کار خانے اور ہمیں اس شہر کا نیا ہوائی اڈا دینا کے بہترین اور شہر اہلی اداروں میں شہر ہے اس شہر کو رہنے والوں کا شہر ہے کتابیں میں بہت زیادہ اخلاقی فارغیں تقدیم کردی جو طرز کا احراج ہیں شہر میں بہت سے اسیں ہمیں مل چکا گر سندھی پاک ماربل پارک شہر ہے اس شہر میں صیہنہ اسلامی جامعات اسلامی مساجد، مساجد، مساجد، پورے خود رہ طیاں، میٹی میں، ایجنسی گ، کائی اور سکول ہیں شہر کے طراف میں قفرتی کیلئے بہت سے سالاں اس کے نزدیک اور کھلشن ہیں۔

دیبا کے نوبان اور ملائتے کہاں ہیں؟

(۱) درج ذیل ایسے جوے ہاتھے ہیں، جہاں دنیا کی کل آزادی کا تمن پر قابلِ حق آباد ہے (۱) پاکستان
 (۲) بھارت (۳) بھگدش (۴) سری لنکا (۵) شری لین (۶) کربلایا (۷) جاپان (۸) جزیرہ نیپال (۹) دہلی شریل پرہ
 (۱۰) جمنی (۱۱) فرانس (۱۲) ہلینہ (۱۳) بھیم (۱۴) مولارک (۱۵) برلنی (۱۶) جمہوریہ امریکہ کا ٹھال شریل حصہ (۱۷) کینیڈا
 کا ٹھال شریل حصہ میں کے مطابق پڑھ ہوئے ہیں زیادہ آبادی کے ہاتھے دنیا کے لائف صور میں لائف سماں ہو دیجی ہیں
 ٹھال اور نیپال کا چارہ چہارہ اسلامی افریقہ میں محلی وکوئی ہاتھے، صور میں دریائے نئل کی اولادی طریقہ میں
 ہیجراہ ٹھال امریکہ میں کیلیفرو نیا کا کچھ حصہ، کہاں کا سالمی علاقہ، جنوبی امریکہ میں برازیل اور جنائیں کا ٹھال شریل سال کے
 تریب کا ٹھال۔

معروضی سوالات

ان کے کچھ ہے یا کچھ کہا جائے۔

۱- زیادہ لوگوں میں آباد ہونے کرنے ہیں جہاں زمین زرخیز ہے (۶)

۲- گرم بکھر میں ہے اسے لوگوں کو بکھر میں ہے بے اسے لوگوں سے زیادہ کمال ہوتے ہیں (۶)

۳- جس آریز اور جنائیں کا ادارہ حکومت ہے (۶)

۴- امریکہ کا شہر ٹھیک کردیا کی سب سے بڑی بندراگاہ ہے (۶)

۵- ایکستان کی حکومت دنیا بھر کے مسلمانوں کی پرہوت ہے (۶)

﴿باب نبرے﴾

بھروسہ کی دریافت

پوچھا: الحدیث کے تصریحات کیسیں؟

جواب: الحدیث ۲۷۳ جمادی ۹، کو خوارزم کے شہر خوش میں پیدا ہوئے۔ ان کا جمادیام اور بھان و الحمد للہ تعالیٰ قہاں نے کم مری میں علیٰ سلطنت بنت۔ بنت اور جنرا فیض کے طوم میں شہرت حاصل کری۔ سلطان بھروسہ خود کے درکی تاریخ بھی، انجیر میں رہ کر بندوؤں کی تھی۔ بہ کجا تزویہ اور بھرپور کے درود از طاقوں کے سڑکیے ہو۔ مریبی، ترکی، قادری، بیانی، سریانی، ہرالی، اور سلکرست زبانوں کا تابع، بندوؤں کی تقدیم کتاب۔ بھرپور گیتا کا عربی میں ترجمہ کیا، بندوستان معاشرت پر ایک دلچسپ کتاب ایک ایک بھرپور طبیب، شارجہ، جنرا فیض اور سائنسدان بھی تھا۔ اسے دیساگر کہنے لگے۔ بھی علم کا صندوق، اس نے جنم میں رہ کر زمین کا جیسا اور قدر طبول کیا۔ ملکان کا عرض بلطف عالم کیا۔ علم قلمیات پر قانون سوری بھی رہ ضمپ کا درست شناس قہاں ایک سو کلیں بھیں۔ حجہ ۲۷۳ جمادیام میں ہم سے دشکر پڑے گے۔

پوچھا: ہم بھاط کا سفر کیسیں؟

جواب: ۱۳۰ جمادیام بھروسہ کے شہر خوش میں پیدا ہوئے۔ اس کا جمادیام الیوبدا اللہ شرف قدیم بھان بھاط تھا۔
صفو فلاح: مراکش سے جنگ کی وجہ سے چالا جس میں الجوزہ، الجوزہ بھڑاں اور سرشارم سے ہذا جوایت المقدس پہنچا اور بھان سے ہذا جاہل کر رہا تھا جو ان کیا تھیں سال دینے شروع کر دیا۔ جنگ میں بھڑاں اور بھاط ترکی۔ ایران سے ہوتے ہوئے بندوستان پہنچا۔ بندوستان کے باڈشاہ نے اسکو چاہی مار دیا۔ جو محلن کے درکی تاریخ لکھی۔ باڈشاہ نے اسکو بھان بھجا کہ جو صدر ہے کے بعد اسکی بندوستان آیا۔ بھروسہ ایسی جنگ کر تے ہوئے مراکش پہنچا۔ یہ حجہ ۲۷۳ جمادیام ۱۳۲ کیاں دیتا ہے کوچ کری۔

پوچھا: مارکو پولو کی مشوری کے اساب کیا ہیں؟

جواب: مارکو پولو اٹلی کے شہر خوش میں ۱۲۵۲ء میں پیدا ہوا۔ اسکے بعد اور پھر تھارت کیلئے جب بھن و دری رہ گئے تو مارکو پولو بہت پسند آیا۔ اس نے اپنے پاس رکھ لیا۔ اسی سخت اور شوق سے بڑا امر پڑھا۔ جو بے ہدف ہے ملے خان کو اس کو پہلو بہت پسند آیا۔ اس نے اپنے پاس رکھ لیا۔ اسی سخت اور شوق سے بڑا امر پڑھا۔ جو بے ہدف ہے ملے اور درواز کے طاقوں کا سفر کیا۔ ۱۳۰ جمادیام کو ۱۳۹۸ء کی مریں داہم جانے کا ارادہ کیا اور اپنے باپ کے ساتھ ایران کے راستے سے اپنے دہن پہنچا۔ اس ایک کتاب لکھی جسکا نام مارکو پولو کا سفر ہے۔

پوچھا: کلبس نے امریکہ کے قدیم یا شہدوں کو ریاضتیں کا نام کیں دیا؟

کوئیں اُنگی کے شہر پڑو، میں پیدا ہوا۔ جہازِ رالی کا بہت شوق قہس لئے جہازِ دس میں ملازم ہو گیا مانے
بدر ہٹان جانے کا اگی بہت شوق تھا آفرینشیں کی ملکے اُنکی مدد کی اور اسے ایک جہازِ ریا کافی مر سے بے دیک جو وہ بچا جائے
ہم سالا یا کر رکھا جائے کے لوگوں کو ریا اُن کا نام ہے کچھ مدد اور وہ بکھر ہوتا ہے کبھی بھی اخاب اس دنیا کو ختم اس کے
کہتے ہیں۔

داسکو اے گانے، سخیر جانے کا کون سارا استھان رکھے؟

داسکو اے گانے، ۱۷۹۷ء کو ریا کی بندراگاہ میں سعد احمد افریدی کے سامنے ساتھ ساتھ رکھے ہوئے
ہیں اسید کھنچی آ کے طبقان نے گھر بیجوی خلک سے بھر اسز بینتی تھی کیا ملک کے سلطان بادشاہ نے اُنکی مدد کیلئے
عرب لاج ساتھ بھیج دیئے جو ریسٹر کارست جانے تھے ۱۸۰۶ء کے بعد داسکو اے گانے سخیر کی جنوبی بندراگاہ کا لکھتھی تھی کیا
سلطانوں کے بہت خلاف تھا اور سخیر کی جنوبی بندراگاہ کو بھجن میں ۱۵۰۳ء میں اغتال ہوا۔

خالی چنگیہ فیروز گنریزی

- ۱- الیوری فیروز میں پیدا ہوا۔
- ۲- الیوری نے گھوڑے کی زمانے کی باری تھی۔
- ۳- ہم بلوطانے اپنی مر کے ۲۵ سال بڑی گوارے۔
- ۴- کوئی نے سانچیا کوچھ اچکن کا پہنچا لایا۔
- ۵- داسکو اے گانی مدد کرنے والے العرب لاج کا نام احمد بن ماجد تھا۔

﴿باب نبر﴾

تاریخ پاکستان (پہلا دور)

جنوبی ایشیا میں انگریزوں نے اپنے قدم کس طرح جائے؟

جنوبی ایشیا میں تجارت کی نیوف سے انگریز آئے شروع میں چدا انگریز ۲۰ جزوں نے اپنی سکول کیلئے ایک
نهاد تھیں ایٹھا کئی بھی نہیں۔ برطانیہ کی حکومت نے بھی اُنکی رپرتوئریں قبول کی مادر رفتہ رفتہ اور جگہ جگہ واپسی کیلیاں بنتے چلتے
کیا آزاد ارض پر شاہ کی بھی کے طلاق نے ان کیلئے راست کھول دیا اور وہ راهات مال کرنے میں کامیاب ہو گئے۔ جو انہیں نے
انھیں رکنا شروع کر دی فرانسیسیوں کو ایشیا سے ہٹانا۔ اپنی حالت مفہوم کرنے کے بعد سازشوں سے بیر صارق اور بیر جنگی
خداوں کا ساتھ لٹا کر پہلے بیان اور پھر میسور پر قبضہ کر لیا۔

مسلمانوں سے خواری کرنے والے کوئی تھا؟

بگال کے حکمران سراج اللہ ولد اور مسیح کے حکمران نیپو سلطان جڑے حجرا، بیدار اور محبت دلن تھے مگر یہ اک اپنے نیچے خلر کر کے جایا۔ اگر یہ طریق کرنے والے ستموں اور وہنچ کے نظر میر جعفر کو ساتھ لانا کر سراج اللہ ولد کے خلاف مارٹی کیں، میر جعفر نے میں بھک کے دراں خواری کی اور سراج اللہ ولد شفید ہو کے ماہی طرح مسیح میں بھی ایک خواری مسادق کی وجہ سے نیپو سلطان جڈی بیداری سے لڑتا ہوا رہا تھا جس کے قلعے کے دروازے پر ۲۹۷۳ھ کو شہزادہ ارسلان کا شیر قتل ہے۔

”شیر کی ایک دن کی زندگی کیہڑے کی حوصلہ زندگی سے بہتر ہے“

شعر:

جعفر از بگال مسادق از دگس

جگ دنیا بچک دین بچک دلن

شادولی الشادولی احمد شفیدی تحریکوں نے مسلمانوں پر کیا اڑات مرجب کیجئے؟

شادولی الشادولی احمد شفیدی تحریکوں نے حضرت شادولی اللہ عاصم کو یہ اپنے ۷۰۰ مامن میں جب عالم کردا رہا تھا، وقت پائی تو مسلمانوں کی حکومت کر رہا پر آگئی برہن اور جاؤں نے کمل مکالمہ بنتات کردی۔ خزان خالی ہو گیا جہاں پیدا ہو گئی خلاصیہ کی ملاقات گزار گئے ان ملاقات میں شادولی احتلے آئیں کوئی آپ کا بھین باکلری ادا تھا کی جس کی خدمتیں کی۔ جو دن کا اوب کرتے تھے مسادو کے سامنے بھی باہم پہنچ لائے جائیں بیٹھنے پڑتے تو آپ کیلئے مدت شاخی بھیں کرتے تھے باکل سادو مراجع تھے ملکری خوش براغاتی خوبی آپ میں موجودی، چودہ سال کی عمر میں آپ عالمین کے اور اپنے الد صاحب کے پاس پہنچنے کے بھیں ملکی پاہیں بھی بھی جی۔ اس لئے ہمیں قدم مامل کرنے کیلئے آپ بخاز طلب گئے۔

صیاحی خلف محدثات: حدیث کی خدیجی کے بعد جب آپ اپنے آئے تو گور شادولی جگدا کی حکومت جی کی حکومت میانے نام جی ان محدثات سے فائدہ اٹھاتے ہوئے تو رہا نے دہلی پر حملہ کر دیا اور سب کو حادث کیا جاتی آپ سے نہ بھی کسی اور آپ نے قوم کی ادائی اعلیٰ کشی کو پہنچانے کا فضل کیا آپ نے رہا نے کوئی لکھا کی حکمرانی کو نہ پڑھا ہوا ہے تو کوئی بھی اور سب دوست کو جو جب تک قدر ثم نہ ہو جائے ایک اور خدا میں آپ نے علم کے خاتمے اور انساف کے قیام کا مطالبہ کیا جیں ان پر کل اثر ان اس کے بعد آپ نے نجیب اللہ ولد کو خدا اور مسلمانوں کی خادعت کا کہا اس بیدار جوان نے جاؤں کا ستابل کیا جیں ایکوں کی خواری کی وجہ سے قافتہ اول۔ بیدار آپ نے اس رہا نے کہا ابدال کو مطلع کے لئے کہا ابدال نے پائی پوت کے سید ان میں برہن کو لفت دی اس طرح برہن کی طاقت ثم اونگی اور ہندوؤں کی حکومت قائم نہ ہو گئی اب آپ مسلمانوں کی مالک سب سالا ہاچے تھے آپ نے قدر اور مطہر کیجئے جسکی دین کی طرف متوجہ کیا۔

صلحی خدھات: قرآن کی قسم مام کرنے کے لئے قرآن کا قاری میں اور کسی اس کا ذمہ خداوندان رکھا۔ سول تیرہ میں "الْمَوْلَٰٰ الْكَبِيرُ" اس کے مطابق مصلحتی نہایت "جیسا طریق" اور "کوئی ازدواج اخلاق" نہیں۔

صلقوہ چاریہ: آپ نے اپنے پیچے چار یا گز نہ زور گز فرزند ہموزے بچے نام یہیں۔ شادی بھرپوری مٹاواں میں اور شادی الدین مٹاواں بھرپوری۔

صیغہ احمد شمیت کی قسمی: جب آپ قسمی سے قرار دے رہے تو آپ نے دیکھا کہ اگر بخدا تعالیٰ پر تقدیر کرنے میں لاکاہا بچاوار کی وجہ بخاک اور سرحد میں سلاسلوں پر حکم کر رہے ہیں تو یہ بحالت آپ سے نہ کمیں اگر آپ نے سلاسلوں کو سکھوں کے قلم سے بحات دلانے کا فیصلہ کیا آپ کے خریک قلم سے بحات کا واحد جہاد تھا آپ نے اپنے شناور دہانیاں میں شمیت اور سوالی مہربانی کو ساتھ لے کر بخدا تعالیٰ اور سو لوگوں میں بخپر جہاد پر کیا تھا خدا کا رہا آپ نہ بخدا تعالیٰ مٹاواں سے بخاتے ہوئے پڑاوار پر ملائی درجے تو آپ پہلے سلاسلوں کو سکھوں کے قلم سے بحات دلانے کا ہے تھا اسکی کلہ جہات جس۔

(۱) **چھوٹا:** (۱) شاد صاحب ابھی اگر یوں کوئی بخدا بخاتے ہے کیونکہ وہ زیادہ محدود تھے، (۲) وہ اگر یوں سے بخدا جہاد کرتا ہے تو کسی بخدا رکاوٹ نہ ایسی، (۳) پہلے وہ پڑاوار میں جہاد کے انفصالوں کو ساتھ ملاانا ہے تو کسی بخدا کی بخرا بخرا سے بخک، (۴) وہ میں سے بخاب سیچے بخیں کیونکہ اس سکھوں کی بحالت کا خلائق اخلاق شروع میں ہیں کہ بحات میں اس میں انفصالوں کی بخدا رہی اور انہوں کی بخافت کی وجہ سے رنجیت گنگے کے ستائیے میں یہ بخدا دنیا جام شہادت دوش کر گئے، اس کے بعد سوالی ملائم ملی اور سوالی دلائی ملی نے اس خریک کو زندگی کی کام اور اگر یوں سے گلیکی شروع کی جیں سرحدی خوانیں بیچ پھانوں کی خداری کی وجہ سے یقینیک کام اختاب نہ ہو۔ اور ملی بخداونان نے خون کا آخری تکریب کیا۔

لئے جب آزادی کا ختم ہاں کیسیں؟

اگر یوں کو خلائق اخلاق سلاسل میں سے انتدار نہیں ہیں، کیونکہ سلاسلوں نے بخدا تعالیٰ کی ۲ سال کے حکومت کی تھی مہذباً اپنیوں نے سلاسلوں پر حکم تم کیتے چاچوں سلاسلوں نے آزادی کی چیز وقید کی، جسے جہاد آزادی کیتے ہیں اس کے ساتھ دنیا زیل ہیں۔

چنگ آزادی کی اسباب

(۱) **محاشر قیصہ:** اگر سلاسلوں اور بخداوں کو سرحد بے کلام کرنے تھے جیسی بخدا قوم کو کچھ خدا پرزا کو کہے ہوئے کی وجہ سے مغلی نسل کرتے تھے۔

(۲) مٹاٹھیٰ صہبہ: اگرچہ دل نے مسلمانوں کی جانب اور اسی بندپوری کیلئے ہاکر سلطان طات و رشہ پر حکم

اہل دین مسلمانوں کی سماںی مالات پر ترجمگی سلطان اس مالات کا صہبہ بھی اگرچہ کا تھے۔

(۳) صفحیٰ صہبہ: اگرچہ دل نے تھائی لوگوں کے صہبہ میں مطالعہ شروع کر دی میساٹیت کا ہر ہمار

شروع کردیا اسلامی قانون کو ختم کر لالا۔

(۴) راجلنروی گھوی مخالفت: اگرچہ گورنر لارڈ الیزدی نے راجاویں سے اگر پاسخ مجھیں تھیں،

جس سے دو دوں ہو گئے۔

(۵) فتویٰ وجہ: مسلمانوں اور بندوں کو ایک ایک بندوق استعمال کیلئے دی گئی جس میں گائے اور سر کی

چہلی والاؤ کا تو س استعمال اتنا تھا اور کار لارڈس کو بندوق میں دالنے سے کامیاب تھا تھا، جس سے سلطان اور بندوں خلل اور

کھلہ پیدا ہوا ہے مسلمانوں اور بندوں کو جہاد آزادی اور جنگ آزادی پر انعام دار۔

واقف تھوت: (۱) کیسے برٹھ میں جنگ کے قطعے بڑا نئے تھائی پاپا جوں نے اگرچہ اخزوں کو بھون والاؤ اہل دین

جنگ بھل کی آگ کی ہڑی پرے بندوں میں بھل کی اب پاپا جوں کے ساتھ ہو اہم بھی شریک ہو گئے۔

علیاء گن امام اور چھوٹ اُزا اُوی: جنہی اس جہاد کی کنج سلاںوں کے کاؤں میں چڑی اُٹلا،

کسی بھم جہاد پر اڑا نئے۔ تھائی اور اٹھا جہاد کی امام و ہلکا اُم ہلکا لوگی کو پہ سالار، اور سلطان شیر احمد گلکوئی کو ہاشمی ہلکا ریاست

یہاں کو رکھتا ہوئیں سے شاہی بھک لاگے، رجھ کریں، باور ملنا تھیں اس کو لوگی اور حافظ خاص ان کو فوج کے دھر حصوں کا افسر ہلکا گیا، ہلکا

رجھت اُنہ کی راوی دہلی پڑے گئے دہاں بھاوار شاہ اُنھر سے ساہبے کیے اور جہاد کا اُنکی دیتا، بھی ٹھاں تھے جوں نے اگرچہ فیضی

دھنے کو لکھتے دی، کی ملڑی کے کلہ پ خانے چھپے، بذریع ملائے نئی دی قیمتیں انہار کیا، اگرچہ دل نے بھادوت کی ہیں بڑی طرف

اور راشی کی کی ایج سے دو قل دھل کے ساہب نہ نئے کی وجہ سے دار حصوں کی مخالفت کی وجہ سے چھریکیں کام ہو گئی۔

فتافیع: بھاوار شاہ اُنھر کے بیٹوں کو قل کر دیا گیا اور خود بادشاہ کو قید کر دیا گیا، بیڑا جوں ہے گناہ مسلمانوں کو موت کے

گناہات اتا رہیا، خوسا ملائے کوئٹہ زیادیا۔ بھجوں کو کھا لے لائے دیئے گئے، مسلمانوں کی جانب اور ہنپڑ کر لیں، ملازمت کے دروازے

مسلمانوں پر بند کر دیئے، اگرچہ کوئہ ری کی چمکتی نہ ہاں، دیا گیا مسلمانوں کے بجائے بندوں کی سر پرستی کی جانے بھی بذریع

یہ ساخن مسلمانوں کیلئے چاہا گئی تھا۔

صیرو و شیو صیرو الات

۱- اھاکر کی مل کوچ و پکی اور تمغہ سے بینتی تھیں۔

۲- ایس اٹھا جہاں کمپنی نے مل بادشاہ جہاں ایگر کے کذب نانے میں معاشر ماحصل کیں۔

- ۳۔ پنچ سلطان سے خداوی کرنے والا امیر صادق تھا۔
- ۴۔ امر شادابال نے مسلمانوں کو رہنمائی کے قلم سے پھیلایا۔
- ۵۔ سعید بن احمد و جباری ابتداء تھے امیر شیخ تھے نے کی۔
- ۶۔ ہانی وال راطھومدج بدر مسلمان حرمہ لوتی کو سے سالار نہایا۔

دوسرادور

جهاد آزادی سے سیاسی جدوجہد کی طرف

مسلمانوں کے لئے سر زید کی کوشش پر تبصرہ کیجئے؟

صوتیت کا گرد اور: سر زید اگرچہ کافر اور قاتل نے حجہ آزادی کے اس طبقہ پر ایک کتاب نہیں جس کا نام اس طبقہ بحث کا بندوق بنتا تھا اگر جو دن کو بہت پسند کیا، بلکہ سر زید نے اپنے آخر دن میں مسلمانوں کی آزادی کو خدا کا نام دیا ہے مارا بیٹھا ہے۔ رسالت تھی تھیں افغانی میں لکھتا ہے "اگر جو مسلمانوں سے زیادہ دلہب ہیں، انہوں کو کہا جائے۔" اور مخدود سے مارا ہوا کہا کر سے کافر اور قاتل کا کان کی زبردست قربانیں اور بخت کی وجہ سے مسلمان اگر جو دلہب سے نفع کئے مارا ہوا کہا کر سے کافر اور قاتل کا نام نے اپنے اشعار میں اگرچہ کی تھیں کہ بے خالی کو زور دو، زور دش کی طرح داشت کیا ہے۔

اشتعال

کھاں ملہوں کی کلکی کر فرش سے پھول جا
شور پرست لی لی پیلک پنڈلینڈی
خاتون خاتونوں وہ جما کی پی نہیں
لے لے کیا تو کروئے پھن لی اور مر گئے

۱۔ چاروں کی زندگی بے کافت سے کیا تھا کہ
جو قیام کی خرابی سے ہو گئی ہا آخ
۲۔ قیام بکوں کی ضروری تھی ہے مگر
کیا کہیں احباب کیا کارنیاں کر گئے

سر سید کی کوششیں اور علی گزہ یونیورسٹی

دارالعلوم دہلی میں مسلمانوں کو ہٹلی اسلامی زبان کا مال ہلا جانا تھا، یعنی اگرچہ کوئی الگ بخوبی نے اس کے مقابلے میں سر زید کو کمزرا کیا، جس نے ملی مزاجی خود رشی قائم کی۔ جس اگرچہ قیام دی جاتی تھی، حقیقت میں یا اسلامی شخص کو قیام کرنے کی سازش تھی، اچیائے اسلام کی ہربات کو دیقاً نویست اور رجعت پسندی کا نام دیا جاتا۔ مسلمانوں کو اگرچہ کی تھی بہب کی طرف، بلکہ کرنے کی کوشش کی جاتی تھی، حقیقت میں ویسا ویسا تھی کہ وہ کارے کر دین اسلام سے ذر کیا جاتا باطل فرض اس کی کوشش سے ایک

نام بجود کوہر سماشی قاتم محاصل ہوا اور دین کا بے حد تھان ہوا۔ آج کل ہمارے نام نہاد سلطان سیاستدان جو اس زمانے کے مال ہیں، پاکستان میں سالی تھام کی راہ میں کارث بنے ہوئے ہیں۔

قریبے۔ شیخ دریں پورت کیسیں؟

مولانا عمر حامد: لوقتی کا لگایا ہوا چوپ والب تھا دریت میں پاک تھام کا بیٹھ پڑے، بے سطہ میں بکھل چکا تھا۔ ۱۹۰۵ء کی بات ہے کہ اس دریے کے پلے شاگرد مولانا محمد احمد دیوبندی نے انگریزوں کو سفر سے ناٹھ کیلئے ایک بارہ بار اقامہ کوشش کروائی۔ تیریک دری طوں پر مختل تھی، پلے بر طے میں فربز میں وہ کرہندستانی خواہ وغیرہ کلی خواتین سے بابل کی تھا۔ دری سے بر طے میں باقاعدہ طور پر جگی تیریاں کرنی تھیں ۱۹۱۵ء میں فیر کلی خواتین سے بابل کا آغاز کر دیا گیا۔ جسیں اس قریبے کی بیرونی کا کردار میں، انگریز حکومت نے اس قریبے کو کچھ کیلئے پوری کوشش کی، بعد میں تیریک دری میں اس قریبے کے شہر ہو گئی۔ اس قریبے میں شیخ البند کا ساتھ آپ سی کے شاگرد مولانا محمد احمد سنگھ نے دیاں قریبے کے دری میں اس قریبے کے شہر ہو گئی۔ اس قریبے میں شیخ البند کا ساتھ آپ سی کے شاگرد مولانا محمد احمد سنگھ نے دیاں قریبے کے دری میں اس قریبے کے شہر ہو گئی۔

انقلاب انہر کی، جاپان اور روس میں ہوئے تھاتھات کا تمہارے پچے تھے، میں ان روز قاش ہونے کی وجہ سے قریبے کے قاتم کوین کا گلزار کر لیا گیا۔ مارٹن شیخ البند کو مالا میں قید کر دیا گیا۔ اس قریبے کا سایاب ہو جائی تو رسپری کا خوشی کیوں اور رہنا، کیوں کس قریبے کے زیر ہوڑنا کا تمہارے چہارہ میں ہو چکا تھا مگر آزادی کی برکت نہ کر جا۔ خداوند اگرچہ تھے، بکھری روانی می خاتم کی مذاقات ہمال نے اور خداوند کی خداری نے اس قریبے کو جاہاگر کر دیا۔ حال یہ ہے کہ یہ خداوند تھے؟ اگرچہ خام نے ایک بورت تھارکی، اس میں یہ کھسا کے کھودا احمد دیوبندی اور محمد احمد سنگھ اور ایسا مسلک سے تعلق رکھتے ہیں، اس سے اخواز، کامیں کر خوارہ تھے جو دیوبندیوں کو مالی کہتے ہیں، یہ خداوند کی طرف سے مکمل خداری نہ تھی، بلکہ ان کے باپ دادا بھی یہی پورا احیانہ کرتے چلتے ہیں، حقیقت میں یہ مبدأ خشن بیان میں سلوک کی اولاد ہیں جو نبی کرم صلی اللہ علیہ وسلم کے نامے سے خداری کرتے آ رہے ہیں۔

مولانا عمر حامد: لوقتی کے قاتم کر دید، سوچ بند کا تحدید کیا تھا؟

قریبے آزادی میں: کامی کے بعد انگریزوں کا علم مسلمانوں پر حد سے باہم گیا کیونکہ وہ مسلمانوں کو ہی اس قریبے کا گھر بنتے تھے اور سرینگری کی انگریزوں سے بھی انگریزوں کے اس بیشکنوتت میں اور مسلمانوں پر ایک بڑا اختلاف تھا۔ اور اس بات کا خطرہ دیتا ہوئے کہ کبھی سلطان اسلام سے داری القیارہ کر لیں، ایسے مخلکہ وقت میں مظاہر بند نے اپنی ذمہ داری کا احساس کرتے ہوئے مسلمانوں کو دین سے دوری کے نتھ سے بچانے کا ہدایہ اخراجیا، اور مولانا عمر حامد: لوقتی نے بھی۔ بھی کے طلاقے دیوبندیں ایک درس قاتم کیا جس کا نام دار الخلوم رکھا ہے اس کا تحدید یقیناً کا یہ تھا اور تیار کیجئے جائیں جو ریکارڈ کے لامعاً سے اندھہ تھا اور دل و مانع کے لامعاً سے سالی ہوں، جو سچی سیکھی بکھل کر مسلمانوں کا اسلام سے مش جزو سے بھیک دوں مسلمانوں کا سامنے زدن کا حوال ہا۔ اسی لوقتی نے خوب صفت سے کام کیا اور جلدی دار الخلوم دری بند کو انگریزوں کے خلاف اسلام کا کام

بھیجا نے کہا، اس درس کے بعد یاد ملادہ در طلباء عیتے مندوں نے ہر چکل میں قرآنیں دیں، سکالہ ایساں ان کو خداوند سے
مریاز کرنی ہے۔

خالی چکے پر گریں

انحریک ریشمیں دل کے مرکزی کروار مولانا محمد راجح تھے۔

۱۔ اگرچہ یہ تھنہ بے کے دل وادا اسلام کے حیات کی ہر کوشش کو جدت پرندی کھجتے تھے۔

۲۔ سرتیہ نے ۱۹۵۷ء میں کوششوں کو خود کا نام دیا۔

۳۔ علی گڑھی اوریکے ذریعے مسلمانوں کا یہ بیٹھنے کو سماشی فناہ ماحصل ہے۔

۴۔ خداوند نے دارالعلوم دین کے بحابدین کو دل کر کر گرلاتے کر دیا۔

تیسرا دور

تحریک پاکستان

محمد صفری آزادی کے لئے کوشش کرنے والے علماء کی رائے اپنے مقامات میں کیسیں؟

مولانا حسین احمدی اپنے دیگر ساقیوں کے ساتھ جیت ملا، وہ کے نام سے مادر سلطان احمد، افسٹاؤن ہماران

مکتب ادارے کے چہرے پر محمد صفری آزادی کے لئے کوشش کرتے رہے 1947ء میں کوئی میں مکتب ادارے کے مکتب خانہ
بلے سے خطاب کرتے ہوئے اور شریعت نے فرمایا ہے پاکستان بننے کا اعلیٰ یقین ہے جتنا کس بات کا کوئی سمجھ کو سورج شرق
سے پڑے گیں یہ دن پاکستان نہیں اسکا جو مسلمانوں کے ذمہ میں ہے، یہ اس بھروسے کی نہیں ہے بلکہ کسی اور سمجھانے کی ہے اور
کوئی بھی یہ یقین داداے کر کل کسی الگی کسی کو پیسے میں حکومت الیکا قائم ہو اور شریعت کو کافی خوازہ دکھانے کو رب کبھی حرم میں
کوئی ہو تو کریمہ اساتھ دینے کو تھا ہوں، لیکن یہاں یہ بات ہے جو اپنے چونٹ کے قدر پر اسلام نہیں، اذن کر سکتے وہ لکھ میں کیا
اسلام ہاذن کریں گے، یہ ہو کا ہے اور میں وہ کے میں نہیں آتا، اور دلیلی میاری سے پاکستان کو ہی وہ عکس کردا ہے گا، اسے کرو
کرے گا، اپ کے دریاؤں کا پانی روک لے گا، آپ کی صیحت چاہ کر دے گا، مشرقی پاکستان، مشرقی پاکستان کی مادر شرقی
پاکستان، مشرقی پاکستان کی عوامیں کر سکتے گا، پاکستان میں چند دنیوں اور چند جا گیرا دروں کی حکومت ہوگی، ہاں سر ایم را در غرب
فریب تر ہونا چاہا جائے۔

قہصہ: یہ ذات اسلامی ملک کے قیام کے عالم نہیں تھے بلکہ کوئی مسلمان قاچف ہو یعنی نہیں لکھا بلکہ دیانت
نامی سے پہنچتے ہیں کہ مسلمانوں کا بھوپی خواری میں ہے کریکٹ ٹیم، ہوان کوشش تھا جواب حقیقت ہے، پھر کے کریکٹ میں اسلامی

کام ہنڈنگ اور کمک کی اسلامی قائم ہنڈنگ کے لیے جو اتلافی ضروری ہے اور ہمارے ہمراں اس سے کمرے میں ہیں۔

لیے زمین پر کھوڑاں جانے کا بھی ضروری ہے کافی اضافہ کیں جاؤ۔

ایک، شفروں و قتنجیہ: جوں تک مسلمانوں سے محبت کا خصلہ ہے اس وقت کا ہر ایک جب اپنے تاریخ کے مسلمانوں کے خون کی ندیاں بہادرنے کی دلگیری میں قاتلاً صاحب نے لکھا رہا۔ اور اس طرزی ہوش کے ناخن پر اپنے قوتی خوبی کے ساتھ اس سے عدوں سے ارادت آہنہ دار اسکے خلاف تاریخی کی تکارائیں اور خاری پیلسے ساختے آئیں۔

قیام پا گھستلن کی وجہ علماء کی رائی: مسلمانوں سے محبت ہی لفظی کہب پاکستان و جو دیس آیا، بھروسے دل و جان سے خلیم کیا ملکا سے سہر سے تکیر وی، مدینے کا مکہری ہو کسا کر پاکستان سہر کے دربے میں بے اس کی خافت کرنا ہر سلان پر فرش بے شادی نے فرمایا کہ پاکستان کی خافت کرنا ہر سلان پر فرش ہے جو بیان کرنا ہاتا ہے، مسلمانیک میں شال اور جانے اور ایک کی خدمت کرنا اپنے فرمایا ہر کی رائے ہرگز رائے ہرگز اب جب بھی پاکستان نے پکارا، وہ دشمن اس کے ذرے سے ذرا سکی خافت کر دیں گا۔

خلال حصہ: ان مطہری کی خصائص رائے یعنی کفر فوجی ساری راج سے نجات حاصل کرنا اہل سنہ ہے اور مسلمانوں کے خلاف اتلاف کا خلف دوسرا درجے کا سٹل ہے، کیونکہ فتح محدث نعمت ہے جب خفت ہے۔

خواہ: قسم ہند اور مطالب پاکستان کرنے والے مطہری کی رائے چیزیں؟

خواہ: قسم ہند کے مابین مطہری کی رائے یعنی کہ فوجی میں مسلمانوں کے خلافات کے خلاف کا سٹل اخراج اہم ہے جتنا کہ بھرپور سے نجات کا سٹل اہم ہے، مسلمان کی وجہ پر ایک آزادی کی وجہ پر ایک آسی کی وجہ پر ایک آسی کی خلاف کے آگ کا کاتا ہے مایکر اس کی وجہ پر ایک اس کا کاتا ہے۔ ساری راج کی وجہ پر ایک اس کا سٹل کرتا ہے، قسم ہند کے بعد کے خلافات نے اس نظریہ کی تائید کی کہ بھرپور سے کم خطرہ اک نہیں۔ اہل میں نہیں نے کل اور غیر کل اور نے کامن ہوا، بلکہ کل اور دو اسلام کے حوالے سے ہوا ہے۔

حکمیت الافت اور قحریہ گے پا گھستلن: حکم الامت حضرت قائدین نے غریب پاکستان میں سب سماں کردا رہا کیا، آپ نے فرمایا کہ بھرپور سے زیادہ بندوں مسلمانوں اور اسلام کے دشمن ہیں تمام فوجی مطہریوں کے دشمن ہیں کا لے اور کوئے کافر نہیں۔ حضرت قائدی کا سیاست سے کوئی تعلق نہیں تھا وہ بندوں میں مسلمانوں کے دشمن دیاں اور حضرت آدمی کی خافت کے لیے اسلامی نقداً نظر سے ہے پہنچتے ہے، آپ کے سامنے مسئلہ سیاسی نہیں بلکہ تحریک اور قیادتی قیادت اپنے اسلام کی حکومت پا جائے ہے آپ نے فرمایا میں پاہتا ہے جوں ایک خطا ہو، جوں اسلامی قیادت کی دشمن اور تحریریات کا اجراء اور شریعتی معاہد

اہل، قائم از کوہ اور بیش = سب ائمہ پیر مسلمہ میں سے مل کر ممالک نہیں کی جاتیں جس کے لیے ملکہ کوشش کرنا ضروری ہے جب آپ نے دیکھا کہ سلمیگ کی پاکستان کی تحریک کے لیے مناسب بحث اپنے تذمیرین نے سلمیگ کے تذمیرین کو اسلام کی راہ پر رالئے کوشش کی، شعبہ مل قیادتی، نظر و نظری اور شعبہ امور خالی آپ کے درستہ باز دعے تھے آپ نے قائد اعظم کو کاکل کیا کہ بیانت ذوب سے اگلے نہیں، حضرت قیادتی اگلے نہات کے بعد جولائی ۱۹۷۵ء میں پاکستان کے ممالی مطابق جیت طاماً مسلم کے نام سے ایک بحث ائمہ کی، جنہاں نے چاپیے تھے کہ سلمیگ کے دلی نزدیک سے کہہ دہن مالا کی تیاریات حلیم کرتے ہیں جس پر حقیقتی سے ایسا نہ اون ممالک میں مطابق اس سے سلمیگ کا تھا ان کیا جس کی وجہ سے قائد اعظم نے اپنے آپ کو تہذیل کر کر شروع کر دیا اور ان کی تقریروں میں اسلامی تصورات اور اصولوں کا ذکر، نظر آئے تھے سلمیگ کے تھا ان کے بعد یہ نظر آئے "سلم ہے ذمہ بیگ میں آ۔"

﴿قَدْ أَعْلَمُ بِرَبِّي إِنَّهُ مُصْلِحٌ مِّنْ كُلِّ كَوْنٍ كَمَا جَاءَنِي بِالْحَقِيقَةِ فَلَمَّا جَاءَنِي بِالْحَقِيقَةِ أَكَبَرَ رَبِّي إِنَّهُ كَيْفَ يَعْلَمُ﴾

علماء نے فیصلہ کیا کہ سلمیگ کے تذمیرین کو اسلامیکی راہ پر ادا جائے چنانچہ حضرت قیادتی کی طرف سے شعبہ قیادتی نظر و نظری اور شعبہ امور خالی نے قائد اعظم سے نہات کی اور اتفاق سائیں ہے کہ ملاب سلمکر ہوئی اور قائد اعظم کو کاکل کیا کہ بحث سے ایسا ملکہ بہ کے تھا ہے اس طرح ۱۹۷۵ء میں جیت طاماً مسلم نے کوکل کر سلمیگ کا تھا ان کیا جس کی وجہ سے قائد اعظم نے اپنے آپ کو تہذیل کر کر شروع کر دیا است بہت کی جائے تو پیشہ والی اور خلوار پیشے گاہ اور اپنی تقریروں میں اسلامی تصورات اور اسلامی اصولوں کا ذکر کرنے لگے اور نظریہ پاکستان کو کوکل ہو پر اسلام سے جزو دیا۔

﴿قَدْ أَعْلَمُ بِرَبِّي إِنَّهُ مُصْلِحٌ مِّنْ كُلِّ كَوْنٍ كَمَا جَاءَنِي بِالْحَقِيقَةِ؟﴾

(۱) اسلامیہ کالج چادر میں خطاب کرتے ہوئے قائد اعظم نے فرمایا سلمیگ بندستان کے ان حصوں میں آزادی یافتہ کے قیام کی طبع بردار ہے جہاں مسلمانوں کی اکثریت ہے تھا کہ ہاں اسلامی تھاون کے مطابق حکومت کر سکی۔
 (۲) ۱۳ نومبر ۱۹۷۲ء کوئٹہ میں فرمایا تھا اسی چاپیے کہ تم اپنی جمدادیت کی بنیاد پر سمجھ میونس پوس اسلامی تصورات اور اصولوں پر رکھیں۔

﴿قَدْ أَعْلَمُ بِرَبِّي إِنَّهُ مُصْلِحٌ مِّنْ كُلِّ كَوْنٍ كَمَا جَاءَنِي بِالْحَقِيقَةِ؟﴾

قائد اعظم نے نہود رہبرت میں تمنی تریخیں پیش کیں جن کو کوکھیں نے ذکر دیا ان ممالک میں قائد اعظم نے مسلمانوں کے حقوق کی حفاظت کے لیے چورہ نہات پیش کیے جو یہ ہیں۔
 ۱- آنکھوں آنکن و قاتی طرز کا ہو جس میں سو برس کو زیادہ سے زیادہ خود کاری دی جائے۔

- ۲- تمام مدرسین کو ایک ہی اصول پر مالک خود کاری کی جائے۔
- ۳- تمام ہبساں ہاؤن ساز میں اور دیگر خوبی اداروں میں اکتوبر کو موہر لادھی کی دی جائے اور یہ خیال رکھا جائے کہ اکتوبر اکتوبر میں نہ بدی جائے۔
- ۴- سرکری پنجیں ہاؤن ساز میں مسلمانوں کی لادھی کی ایک تھائی سے کم نہ۔
- ۵- جدا گاتا قاب کا اصول ہر سو بے پر لاگو، بالبت اگر کوئی فرقہ ٹھپتے اپنی رسم سے گھر ملا قاب قول کر سکا ہے۔
- ۶- اگر کسی مدرسین کی حدود میں تبدیلی کرنا ضرور ہو تو اس ہاتھ کا خیال رکھا جائے کہ اس تبدیلی کا سلم اکتوبر کے اے مدرسین پر ہے۔
- ۷- تمام خوبیوں کو یکساں اور حکم آزادی ماحصل کرو۔
- ۸- اگر کوئی سودہ ہاؤن کی خاصیت کے حلقہ ہو اور اس خوبی کے تین چوتھائی بیرون اکمل اس سودہ ہاؤن کے خلاف دیکھ دیں اسے ستر قرار دیا جائے۔
- ۹- منہ کو سوپہ بینک سے مالک کر کے مدد و مدد بھیجا جائے۔
- ۱۰- صوبہ بلوچستان اور ٹھال ضرور مدنی سوپہ میں اور سویں کی طرح اصلاحات ہائیکی چائے۔
- ۱۱- ایک میں یہ ہاتھ اٹھ کر دی جائے کہ مسلمانوں کو تمام ہائیکس میں ان کی ایالت کے مطابق صدیا جائے گا۔
- ۱۲- مسلمانوں کو یہ طرح کامیابی اور شفافی خود کرو جائے۔
- ۱۳- صوبائی اور سرکاری وزارتوں میں مسلمانوں کو کامیاب ایک تھائی لادھی کی دی جائے۔
- ۱۴- وفاق میں شاہ مدرسین کی خود ری کے لئے سرکاری آہن میں کوئی روک بدل نہ کیا جائے۔
- ۱۵- کاگریکی وزارت نے کون سے سالانہ ٹھنڈوں اقدامات کیئے؟

۱۹۳۲ء کے اقدامات میں کاگریکی کمیٹی مدرسین میں کامیابی ماحصل اول کا گردبی وزارتی پیش کروں اور سلمیں ایک لادھی دیں لیا کیا کاگریکی کامیابی خواہ کر سلمیک کے کارکن کوں صورت میں شاہ میں کیا جاسکا ہے جب وہ سلمیک سے اٹھی دی دے، کاگریکی وزارتوں کے درمیں سلمی خواندات کوئی طرح کپا گیا اندھی سرکاری زبان میں کی دی دے، اس کے ایک ایک لفڑی سلمی دھنی پیچی جھی کیتھا دیا کیا اسکوں میں پھون کوئی کسی کی خوبی کے سامنے اٹھ جوزنے پر پھر کیا پاہا اخوض مسلمانوں کے لیئے آزادی کی زندگی گزارنا، حلقہ ہبیا ازان پر پاندھی اندھی کی سمجھ کے تھوس کو پہاڑ کیا جائے کہ مسلمانوں کو ہبے نے ہبے نے قصور پختہ سزا دیا ہوں گیا آزاد کردا ۲۲ دسمبر ۱۹۳۲ء کو کاگریکی وزارتی ستمیل ہبکیں ہاؤں نے ۲۴ نجات حاصل۔

خالق چنگھے پر گوئیں

- جاتی ہے سلطنتی اور بادشاہی کے درمیان میں پاؤ۔
- ناصل، اسلامی حکومت کا تصور بس سے پہلے مسلمانوں نے خلیل کیا۔
- بندے مارے کے لیے ایک ایک لڑکے اسلام شیعی چنگی تھی۔
- سولہ صین حمدانی جمیعت مسلمانوں کے رہنمائے۔
- گلش اخراج کے رہنمائناں مسلمانوں کا خلاری تھا۔
- سولہ صین حمدانی نے پاکستان کی حکومت کو ہر سلان کا دینی فرشتہ ادا دیا۔
- کراچی میں پاکستان کا ہم ہمکلی رکھنے والے مسلمان شیعی اور حنفی نے بولیا۔
- میرزا راجح کو مسلمانوں کا خلاری تھا۔

﴿باب نمبر ۹﴾

اقوامِ متحده کی تنظیم

اقوامِ متحده کا ادارہ کیوں و جو رہیں آیا؟

میں جگ ٹھیکی چاہ کاروں کے بعد دری بجک ٹھیک کے خدا کی نئی نے تو من کو اپنے پر بھجو کر دیا، آنکھوں بجک کے امکاہات کو رکھ کے کے لیے ملکی حقوق مقرر کیا، آنکھوں اکتوبر ۱۹۷۳ء کو ایک عالمی ادارہ قائم کیا گیا جس کا نام اقوامِ متحده ہے شروع میں اس کے ادارا کی تھی اور اب ۱۸۵ ہے۔

اقوامِ متحده کی اغراض و مقاصد مندرجہ ذیل ہیں:

- اقوامِ عالم کے مابین سلح اور امن قائم رکھنا۔ ۲۔ اقوامِ عالم میں مساوی حقوق اور آزادی کی خیالوں پر دستی اور بھائیہ ڈاہے کے تعقات پیدا کرنا۔ ۳۔ بین الاقوامی، حاشری، سماشی، ترقی اور انسانی سماں کو مل کرنے میں انسانی حقوق اور آزادی پاہل کرنے میں مدد و معاونت۔ ۴۔ مدد و معاونت کے حصول کے لیے عطف اقوام اور اداروں کی برگردانی میں ہم آنکل اور رابطہ پیدا کرنے میں مدد و معاونت۔ ۵۔ مدد و معاونت کے حصول کے لیے عطف اقوام اور اداروں کی برگردانی میں ہم آنکل اور رابطہ پیدا کرنے میں بھتی سا اس ادارے کے ذریعے بھی بھی دنیا کے ہر بھی ملکے ہر بھی ملک نہ کے اور اب گذشت چھ سالوں سے یادا رکھنے کیلئے ہم اور اسی حکومت کے مظہر اور اسی حکومت کے مقامات کی تمباں کے لیے استعمال ہو رہے ہیں۔

اقوامِ متحده کے اداروں کے فرائض میان کریں؟

- (۱) چھوٹی اصطلاحی: جزل اسلیل اقام حمد کا سب سے بڑا ادارہ ہے اقام حمد کے تابع ہے اس کے کوئی آنے ہیں برا ملاں میں سیاپ صدر فخر کرنی ہے اس کے فراہم یہ ہیں۔
۱۔ عالیٰ ان کے سلک پر بیٹ کرن۔ ۲۔ تابع انہیں اور طریقہ کار بنا۔ ۳۔ اقام حمد کا مال تمام کروں کرن۔ ۴۔ اقام حمد کے اداروں کے کام کا بازہ بینا۔
- (۲) صلاحتی گنو فصلی: اس کے بہر ان کی تعداد پڑھ رہے ہیں میں سے پانچ ستمل رک ہیں جسیں وہ کافی مالیں ہے مدد یعنی اضاف کی راد میں رکاوٹ ہے اس کے فراہم یہ ہیں۔
۱۔ دنیا میں ان کا قائم۔ ۲۔ جنی عالم کے لئے خلیے کی صورت میں مناسب اقام کرن۔ ۳۔ جملہ اور کے خلاف فتنی کاروائی کرن۔ ۴۔ جزل اسلیل کا پانچ کام کی رہبرت پیش کرن۔
- (۳) اقتضانی گنو فصلی: اس کے بہر ان کی تعداد ۵۵ ہے اس کے فراہم یہ ہیں۔
۱۔ عین الاقوای، سماشی، سماشی، شفافی اور علیمی سلک کا بازہ بین۔ ۲۔ کیجن متر کرنا اور کاظمیں طلب کرن۔ ۳۔ اقام حمد کے اداروں میں مابعد پیدا کرن۔ ۴۔ انسانی حقوق ہزاری کے تحفہ کی پوشش کرن۔
- (۴) ڈینین الاقوای امنی صلح امت اذکار اذکار: اس کے بخوبی کی تعداد پڑھ رہے ہے اور صدر ستام پلٹن میں ہے اس کے فراہم یہ ہیں۔ ۱۔ عین الاقوای ہاؤں کی تحریج کرن۔ ۲۔ معاہدوں کی تحریج کرن۔ ۳۔ جزل اسلیل اور سلامی کریں کوئور دینا۔
- (۵) سیکٹو فیشوریت: اقام حمد کا صدر فخر نہ یا رک میں ہے ہے سیکٹو فیشوریت کئے ہیں اس کا سر ہاء سکر فخر ہے اس کے فراہم یہ ہیں۔ ۱۔ فخری کام کرنا اور کاموں کا رکارہ رکار کرن۔ ۲۔ کاروائی کا ایجاد اچار کرن۔ ۳۔ حق بخش کرنا اور ان کو شانی کرن۔ ۴۔ جزل اسلیل کے سامنے پیش پیش کرن۔ ۵۔ معاہدوں کو جائز کرن۔
- (۶) قو فیہتو گنو فصلی: اس کے فراہم ہند بھی ہیں:
۱۔ اقام حمد کے زیر گرانی ملکوں کی رکمیں بھال کرن۔ ۲۔ قومی ملکوں کی ترقی کی رہبرت جزل اسلیل کو پیش کرن۔ ۳۔ قومی ملکوں کی ترقی کا بازہ بینا۔ ۴۔ قومی ملکوں کے تھام کے حلول فاتحہ پر فخر کرن۔

علمیہ عالمہ سلام کے بڑے بڑے سلک پر سمجھ رہتے ہیں؟

حکایت (۱) دلائی گشیش:

شر: ہر قس کا سلطنتی پسند نہیں کرے

قیمہ بند کے وقت کثیر میں ملکوں کی اگر رہتے ہوئے کے باوجود بندور پہنچے بھارت میں شامل ہونے کا اعلان کرے

دیا۔ پھر ہی ہو اس کے خلاف آئندہ کلر سے چور مادہ بگ رہی، آئندہ ۱۹۷۹ء کو اقوامِ جمہور نے چک بندی کر دی، اور فتحدار یا کوئی سبیری ہو اپنی رائے مار کے ذریعے اپنی مرشی کا اعتماد کر کر پاکستان مثال ہونا چاہئے جسیں پاکستان میں۔ چنان ہمارت کی بہت ہری اور اقوامِ جمہور کی مخالفت کی وجہ سے یہ مسئلہ بھک مل طلب ہے اور سبیری ہو اپنی آزادی کے لیے جہاد کر رہے ہیں۔

(۲) مستانہ فلسطین:

شر: اے تبلیغ! ہم تمیرے لیے آخی بجدہ لا یس کے بدل کے مددے نے نجیں گے انہیں جہالت چاہیں کے قطعنیں ہر سالوں کی اکثرت کا ملا تھا اگرچہ جوں نے سازش کے تحت یہودیوں کو یہاں بسانا شروع کر دیا ۱۹۷۸ء میں ایک بیداری بیان (اسرائیل) کے قیام کا اعلان کر دیا۔ آج تک امریکہ اور اسرائیل میں چار جنگیں ہو چکیں ہیں، امریکہ اور اسرائیل کا رگر گیر ہے اور اسرائیل ہر سالک کی سلامتی کے لیے خطرہ ہے، پہلے حکم آزادی قطعنیں ہر سالوں کی نمائندہ جماعت خیں جیں یا بر موقعت کے لکڑا کروار کی وجہ سے دو ہائی جیتیں کوچکی ہے، اب ملادہ کی قیادت میں جو اس ہائی جماعت جہاد میں صرف اپنے مولے بے ہر سالک کی بے انتہائی اس کی آزادی میں سب سے جوڑی رکاوٹ ہے۔

(۳) مستانہ افغانستان: یہ پاکستان کا ہمسایہ اسلامی ملک ہے یہ سکاپ کے درمیں قائم ہوا آجکل اس کے ممالک کا ان عین ہیں، ۱۹۷۷ء میں روس نے افغانستان میں مداخلت کر دی تھیں اور ساری افغانستان کے غیر سالوں نے پاکستان سالوں کی مدد سے دہی خونج کوکت دی اور روس کے گھوئے گھوئے کر دیے اس کا سیاہی میں خیا مانگنے کا مردم کا بہت بڑا اکار ہے، تھیں ہمیں کر ۱۹۹۰ء میں روی خونج کے قلعے کے بعد یہاں کی موری محکمہ تھام آئی تھیں، امریکی اور ساری ای طائفوں کی سازش کی وجہ سے افغان گروپ آئیں ہیں، بر پیکار ہو گئے آج کل طلاق میں طالبان کی جماعت کیونکہ اور شید گروپوں کے خلاف بر پیکار ہے تقریباً ۹۰% یصد حصے پر ان کا قبضہ ہے اور بھل اسلامی قائم ناٹھ ہے تھیں اس حقیقت کے باوجود اقوامِ جمہور اپنی اس مخالفت اور حقیقتاً پاک ہو چکی ہے طالبان کی حکومت کو تحریم نہیں کر دی بلکہ بدرہ بانی کو جائز صدر کا پروٹوکول ہوتی کیا جاتا ہے۔

وسط ایشیا کی مصلحہ دیاستیں: سابقہ صدیت یونیکن کی سلم ریاست یعنی چتر تھاں، ہر کیاست، ہر چکستان، ہر چکستان، ہر چکستان، گرفتیر یا آزر بانچان، آرمینیا، سیستان، ہار کوہ کاف کے ملا تھے تھلی اور درسی صدی بھر سے تھی وہی مددی بھک سلطان مکر اس کے قبضہ میں رہے ان علاقوں میں سالوں کی تھیں بہت تھم کی لازمیں یا دگریں پالی جاتی ہیں تھیں ۱۹ صدی یوسوی کے شروع میں کیورنیم کا اختاب آیا جس نے اسلامی اقدار اور اُنکو تھس نہیں کر دیا۔ تھیں احمد اش جہاد افغانستان کی وجہ سے دوں ان علاقوں کو آزاد کرنے پر بھر جو گیا اب ان علاقوں میں اسلامی میاسی اور اخلاقی القدار کی عالم کے

لیے مسلمانوں کے تھاون کی از جد ضرورت ہے، آپ بھی ان کے ساتھ تھاون کریں۔

مسئلہ پوچھنیا: یہ کہ مسلمانوں کی ایک لوڑائیہ مسلم ریاست ہے، دوسری جگہ عجمیں بھک اس پر ترکیں، ۱۹۲۵ء میں ترکوں کا قبضہ فتح ہو گیا اور جو کہ مسلمانوں کا تھاون جو دشمن آیا۔ جن ۱۹۹۰ء میں یہ تھاونوں کی اور جو کہ مسلمانوں کی تھی، ریاستوں نے آزادی کا اعلان کر دیا۔ جن جو شیخی پوشانے آزادی کا اعلان کیا تو اس فوراً کو شیخی اور سرمایہ ان کے لئے آزادی کی تھی، اعلان کر دیا۔ جن دہانے کے نیو مسلمانوں نے جہاد کا اعلان کر دیا۔ جن اقوام خود نے اپنی رہائی مخالفت کی پائیں انتیار کر گئی ہے اور مسلمان بھومن نے بھی اس علم کے ظافر آزاد افغان ہے جن کوں مل تھاون نہیں کیا۔

مسئلہ اور قیشیوں والے: اردو یا افریقہ کے مثال شرقی سائبیل پر واقع ہے، دوسری جگہ عجم کے بعد ان نے اس پر قبضہ کر لیا۔ جن ان کے پلے جانے کے بعد جو شریعے اس پر قبضہ کر لیا۔ اسکے بیان مسلمانوں کی اکثریت ہے، جن دہ آزادی کو ترس رہے ہیں، اس بھی اقوام خود اپنی مخالفت پا ہیں پر کار بند ہے۔

مسئلہ قبتوں پر: قبتوں کے جنوب میں جنی امیت کا حال جزو ہے، دوسری جگہ عجم کے بعد برطانیہ کے قبیلے سے آزاد ہو گیا۔ جن جن ہانی میسانوں اور مسلمانوں میں جو شرع اور گئے آخراً درج ہے کے مثال ہے، مسلمانوں نے اپنی آزاد حکومت قائم کر لی، اور جن مسلمانوں میں میسانی زیادہ ہیں، وہاں میسانوں کی حکومت ہے۔

حالی چگھے پر گزیں

۱- ۱۲- اکتوبر ۱۹۲۵ء کو جن اقوام خود کے نام سے ایک ادارہ قائم ہوا۔

۲- اقوام خود کے سب سے اہم شعبے کا نام جرالِ اسلیٰ ہے۔

۳- جگہ کوہ کرنکے اور مالی اس قائم اور کئے میں سلامیٰ کوسل کا کردار جزوی امیت رکھتا ہے۔

۴- کسی ٹک کی ترقی کا ادارہ دہارہاں کے جنت کوں کی حالت پر ہے۔

۵- حق تھیخ قوموں کو انصاف دلانے میں جویں رکاوٹ ہے:-

(باب ۱۰)

مستقبل کی دنیا

سوال: یعنی الاقوامیت کے بندے سے کیہڑا ہے؟

جواب: تینوں الاقوامیت: یعنی الاقوامیت ایک ایسا جنہے جس کے قوت دنیا کے تمام ممالک شرک سائک میں تھاون کا راست اختیار کرتے ہیں، بعد یہ دور کی سائیں ایجاد اور جنکل تبدیلوں نے قابل کو اچال کر دیا ہے تو ملا

فہرست آزاد کی رلار سے پہنچ کر جس میں نگران، نگرانی اور رلار میں نے مصالحت کے ذریعے پیغمبر مسیح مولوی شریف و اشاعت کو جان کی حد تک بہتر نہیں کیا ہے فرض کردہ نیا کے قائم ممالک کے حامی مغل طور پر ایک دوسرے کے ترتب آگئے ہیں جو درہ خاطر میں کلیں ملک ہائی مالک سے اگل تھنگ نہیں رہ سکا، جبکہ جو بیان میں اعلیٰ اقوای ممالک سے دنیا کا ہر ملک حاضر ہوتا ہے اس نے مستقبل کی دنیا کے لئے خصوصیتیں ادا کریں گے جو اگر ہر چیز کے لئے بے کافروں اور جانگزہر ہو چکا ہے۔

۱) سن دو ہزار (۲۰۰۰) میں ۲۰ سلک میں آزادی کے کیا سماں ہوں گے؟

۲) امدادو ہے کہ سن ۲۰۰۰ میں ۲۰ سلک کی آزادی پہنچ کر جائے گی آزادی میں اس قدر اضافے کی وجہ سے انہیں خواراک، بیاس، بست، آمد و برف، ہوا مصالحت، قائم نہادی اور دگر مسائل یہ اہون گے۔ ان مسائل کو حل کرنے کے لئے ابھی سے موقع و پیچارہ اور جمل پانچ کی ضرورت ہے اور گوں میں اضافے کی وجہ سے محروم بخال آگوی ملود بخیادی ضروریات کی نکت چیز سماں یہ اہون گے۔

۳) مستقبل کی دنیا میں ایجاد اس ادالت کے ذریعے ہونے والی تبدیلیں کا تصریح کرو کرہ کجھے؟

لیوچان اقت: اگر اور غلائی درہ بیگانہ اقت نکل آمد و برف، ہوا مصالحت، ملاد زمرہ، استھان ہونے والی بہت سی اشیاء کے تقابل میں آپچے ہوں گے بہت سی موجودہ اشیاء تھنگ کو ہمچل ہوں گی، ٹھانڈ، سرخ اور دوسرے سیاروں اور ستاروں میں سے پھنس سیاروں اور ستاروں کے نو آبادیاں عن جانے کے امکانات بھی ہیں، ملکہ تعالیٰ کے فرمان کے مطابق کائنات کے اس اور ملاد زمرہ کی حد تک انسان کے قابو میں آپچے ہوں گے، جنکل سے جنکل کام انجام پیدا ہو، پا ۱۵۰ وائے تراک اک اکت کے دریے پہنچنے میں ہوا کرنے کا کپڑہ اور مستحق انسان کا استھان کثرت سے ہو گا جنباً اتنی سوت پہنچی ہو گی کہ درہ از اعلانے میں پیٹھے ہوئے شخص کے ساتھ یعنی دوں میں تصویری نگرانی پر ہاتھ پیٹھت ہو کر کی اس بات کا گی تو یہ انسان ہے کہ میں پر ہٹنے والی ساری قوموں کی زبان بھی ترتبہ ترتبہ ایک ہو جائے گی کیونکہ ہر جگہ بات پیٹھت میں زیادہ تر سماں اور جنکل اصلاحات اور مستحق زبان استھان ہوا کر گی۔

خالی چنگھے پور گدیئیں

(۱) سن ۲۰۰۰ میں ۲۰ سلک کی آزادی اکار ہو گئی ہوگی۔

(۲) سن ۲۰۰۰ کی دنیا سماں کی دنیا ہو گی۔

(۳) درہ خاطر میں کلیں ملک بھی دوسرے مالک سے اگل تھنگ نہیں رہ سکا۔

--- ختم شد: ---

مشق نمبر 1.1

درج ذیل اعشاری اعداد کو دس کی قوت میں ظاہر کریں۔

72165

سوال نمبر 7

جواب

$$72165 = 7 \times 10^4 + 2 \times 10^3 + 1 \times 10^2 \\ + 6 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

مشق نمبر 1.1

درج ذیل اعشاری اعداد کو دس کی قوت میں ظاہر کریں۔

1000

سوال نمبر 1

جواب

$$1000 = 1 \times 10^4$$

25729

سوال نمبر 8

جواب

$$25729 = 2 \times 10^4 + 5 \times 10^3 + 7 \times 10^2 \\ + 2 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

2479

سوال نمبر 2

جواب

$$2479 = 2 \times 10^3 + 4 \times 10^2 + 7 \times 10^1 \\ + 9 \times 10^0$$

45

سوال نمبر 9

جواب

$$45 = 4 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

مشق نمبر 1.2

درج ذیل اعشاری اعداد کو شانگی نظام میں تبدیل کریں۔

1000

سوال نمبر 1

جواب

$$\begin{array}{r} 2 | 1000 \\ \underline{2} \quad 500 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 500 \quad 0 \\ \underline{2} \quad 250 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 250 \quad 0 \\ \underline{2} \quad 125 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 125 \quad 0 \\ \underline{2} \quad 62 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 62 \quad 1 \\ \underline{2} \quad 31 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 31 \quad 0 \\ \underline{2} \quad 15 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 15 \quad 1 \\ \underline{2} \quad 7 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 | 7 \quad 1 \\ \underline{2} \quad 3 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 1 \\ \underline{1} \quad 1 \quad 1 \end{array}$$

$$1000 = (1111101000)_2$$

جواب

سوال نمبر 3

جواب

$$635 = 6 \times 10^2 + 3 \times 10^1 + 5 \times 10^0$$

56721

سوال نمبر 4

جواب

$$56721 = 5 \times 10^4 + 6 \times 10^3 \\ + 7 \times 10^2 + 2 \times 10^1 + 1 \times 10^0$$

8567

سوال نمبر 5

جواب

$$8567 = 8 \times 10^3 + 5 \times 10^2 \\ + 6 \times 10^1 + 7 \times 10^0$$

2319

سوال نمبر 6

جواب

$$2319 = 2 \times 10^3 + 3 \times 10^2 \\ + 1 \times 10^1 + 9 \times 10^0$$

سوال نمبر 2

1019

2 | 1019

2 | 509

2 | 254

2 | 127

2 | 63

2 | 31

2 | 15

2 | 7

2 | 3

2 | 1

جواب

$$127 = (1111111)_2$$

سوال نمبر 5

2 | 180

2 | 90

2 | 45

2 | 22

2 | 11

2 | 5

2 | 2

2 | 1

2 | 0

جواب

$$1019 = (111111011)_2$$

سوال نمبر 3

97

2 | 97

2 | 48

2 | 24

2 | 12

2 | 6

2 | 3

2 | 1

جواب

$$97 = (1100001)_2$$

سوال نمبر 4

127

2 | 127

2 | 63

2 | 1

جواب

$$200 = (11001000)_2$$

سوال نمبر 7

89

2 | 89

2 | 44

2 | 22

2 | 11

2 | 5

2 | 2

2 | 1

جواب

$$89 = (1011001)_2$$

سوال نمبر 8

158

2 | 158

2 | 79

2 | 39

2 | 19

2 | 9

2 | 4

2 | 2

1 | 0

جواب

$$158 = (10011110)_2$$

سوال نمبر 9

155

2 | 155

2 | 77

2 | 38

2 | 19

2 | 9

2 | 4

جواب

$$155 = (10011110)_2$$

$$= 32 + 16 + 8 + 0 + 2 + 1 \\ = 59$$

جواب

$$\begin{array}{r} 2 \quad 2 \quad 0 \\ \hline 1 \quad \quad 0 \end{array}$$

$$155 = (10011011)_2$$

جواب

سوال نمبر 3

$$(1111)_2 = 1 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 1 \\ = 1 \times 8 + 1 \times 4 + 1 \times 2 + 1 \\ = 8 + 4 + 2 + 1 \\ = 15$$

جواب

سوال نمبر 4

$$(111111)_2 = 1 \times 2^5 + 1 \times 2^4 + 1 \times 2^3 \\ + 1 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 1 \\ = 1 \times 32 + 1 \times 16 + 1 \times 8 \\ + 1 \times 4 + 1 \times 2 + 1 \\ = 32 + 16 + 8 + 4 + 2 + 1 \\ = 63$$

جواب

سوال نمبر 10

$$\begin{array}{r} 2 \quad 555 \\ \hline 2 \quad 277 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 138 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 69 \quad 0 \\ \hline 2 \quad 34 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 17 \quad 0 \\ \hline 2 \quad 8 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 4 \quad 0 \\ \hline 2 \quad 2 \quad 0 \\ \hline 1 \quad \quad 0 \end{array}$$

$$555 = (1000101011)_2$$

مشق نمبر 1.3

ٹالی اعداد کو اعشاری نظام میں تبدیل کریں۔

سوال نمبر 5

$$(1101101)_2 = 1 \times 2^6 + 1 \times 2^5 + 0 \times 2^4 \\ + 1 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 0 \times 2^1 + 1 \\ = 1 \times 64 + 1 \times 32 + 0 \times 16 \\ + 1 \times 8 + 1 \times 4 + 0 \times 2 + 1 \\ = 64 + 32 + 0 + 8 + 4 + 0 + 1 \\ = 109$$

جواب

سوال نمبر 1

$$(110)_2 = 1 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 0 \\ = 1 \times 4 + 1 \times 2 + 0 \\ = 4 + 2 + 0 = 6$$

جواب

سوال نمبر 2

$$(111011)_2 = 1 \times 2^5 + 1 \times 2^4 + 1 \times 2^3 \\ + 0 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 1 \\ = 1 \times 32 + 1 \times 16 + 1 \times 8 \\ + 0 \times 4 + 1 \times 2 + 1$$

مش نمبر 1.4

مندرجہ ذیل خالی اعداد کو مجموع کریں۔

سوال نمبر 1

$$1010_2$$

$$1111_2$$

$$1011_2$$

$$\underline{100100_2}$$

جواب

سوال نمبر 2

$$11111_2 + 11101_2 + 11111_2$$

$$11111_2$$

$$11101_2$$

$$11111_2$$

$$\underline{1011011_2}$$

جواب

سوال نمبر 3

$$1110_2 + 111_2$$

$$1110_2$$

$$111_2$$

$$\underline{10101_2}$$

جواب

سوال نمبر 4

$$11011_2 + 11001_2$$

$$11011_2$$

$$11001_2$$

$$\underline{110100_2}$$

جواب

سوال نمبر 5

$$10101_2 + 110_2$$

$$10101_2$$

$$110_2$$

$$\underline{11011_2}$$

جواب

$(10111)_2$

$$10111_2 = 1 \times 2^4 + 0 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 1$$

$$= 1 \times 16 + 0 \times 8 + 1 \times 4$$

$$+ 1 \times 2 + 1$$

$$= 16 + 0 + 4 + 2 + 1$$

$$= 23$$

جواب

$(101011)_2$

$$101011_2 = 1 \times 2^5 + 0 \times 2^4 + 1 \times 2^3 + 0 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 1$$

$$= 1 \times 32 + 0 \times 16 + 1 \times 8$$

$$+ 0 \times 4 + 1 \times 2 + 1$$

$$= 32 + 0 + 8 + 0 + 2 + 1$$

$$= 43$$

جواب

$(11101)_2$

$$11101_2 = 1 \times 2^4 + 1 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 0 \times 2^1 + 1$$

$$= 1 \times 16 + 1 \times 8 + 1 \times 4$$

$$+ 0 \times 2 + 1$$

$$= 16 + 8 + 4 + 0 + 1$$

$$= 29$$

جواب

$(1111111)_2$

$$1111111_2 = 1 \times 2^6 + 1 \times 2^5 + 1 \times 2^4 + 1 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 1$$

$$= 1 \times 64 + 1 \times 32 + 1 \times 16$$

$$+ 1 \times 8 + 1 \times 4 + 1 \times 2 + 1$$

$$= 64 + 32 + 16 + 8 + 4 + 2 + 1$$

$$= 127$$

جواب

سوال نمبر 6 $10011_2 - 101_2$ 10011_2 $\underline{101_2}$ جواب 1110_2	جز نمبر 2 مندرجہ ذیل اعداد کو ترقی کریں $1111_2 - 101_2$ 1111_2 $\underline{101_2}$ جواب 1110_2	سوال نمبر 6 $1111_2 + 111_2$ 1111_2 $\underline{111_2}$ جواب 10110_2
سوال نمبر 7 $1110_2 - 101_2$ 1110_2 $\underline{101_2}$ جواب 1001_2	1111_2 $\underline{101_2}$ جواب 1010_2	سوال نمبر 7 $1101_2 + 110_2 + 1001_2$ 1101_2 $\underline{110_2}$ جواب 1001_2
سوال نمبر 8 $1001_2 - 10_2$ 1001_2 $\underline{10_2}$ جواب 111_2	$1110_2 - 110_2$ 1110_2 $\underline{110_2}$ جواب 1000_2	سوال نمبر 8 $1101_2 + 1001_2 + 11_2$ 1101_2 $\underline{1001_2}$ جواب 11_2
سوال نمبر 9 $1111_2 - 1000_2$ 1111_2 $\underline{1000_2}$ جواب 111_2	$11111_2 - 1010_2$ 11111_2 $\underline{1010_2}$ جواب 10101_2	سوال نمبر 9 $11011_2 + 11010_2$ 11011_2 $\underline{11010_2}$ جواب 110101_2
سوال نمبر 10 $11011_2 - 1010_2$ 11011_2 $\underline{1010_2}$ جواب 10001_2	$10001_2 - 11_2$ 10001_2 $\underline{11_2}$ جواب 1110_2	سوال نمبر 10 $1111_2 + 1010_2 + 1010_2 + 111_2$ 1111_2 $\underline{1010_2}$ جواب 111_2

مشق نمبر 1.5

$$\text{سوال نمبر } 1 \\ 110_2 \times 101_2 \\ \hline 110_2 \\ 101_2 \\ \hline 110$$

110₂101₂

110

000x

110xx

11110₂

جواب

سوال نمبر 2

$$101_2 \times 11_2 \\ \hline 101_2 \\ 11_2 \\ \hline 101$$

101₂11₂

101

101x

1111₂

جواب

سوال نمبر 3

$$1111_2 \times 100_2 \\ \hline 1111_2 \\ 100_2 \\ 0000$$

1111₂100₂

0000

0000x

1111xx

111100₂

جواب

سوال نمبر 4

$$110_2 \times 1101_2 \\ \hline 110_2 \\ 1101_2 \\ \hline 110$$

110₂1101₂

110

000x

سوال نمبر 8

$$110111_2 \times 111_2$$

$$110111_2$$

$$111_2$$

$$110111$$

$$110111\times$$

$$110111\times x$$

$$110000001_2$$

جواب

مشق نمبر 1.6

مندرجہ ذیل اعشاری اعداد کو
خسی نظام میں تحویل کریں۔

سوال نمبر 1

$$5 | 97$$

$$5 | 19 \quad \underline{\quad} \quad 2$$

$$5 | 3 \quad \underline{\quad} \quad 4$$

$$97 = 342_5 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 2

$$5 | 256$$

$$5 | 51 \quad \underline{\quad} \quad 1$$

$$5 | 10 \quad \underline{\quad} \quad 1$$

$$2 \quad \underline{\quad} \quad 0$$

$$256 = 2011_5 \quad \text{جواب}$$

جواب

$$110xx$$

$$110xxx$$

$$1001110_2$$

سوال نمبر 5

$$10101_2 \times 1010_2$$

$$10101_2$$

$$1010_2$$

$$00000$$

$$10101\times$$

$$00000xx$$

$$10101xxxx$$

$$11010010_2$$

جواب

$$1001_2 \times 101_2$$

$$1001_2$$

$$101_2$$

$$1001$$

$$0000x$$

$$1001xx$$

$$101101_2$$

جواب

سوال نمبر 7

$$10100_2 \times 11_2$$

$$10100_2$$

$$11_2$$

$$10100$$

$$10100x$$

$$111100_2$$

جواب

سوال نمبر 2
 $123_s = 1 \times 5^2 + 2 \times 5^1 + 3$
 $= 2 \times 125 + 2 \times 5 + 3$
 $= 25 + 10 + 3$
 $= 264$ جواب

سوال نمبر 3
 $234_s = 2 \times 5^2 + 3 \times 5^1 + 4$
 $= 2 \times 25 + 3 \times 5 + 4$
 $= 50 + 15 + 4$
 $= 69$ جواب

سوال نمبر 4
 $444_s = 4 \times 5^2 + 4 \times 5^1 + 4$
 $= 4 \times 25 + 4 \times 5 + 4$
 $= 100 + 20 + 4$
 $= 124$ جواب

سوال نمبر 5
 $1000 = 1 \times 5^3 + 0 \times 5^2 + 0 \times 5^1$
 $= 1 \times 125 + 0 \times 25 + 0 \times 5 + 0$
 $= 125$ جواب

سوال نمبر 7
 3344
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 3344$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 668 \quad 4$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 133 \quad 3$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 26 \quad 3$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 5 \quad 1$
 1
جواب $3344 = 101334_s$

سوال نمبر 8
 7543
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 7543$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 1508 \quad 3$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 301 \quad 3$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 60 \quad 1$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 12 \quad 0$
 $2 \quad 2$
جواب $7543 = 220133_s$

جواب 2
مشتبه ڈیگزی میں اعداد کو عشاری نظام میں تبدیل کریں

سوال نمبر 1
 42_s
 $42_s = 4 \times 5^1 + 2$
 $= 20 + 2$
 $= 22$ جواب

سوال نمبر 3
 190
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 190$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 38 \quad 0$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 7 \quad 3$
 $190 = 730_s$ جواب

سوال نمبر 4
 570
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 570$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 114 \quad 0$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 22 \quad 4$
 $14 \quad 2$
 $570 = 4240_s$ جواب

سوال نمبر 5
 153
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 153$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 30 \quad 3$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 6 \quad 0$
 $1 \quad 1$
 $153 = 1103_s$ جواب

سوال نمبر 6
 1234
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 1234$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 246 \quad 4$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 49 \quad 1$
 $\begin{array}{r} 5 \\ | \end{array} 9 \quad 4$
 $1 \quad 4$
 $1234 = 14414_s$ جواب

$$= 500 + 100 + 15 + 3 \\ = 618$$

جواب

مشق نمبر 1.7**جز نمبر 1** مندرجہ ذیل شکسی اعداد کو جمع کریں۔

$$3344_5 + 1304_5$$

$$3344_5$$

$$1304_5$$

$$\hline 10203_5$$

سوال نمبر 1**جواب**

$$4333_5 + 343_5$$

$$4333_5$$

$$343_5$$

$$\hline 10231_5$$

سوال نمبر 2**جواب**

$$43_5 + 14_5$$

$$43_5$$

$$14_5$$

$$\hline 112_5$$

سوال نمبر 3**جواب**

$$34321_5 + 24413_5$$

$$34321_5$$

$$24413_5$$

$$\hline 114234_5$$

سوال نمبر 4**جواب**

$$133_5 + 43_5 + 143_5$$

$$133_5$$

$$43_5$$

$$143_5$$

$$\hline 424_5$$

سوال نمبر 5**جواب**

$$2024_5$$

$$2024 = 2 \times 5^3 + 0 \times 5^2 + 2 \times 5^1 + 4 \\ = 2 \times 125 + 0 \times 25 + 2 \times 5 + 4 \\ = 250 + 0 + 10 + 4 \\ = 264$$

سوال نمبر 6**جواب**

$$4320$$

$$4320 = 4 \times 5^3 + 3 \times 5^2 + 2 \times 5^1 + 0 \\ = 4 \times 125 + 3 \times 25 + 2 \times 5 + 0 \\ = 500 + 75 + 10 + 0 \\ = 585$$

سوال نمبر 7**جواب**

$$32113$$

$$32113 = 3 \times 5^4 + 2 \times 5^3 + 1 \times 5^2 + \\ 1 \times 5^1 + 3 \\ = 3 \times 625 + 2 \times 125 \\ + 1 \times 25 + 1 \times 5 + 3 \\ = 1875 + 250 + 25 + 5 + 3 \\ = 2158$$

سوال نمبر 8**جواب**

$$32140$$

$$32140 = 3 \times 5^4 + 2 \times 5^3 + 1 \times 5^2 + \\ 4 \times 5^1 + 0 \\ = 3 \times 625 + 2 \times 125 \\ + 1 \times 25 + 4 \times 5 + 0 \\ = 1875 + 250 + 25 + 20 + 0 \\ = 2170$$

سوال نمبر 9**جواب**

$$4433$$

$$4433 = 4 \times 5^3 + 4 \times 5^2 + 3 \times 5^1 + 3 \\ = 4 \times 125 + 4 \times 25 \\ + 3 \times 5 + 3$$

سوال نمبر 10

<p>سوال نمبر 3</p> $4444_s + 444_s - 321_s$ $\begin{array}{r} 4444_s \\ 444_s \\ \hline 10443_s \\ 321_s \\ \hline 10122_s \end{array}$ <p>جواب 4</p> $23222_s - 2111_s - 232_s$ $\begin{array}{r} 23222_s \\ 2111_s \\ \hline 21111_s \\ 232_s \\ \hline 20324_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>مشق نمبر 1.8</p> <p>مندرجہ ذیل خسی اعداد کا حاصل ضرب معلوم کیجئے۔</p>	<p>سوال نمبر 2</p> $3214_s - 1403_s$ $\begin{array}{r} 3214_s \\ 1403_s \\ \hline 1311_s \end{array}$ <p>جواب</p> $4321_s - 1234_s$ $\begin{array}{r} 4321_s \\ 1234_s \\ \hline 3032_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>جز نمبر 3</p> <p>مندرجہ ذیل اعداد کو حل کریں۔</p>	<p>سوال نمبر 6</p> $1432_s + 2341_s + 123_s$ $\begin{array}{r} 1432_s \\ 2341_s \\ \hline 123_s \\ 10001_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>سوال نمبر 7</p> $222_s + 3433_s + 142_s$ $\begin{array}{r} 222_s \\ 3433_s \\ \hline 142_s \\ 4402_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>سوال نمبر 8</p> $1234_s + 3444_s + 444_s$ $\begin{array}{r} 1234_s \\ 3444_s \\ \hline 444_s \\ 11232_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>سوال نمبر 9</p> $12340_s + 12340_s$ $\begin{array}{r} 12340_s \\ 12340_s \\ \hline 30230_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>جز نمبر 2</p> <p>مندرجہ ذیل تقریب کریں۔</p>
<p>سوال نمبر 1</p> $14_s \times 13_s$ $\begin{array}{r} 14_s \\ 13_s \\ \hline 102 \\ 14_s \\ \hline 242_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>سوال نمبر 2</p> $1134_s \times 223_s$ $\begin{array}{r} 1134_s \\ 223_s \\ \hline 4012 \end{array}$ <p>جواب</p>	<p>سوال نمبر 1</p> $143_s + 444_s - 341_s$ $\begin{array}{r} 143_s \\ 444_s \\ \hline 1142_s \\ 341_s \\ \hline 301_s \end{array}$ <p>جواب</p> <p>سوال نمبر 2</p> $1234_s + 4321_s - 444_s$ $\begin{array}{r} 1234_s \\ 4321_s \\ \hline 11110_s \\ 444_s \\ \hline 10111_s \end{array}$ <p>جواب</p>	<p>سوال نمبر 1</p> $202_s - 14_s$ $\begin{array}{r} 202_s \\ 14_s \\ \hline 133_s \end{array}$ <p>جواب</p>

مثال نمبر 2

996004 =

998

996004

81

189 / 1860

1701

1988 / 15904

15904

X

998

جواب:

سوال نمبر 1

121 =

11

121

1

21 / 21

21

X

11

جواب:

سوال نمبر 2

196 =

14

196

1

24 / 96

96

X

14

جواب:

سوال نمبر 7

4004₅ × 303₅4004₅303₅22022

0000 ×

22022xx2224222₅

جواب

سوال نمبر 8

3210₅ × 114₅3210₅114₅23340

3210 ×

3210xx431440₅

جواب

مش نمبر 2.1

مندرجہ ذیل اعداد کا جذر پذیر یہ
تقسیم معلوم کریں:

مثال نمبر 1

144 =

12

144

1

22 / 44

44

X

جواب:

2323 ×

2323 xx

320042₅

جواب

سوال نمبر 3

3221₅443₅20213

23434 ×

23434 xx

3204003₅

جواب

233₅ × 343₅233₅343₅1304

2042 ×

1304 xx

203124₅

جواب

403₅ × 243₅403₅243₅2214

3122 ×

1311 xx

220034₅

جواب

1004₅ × 113₅1004₅113₅3022

1004 ×

1004 xx

114012₅

جواب

<p>سوال نمبر 9</p> <p>جواب: 904</p> $\begin{array}{r} 14161 \\ \times 119 \\ \hline 14161 \\ 21 \quad 41 \\ \hline 229 \quad 2061 \\ \hline 2061 \\ \times \\ 119 \end{array}$ <p>جواب:</p>	<p>سوال نمبر 6</p> <p>جواب: 1024</p> $\begin{array}{r} 1024 \\ \times 32 \\ \hline 96 \\ 62 \quad 124 \\ \hline 124 \\ \times \\ 32 \end{array}$ <p>جواب:</p>	<p>سوال نمبر 3</p> <p>جواب: 324</p> $\begin{array}{r} 324 \\ \times 18 \\ \hline 224 \\ 224 \\ \hline 324 \end{array}$ <p>جواب:</p>
<p>سوال نمبر 10</p> <p>جواب: 9409</p> $\begin{array}{r} 97 \\ \times 9409 \\ \hline 81 \\ 187 \quad 1309 \\ \hline 1309 \\ \times \\ 97 \end{array}$ <p>جواب:</p>	<p>سوال نمبر 7</p> <p>جواب: 36864</p> $\begin{array}{r} 192 \\ \times 36864 \\ \hline 192 \\ 29 \quad 268 \\ 261 \\ 382 \quad 764 \\ 764 \\ \times \\ 192 \end{array}$ <p>جواب:</p>	<p>سوال نمبر 4</p> <p>جواب: 625</p> $\begin{array}{r} 25 \\ \times 625 \\ \hline 25 \\ 45 \quad 225 \\ 225 \\ \times \\ 25 \end{array}$ <p>جواب:</p>
<p>سوال نمبر 11</p> <p>جواب: 12243001</p> $\begin{array}{r} 3499 \\ \times 3 \\ \hline 9 \\ 64 \quad 324 \\ 256 \end{array}$	<p>سوال نمبر 8</p> <p>جواب: 817216</p> $\begin{array}{r} 904 \\ \times 8 \\ \hline 904 \\ 81 \quad 7216 \\ 1804 \quad 7216 \\ \hline 7216 \\ \times \\ 904 \end{array}$	<p>سوال نمبر 5</p> <p>جواب: 6400</p> $\begin{array}{r} 80 \\ \times 8 \\ \hline 80 \\ 64 \\ 160 \quad 00 \\ 00 \\ \times \\ 80 \end{array}$ <p>جواب:</p>

مثال نمبر 2

0.0000484

$$\begin{array}{r} 0.006957 \\ \times 0 \\ \hline 0.00004840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ 6 \sqrt{48} \\ \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \sqrt{1240} \\ \quad 1161 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1385 \sqrt{7900} \\ \quad 6925 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13907 \sqrt{97500} \\ \quad 97349 \\ \hline \end{array}$$

151

جواب: تریا 0.006957

مثال نمبر 3

 $39\frac{1}{16}$

$$39\frac{1}{16} = \frac{625}{16} = 39.0625$$

$$\begin{array}{r} 6.25 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \sqrt{39.0625} \\ \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 122 \sqrt{306} \\ \quad 244 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1245 \sqrt{6225} \\ \quad 6225 \\ \hline \end{array}$$

6.25

جواب:

$$\begin{array}{r} 62 \sqrt{124} \\ \quad 124 \\ \hline \end{array}$$

32 \times جواب:

سوال نمبر 15

$$1600 = \begin{array}{r} 4 \sqrt{1600} \\ \quad 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \sqrt{00} \\ \quad 00 \\ \hline \end{array}$$

40 \times جواب:

مشت نمبر 2.2

مثالیں

مثال نمبر 1

$$1224.3001$$

$$\begin{array}{r} 34.99 \\ 3 \sqrt{1224.3001} \\ \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \sqrt{324} \\ \quad 256 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 689 \sqrt{6830} \\ \quad 6201 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6989 \sqrt{62901} \\ \quad 62901 \\ \hline \end{array}$$

34.99

جواب:

$$\begin{array}{r} 689 \sqrt{6830} \\ \quad 6201 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6989 \sqrt{62901} \\ \quad 62901 \\ \hline \end{array}$$

3499 \times جواب:

سوال نمبر 12

$$400 = \begin{array}{r} 2 \sqrt{400} \\ \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \sqrt{00} \\ \quad 00 \\ \hline \end{array}$$

20 \times جواب:

سوال نمبر 13

$$225 = \begin{array}{r} 15 \sqrt{225} \\ \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \sqrt{125} \\ \quad 125 \\ \hline \end{array}$$

15 \times جواب:

سوال نمبر 14

$$1024 = \begin{array}{r} 32 \sqrt{1024} \\ \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ \overline{)176} \\ 176 \\ \hline \times \\ 0.024 \end{array}$$

سوال نمبر 7
0.000529

$$\begin{array}{r} 2 \\ \overline{)0.000529} \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \overline{)129} \\ 129 \\ \hline \times \\ 0.023 \end{array}$$

سوال نمبر 8
131.1025

$$\begin{array}{r} 1 \\ \overline{)131.1025} \\ 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \overline{)31} \\ 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224 \\ \overline{)1010} \\ 896 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2285 \\ \overline{)11425} \\ 11425 \\ \hline \times \end{array}$$

11.45 : جواب

سوال نمبر 4
136.89

$$\begin{array}{r} 11.7 \\ \hline 1 \\ \overline{)136.89} \\ 21 \\ \hline 36 \\ 21 \\ \hline 1589 \\ 1589 \\ \hline \times \end{array}$$

سوال نمبر 5
0.00000625

$$\begin{array}{r} 0.0025 \\ \hline 0 \\ \overline{)0.00000625} \\ 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \overline{)06} \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \overline{)225} \\ 225 \\ \hline \times \end{array}$$

0.0025 : جواب

سوال نمبر 6
0.000576

$$\begin{array}{r} 0.024 \\ \hline 2 \\ \overline{)0.000576} \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 1
1.21

$$\begin{array}{r} 1.1 \\ \hline 1 \\ \overline{)1.21} \\ 1 \\ \hline 21 \\ 21 \\ \hline 21 \\ \times \end{array}$$

1.1 : جواب

سوال نمبر 2
4.41

$$\begin{array}{r} 2.1 \\ \hline 2 \\ \overline{)4.41} \\ 4 \\ \hline 41 \\ 41 \\ \hline 41 \\ \times \end{array}$$

2.1 : جواب

سوال نمبر 3
10.24

$$\begin{array}{r} 3.2 \\ \hline 3 \\ \overline{)10.24} \\ 9 \\ \hline 62 \\ 62 \\ \hline 62 \\ \times \end{array}$$

3.2 : جواب

$\begin{array}{r} 4745 \sqrt{23725} \\ \quad 23725 \\ \hline \quad \times \\ 2.375 \end{array}$ <p>سوال نمبر 4 جواب:</p> $7 \frac{189}{225} = \frac{1764}{225} = 7.84$ $\begin{array}{r} 2.8 \\ 2 \sqrt{7.84} \\ \quad 4 \\ \hline \quad 384 \\ \quad 384 \\ \hline \quad \times \\ 2.8 \end{array}$ <p>سوال نمبر 5 جواب:</p> $\frac{25}{144} = 1.7361111$ $\begin{array}{r} .4166 \\ 4 \sqrt{1.7361111} \\ \quad 16 \\ \hline \quad 136 \\ \quad 81 \\ \hline \quad 5511 \\ 826 \sqrt{4956} \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.5 \\ 1 \sqrt{2.25} \\ \quad 1 \\ 25 \sqrt{125} \\ \quad 125 \\ \hline \quad \times \\ 1.5 \end{array}$ <p>سوال نمبر 6 جواب:</p> $\frac{24}{25} = \frac{49}{25} = 1.96$ $\begin{array}{r} 1.4 \\ 1 \sqrt{1.96} \\ \quad 1 \\ 24 \sqrt{96} \\ \quad 96 \\ \hline \quad \times \\ 1.4 \end{array}$ <p>سوال نمبر 7 جواب:</p> $5 \frac{41}{64} = \frac{361}{64} = 5.640625$ $\begin{array}{r} 2.375 \\ 2 \sqrt{5.640625} \\ \quad 4 \\ \hline \quad 164 \\ \quad 129 \\ \hline \quad 3506 \\ 467 \sqrt{3269} \end{array}$	<p>سوال نمبر 9 جواب:</p> $0.4096 \quad 0.64$ $\begin{array}{r} 6 \sqrt{0.4096} \\ \quad 36 \\ \hline 124 \sqrt{496} \\ \quad 496 \\ \hline \quad \times \\ 0.64 \end{array}$ <p>سوال نمبر 10 جواب:</p> $249.64 \quad 15.8$ $\begin{array}{r} 1 \sqrt{249.64} \\ \quad 1 \\ 25 \sqrt{149} \\ \quad 125 \\ \hline 308 \sqrt{2464} \\ \quad 2464 \\ \hline \quad \times \\ 15.8 \end{array}$ <p>سوال نمبر 11 جواب:</p> <p>مندرجہ ذیل کسور عام کو کسور اعشاریہ میں تبدیل کر کے چذر معلوم کریں۔</p> $2 \frac{1}{4} = \frac{9}{4} = 2.25$
---	--	---

$$\begin{array}{r} 3745 \\ \times 18725 \\ \hline 18725 \\ 18725 \\ \hline 1875 \end{array}$$

مشق نمبر 2.3

مثالیں

مثال نمبر 1

$$\begin{array}{r} 125.00000000 \\ \times 11.1803 \\ \hline 125.000000000 \\ 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 25 \\ \hline 21 \\ 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221 \\ \times 400 \\ \hline 221 \\ 221 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2228 \\ \times 17900 \\ \hline 2228 \\ 17824 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223603 \\ \times 760000 \\ \hline 670809 \\ 89191 \\ \hline 11.1803 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} .4 \\ \times .16 \\ \hline 16 \\ 16 \\ \hline .4 \end{array}$$

جواب: .4

$$\begin{array}{r} 8326 \\ \times 55511 \\ \hline 49956 \\ 5555 \\ \hline 4166 \end{array}$$

جواب: .4166

سوال نمبر 6

$$1 \frac{69}{100} = \frac{169}{100} = 1.69$$

$$\begin{array}{r} 1.3 \\ \times 1.69 \\ \hline 1 \\ 23 \\ \hline 69 \\ 69 \\ \hline \end{array}$$

جواب: 1.3

$$\begin{array}{r} 1.25 \\ \times 1.5625 \\ \hline 1 \\ 22 \\ \hline 56 \\ 44 \\ \hline 245 \\ 1225 \\ 1225 \\ \hline \end{array}$$

جواب: 1.25

سوال نمبر 10

$$\frac{9}{256} = .03515625$$

$$\begin{array}{r} .1875 \\ \times .03515625 \\ \hline 1 \\ 28 \\ \hline 251 \\ 251 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224 \\ \times 367 \\ \hline 2756 \\ 2569 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 7

$$5 \frac{19}{25} = \frac{144}{25} = 5.76$$

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ \times 5.76 \\ \hline 4 \\ 44 \\ \hline 176 \\ 176 \\ \hline \end{array}$$

جواب: 2.4

سوال نمبر 8

$$\frac{196}{1225} = .16$$

سوال نمبر 4

$$\begin{array}{r} 2.828 \\ \sqrt[2]{8.000000} \\ \underline{-4} \\ \hline 400 \\ \underline{-384} \\ \hline 1600 \\ \underline{-1124} \\ \hline 5648 \\ \underline{-47600} \\ \hline 45184 \\ \underline{-2416} \\ \hline \end{array}$$

2.828

جواب:

سوال نمبر 2

$$\begin{array}{r} 1.414 \\ \sqrt[1]{2.000000} \\ \underline{-1} \\ \hline 100 \\ \underline{-96} \\ \hline 400 \\ \underline{-281} \\ \hline 281 \\ \underline{-2824} \\ \hline 11900 \\ \underline{-11296} \\ \hline 604 \\ \hline \end{array}$$

1.414

جواب:

مثال نمبر 2

$$\begin{array}{r} 1176.532 \\ \sqrt[3]{1176.5320} \\ \underline{-9} \\ \hline 276 \\ \underline{-256} \\ \hline 2053 \\ \underline{-2049} \\ \hline 420 \\ \hline \end{array}$$

34.3 جواب: تقریباً

تمدن در جنگ جذر معلوم کریں

سوال نمبر 5

$$\begin{array}{r} 203.546 \\ \sqrt[2]{41431.000000} \\ \underline{-4} \\ \hline 1431 \\ \underline{-1209} \\ \hline 22200 \\ \underline{-20325} \\ \hline 187500 \\ \underline{-162816} \\ \hline \end{array}$$

2

203.546

4

403

1431

1209

4065

22200

20325

40704

187500

162816

سوال نمبر 3

$$\begin{array}{r} 0.894 \\ \sqrt[8]{0.800000} \\ \underline{-64} \\ \hline 1600 \\ \underline{-1521} \\ \hline 7900 \\ \underline{-7136} \\ \hline 764 \\ \hline \end{array}$$

0.894

جواب:

سوال نمبر 1

$$\begin{array}{r} 2.645 \\ \sqrt[4]{7.000000} \\ \underline{-4} \\ \hline 300 \\ \underline{-276} \\ \hline 2400 \\ \underline{-2096} \\ \hline 30400 \\ \underline{-26425} \\ \hline 3975 \\ \hline \end{array}$$

2.645

جواب:

$$\begin{array}{r} 29789 \\ \times 287900 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 268101 \\ - \\ \hline 268101 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19799 \\ - \\ \hline 19799 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14.899 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 10

$$\begin{array}{r} 8.4 \\ \times 2.898 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 8.400000 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 440 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 384 \\ \times 569 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 569 \\ \times 5600 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5121 \\ \times 5788 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5788 \\ \times 47900 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46304 \\ - \\ 1596 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.898 \\ \times 2.898 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 8

$$\begin{array}{r} 35.24 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.936 \\ \times 5 \\ \hline 35.240000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 109 \\ \hline 1024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 981 \\ \times 1183 \\ \hline 4300 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3549 \\ \times 11866 \\ \hline 75100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71196 \\ \times 3904 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.936 \\ \times 5121 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 9

$$\begin{array}{r} 222 \\ \times 14.899 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 222.000000 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 24 \\ \hline 122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 288 \\ \hline 2600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2304 \\ \times 2969 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29600 \\ \times 2969 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26721 \\ \times 2969 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26721 \\ \times 2969 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407086 \\ \times 2468400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2442516 \\ - \\ 25884 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22.111111 \\ \times 2442516 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 6

$$\begin{array}{r} 0.422 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 164 \\ \times 842 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1684 \\ \times 146 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.422 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 7

$$\begin{array}{r} 1.140 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.300000 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 21 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 896 \\ \times 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400 \\ \times 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.140 \\ \times 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 76 \\ \hline 69 \\ 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 262 \\ \times 753 \\ \hline 524 \\ 1310 \\ 1960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2648 \\ \times 22900 \\ \hline 21184 \\ 52960 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26566 \\ \times 171601 \\ \hline 159396 \\ 184766 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265724 \\ \times 1220550 \\ \hline 1062896 \\ 2534700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2657285 \\ \times 15765400 \\ \hline 13286425 \\ 2478975 \end{array}$$

$$132.8645 : جواب$$

سوال نمبر 5

$$\begin{array}{r} 531.632 \\ \times 23.0571 \\ \hline 2 \\ 531.632000000 \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 131 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4605 \\ \times 26320 \\ \hline 23025 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46107 \\ \times 329500 \\ \hline 322749 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 461141 \\ \times 675100 \\ \hline 461141 \end{array}$$

$$213959$$

$$34640 / 17600$$

$$1.7320 : جواب$$

سوال نمبر 3

$$\begin{array}{r} 371.657 \\ \times 19.2784 \\ \hline 1 \\ 371.657000000 \end{array}$$

$$29 / 271$$

$$261$$

$$382 / 1065$$

764

$$3847 / 30170$$

26929

$$\begin{array}{r} 38548 \\ \times 324100 \\ \hline 308384 \end{array}$$

$$385564 / 1571600$$

1542256

29344

$$\begin{array}{r} 19.2784 \\ \times 1.7320 \\ \hline 1 \\ 3.000000000 \end{array}$$

$$19.2784 : جواب$$

سوال نمبر 4

$$\begin{array}{r} 17653.00015 \\ \times 132.8645 \\ \hline 17653.00015000 \end{array}$$

$$1$$

پارو رجے تک جذر معلوم کریں:

سوال نمبر 1

5

$$\begin{array}{r} 2.2360 \\ 2 \\ 5000000000 \end{array}$$

$$42 / 100$$

$$443 / 1600$$

$$4466 / 27100$$

$$4472 / 30400$$

$$2.2360 : جواب$$

سوال نمبر 2

3

$$\begin{array}{r} 1.7320 \\ 1 \\ 3.000000000 \end{array}$$

$$27 / 200$$

$$343 / 1100$$

$$1029$$

$$3462 / 7100$$

$$6924$$

$ \begin{array}{r} 4 \\ 41 \cancel{/\!\!} 53 \\ 41 \\ \hline 422 \cancel{/\!\!} 1212 \\ 844 \\ \hline 4248 \cancel{/\!\!} 36834 \\ 33984 \\ \hline 42566 \cancel{/\!\!} 285000 \\ 255396 \\ \hline 425726 \cancel{/\!\!} 2960400 \\ 2554356 \\ \hline 406044 \\ \\ 21.2866 \end{array} $	<p>سوال نمبر 4</p> <p>54028 $\cancel{/\!\!} 459900$ $\quad\quad\quad 432224$ \hline $\quad\quad\quad 27676$</p> <p>2.7018 جواب:</p> <p>سوال نمبر 8</p> <p>44.5</p> <p>$\begin{array}{r} 6.6708 \\ 6 \cancel{/\!\!} 44.50000000 \\ 36 \\ \hline 126 \cancel{/\!\!} 850 \\ 756 \\ \hline 1327 \cancel{/\!\!} 9400 \\ 9289 \\ \hline 133408 \cancel{/\!\!} 1110000 \\ 1067264 \\ \hline 42736 \end{array}$</p> <p>6.6708 جواب:</p> <p>سوال نمبر 9</p> <p>453.1234</p> <p>$\begin{array}{r} 21.2866 \\ 2 \cancel{/\!\!} 453.12340000 \\ 8169 \end{array}$</p>	<p>23.0571 جواب:</p> <p>سوال نمبر 6</p> <p>234.12</p> <p>15.3009</p> <p>$\begin{array}{r} 1 \cancel{/\!\!} 234.12000000 \\ 1 \\ 25 \cancel{/\!\!} 134 \\ 125 \\ \hline 303 \cancel{/\!\!} 912 \\ 909 \\ \hline 306009 \cancel{/\!\!} 3000000 \\ 2754081 \\ \hline 245919 \end{array}$</p> <p>15.3009 جواب:</p> <p>سوال نمبر 7</p> <p>7.3</p> <p>2.7018</p> <p>$\begin{array}{r} 2 \cancel{/\!\!} 7.30000000 \\ 4 \\ 47 \cancel{/\!\!} 330 \\ 329 \\ \hline 5401 \cancel{/\!\!} 10000 \\ 5401 \end{array}$</p>
<p>سوال نمبر 10</p> <p>3457.0054</p> <p>58.7963</p> <p>5 $\cancel{/\!\!} 3457.00540000$</p> <p>$\begin{array}{r} 25 \\ 108 \cancel{/\!\!} 957 \\ 864 \\ \hline 1167 \cancel{/\!\!} 9300 \\ 8169 \end{array}$</p>	<p>6.6708 جواب:</p> <p>سوال نمبر 9</p> <p>453.1234</p> <p>$\begin{array}{r} 21.2866 \\ 2 \cancel{/\!\!} 453.12340000 \\ 8169 \end{array}$</p>	<p>7.3</p> <p>2.7018</p> <p>$\begin{array}{r} 2 \cancel{/\!\!} 7.30000000 \\ 4 \\ 47 \cancel{/\!\!} 330 \\ 329 \\ \hline 5401 \cancel{/\!\!} 10000 \\ 5401 \end{array}$</p>

مثال نمبر 4

$$\begin{array}{r} 9999 \\ \underline{\quad 9 \quad} \\ 9999 \\ - 81 \\ \hline 1899 \\ - 1701 \\ \hline 198 \end{array}$$

$$9801 = 198 - 9999$$

پس 9801 چار ہندسوں کا ہے۔
سے ہر اعداد ہے جو کامل مریخ ہے۔

مثال نمبر 5

$$\begin{array}{r} 1000 \\ \underline{\quad 3 \quad} \\ 3 \\ 1000 \\ - 9 \\ \hline 62 \\ \underline{\quad 100 \quad} \\ 124 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

پس اگر 24 جمع کریں تو کامل مریخ
بن جائے گا۔

مثال نمبر 6

$$\begin{array}{r} 1000 \\ \underline{\quad 3 \quad} \\ 3 \\ 1000 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

مثال نمبر 2

$$\begin{array}{r} 242 \\ \underline{\quad 2 \quad} \\ 242 \\ - 11 \\ \hline 121 \\ - 11 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$242 = 2 \times 11 \times 11$$

$$11749 \quad 113154$$

$$105741$$

$$117586 \quad 741300$$

$$705516$$

$$1175923 \quad 3578400$$

$$3527769$$

$$50631$$

$$58.7963$$

جواب:

مثال نمبر 2.5

مثالیں

مثال نمبر 1

$$90 \quad \text{کل رقم:}$$

$$900 = 10 \times 90 \quad \text{کل کے:}$$

$$30 \quad \text{کل طلب:}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \underline{\quad 3 \quad} \\ 900 \\ - 60 \\ \hline 00 \\ \times \end{array}$$

$$30 \quad \text{پس کل طلب:}$$

مثال نمبر 3

$$\begin{array}{r} 9999 \\ \underline{\quad 9 \quad} \\ 99 \\ 9999 \\ - 81 \\ \hline 189 \\ \underline{\quad 189 \quad} \\ 1899 \\ - 1701 \\ \hline 198 \end{array}$$

پس 198 کو 9999 میں سے مگایا
جائے تو کامل مریخ حاصل ہوگا

سوال نمبر 5

کل رقم: 20 روپے

$$400 = 20 \times 20$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \hline 2 \sqrt{400} \\ \hline 4 \\ \hline 00 \\ \hline \end{array}$$

پس طلباء کی تعداد:
نی کس چند: 20 سے یعنی یک روپے

سوال نمبر 6

$$\begin{array}{r} 2 | 1176 \\ \hline 2 | 588 \\ \hline 2 | 294 \\ \hline 3 | 147 \\ \hline 7 | 49 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$1176 = 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 7 \times 7$$

6 جواب:

$$\begin{array}{r} 81 \\ \hline 81 \\ \hline \times \\ \hline \end{array}$$

پس کل طلب: 41

سوال نمبر 3

عدم مطلوب

$$\begin{array}{r} 6 | 3794.56 \\ \hline 36 \\ \hline 121 | 194 \\ \hline 121 \\ \hline 1226 | 7356 \\ \hline 7356 \\ \hline \times \end{array}$$

پس عدم مطلوب: 61.6

سوال نمبر 4

کل درخت: 5776
کل قطاریں: 3

$$\begin{array}{r} 7 | 5776 \\ \hline 49 \\ \hline 146 | 876 \\ \hline 876 \\ \hline \times \end{array}$$

پس کل قطاریں: 76

$$\begin{array}{r} 62 \\ \hline 100 \\ \hline 124 \\ \hline 24 \\ \hline \end{array}$$

1024 = 24 + 1000
پس 1024 چار ہندسوں کا چھوٹ
سے چھوٹا عدد ہے جو کل مرتب ہے

سوال نمبر 1

کل رقم: 1024
مجموعوں کی تعداد:
نی کس چند: 32

$$\begin{array}{r} 3 | 1024 \\ \hline 9 \\ \hline 62 | 124 \\ \hline 124 \\ \hline \times \end{array}$$

پس مجموعوں کی تعداد: 32
نی کس چند: 32

سوال نمبر 2

کل رقم: 1681
طلباء کی تعداد:

$$\begin{array}{r} 4 | 1681 \\ \hline 41 \\ \hline 16 \\ \hline \end{array}$$

سوال نمبر 11

عدد مطلوب

$$\begin{array}{r} 251 \\ \hline 2 \quad 62612 \\ \quad 4 \\ \hline 45 \quad 226 \\ \quad 225 \\ \hline 501 \quad 112 \\ \quad 501 \\ \hline \quad 389 \end{array}$$

پس جمع کریں تو کمل مریخ
بن جائے گا۔

سوال نمبر 12

عدد مطلوب

$$\begin{array}{r} 316 \\ \hline 3 \quad 99999 \\ \quad 9 \\ \hline 61 \quad 99 \\ \quad 61 \\ \hline 626 \quad 3899 \\ \quad 3756 \\ \hline \quad 143 \end{array}$$

$$99856 = 143 - 99999$$

پس 99856 پائی ہوئی بندوں کا چڑے
سے بڑا عدد ہے جو کمل مریخ ہے۔

$$12288 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times \\ 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3$$

3 جواب:

سوال نمبر 9

2	2028
2	1014
3	507
13	169
13	13
	1

$$2028 = 2 \times 2 \times 3 \times 13 \times$$

3 جواب:

سوال نمبر 10

عدد مطلوب =

$$\begin{array}{r} 250 \\ \hline 2 \quad 62612 \\ \quad 4 \\ \hline 45 \quad 226 \\ \quad 225 \\ \hline 500 \quad 112 \end{array}$$

پس 112 نئی کریں تو کمل مریخ
بن جائے گا۔

سوال نمبر 7

5 1805

19	361
19	19
	1

$$1805 = 5 \times 19 \times 19$$

5 جواب:

سوال نمبر 8

2 12288

2 6144

2 3072

2 1536

2 768

2 384

2 192

2 96

2 48

2 24

2 12

2 6

3

<p>سوال نمبر 13</p> <p>عدد مطلوب</p> $\begin{array}{r} 100 \\ \hline 10000 \\ 1 \\ \hline 20000 \\ 0000 \end{array}$ <p>پس 10000 پائی جو بندوں کا دوچھوٹے سے چھوٹا عدد ہے جو مکمل رہتے ہے۔</p> <p>سوال نمبر 14</p> <p>عدد مطلوب</p> $\begin{array}{r} 32 \\ \hline 1000 \\ 9 \\ \hline 62 \\ 100 \\ 124 \\ \hline 24 \end{array}$ <p>پس 1024 جو بندوں کا دوچھوٹے سے چھوٹا عدد ہے جو مکمل رہتے ہے۔</p>	<p>سوال نمبر 15</p> <p>عدد مطلوب</p> $\begin{array}{r} 99 \\ \hline 9999 \\ 81 \end{array}$	<p>سوال نمبر 16</p> <p>کل لاکے:</p> $\begin{array}{r} 60 \\ \hline 3605 \\ 36 \\ \hline 5 \end{array}$ <p>پس ہر قطار میں لاکے:</p> $\begin{array}{r} 120 \\ \hline 05 \\ 36 \\ \hline 5 \end{array}$ <p>باقی چھے گئے:</p> $\begin{array}{r} 60 \\ \hline 3605 \\ 36 \\ \hline 5 \end{array}$ <p>پس ہر قطار میں لاکے:</p> $\begin{array}{r} 120 \\ \hline 05 \\ 36 \\ \hline 5 \end{array}$ <p>فرض کیا چڑھائی:</p> $\begin{array}{r} x \\ \hline 3x \\ 3x^2 = x \times 3x : \end{array}$ <p>رتہ:</p> $\begin{array}{r} 3x^2 = 363 \\ x^2 = \frac{363}{3} \\ x^2 = 121 \\ x = \sqrt{121} \\ x = 11 \end{array}$
<p>سوال نمبر 17</p> <p>پس کل طلباء:</p> $\begin{array}{r} 45 \\ \hline 425 \\ 85 \\ \hline 425 \\ \hline x \end{array}$ <p>پس کس چندہ:</p> $\begin{array}{r} 45 \\ \hline 45 \end{array}$	<p>سوال نمبر 18</p> <p>کل چندہ:</p> $\begin{array}{r} 20.25 \\ \hline 2025 \end{array}$ <p>کل چندہ:</p> $\begin{array}{r} 2025 \\ \hline 2025 \end{array}$ <p>کل طلبہ:</p> $\begin{array}{r} 45 \\ \hline 4 \\ \hline 2025 \\ 16 \\ \hline 85 \\ \hline 425 \\ 425 \\ \hline x \end{array}$ <p>پس کل طلباء:</p> $\begin{array}{r} 45 \\ \hline 45 \end{array}$ <p>پس کس چندہ:</p> $\begin{array}{r} 45 \\ \hline 45 \end{array}$	<p>سوال نمبر 19</p> <p>کل کفتر:</p> $\begin{array}{r} 9800 \\ \hline 9800 \end{array}$ <p>کل قطاریں:</p> $\begin{array}{r} 99 \\ \hline 9 \\ \hline 9800 \\ 81 \end{array}$

<p>(vii)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>225</td> <td>:</td> <td>175</td> </tr> <tr> <td>225</td> <td>:</td> <td>175</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>:</td> <td>7 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	225	:	175	225	:	175	9	:	7 جواب	<p>(ii)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>:</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>:</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>:</td> <td>1 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	6	:	3	6	:	3	2	:	1 جواب	<p>189 / 1700 1701 1 پس قطاریں:</p>			
225	:	175																					
225	:	175																					
9	:	7 جواب																					
6	:	3																					
6	:	3																					
2	:	1 جواب																					
<p>(viii)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>120</td> <td>:</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>120</td> <td>:</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>:</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>:</td> <td>3 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	120	:	90	120	:	90	12	:	9	4	:	3 جواب	<p>(iii)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>:</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>:</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>:</td> <td>3 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	20	:	12	20	:	12	5	:	3 جواب	<p>کل شاگرد: کل قطاریں: 15 225 1 25 / 125 125 X پس کل قطاریں: 15</p>
120	:	90																					
120	:	90																					
12	:	9																					
4	:	3 جواب																					
20	:	12																					
20	:	12																					
5	:	3 جواب																					
<p>سوال نمبر 2 درجن ذیل مقداروں میں نسبت کو معیاری صورت میں لکھیں</p>	<p>(iv)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>:</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>:</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>:</td> <td>2 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	5	:	2	5	:	2	5	:	2 جواب	<p>مشق نمبر 3.1</p>												
5	:	2																					
5	:	2																					
5	:	2 جواب																					
<p>(i)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>25</td> <td>:</td> <td>1 ایک روپہ</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>:</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>:</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	25	:	1 ایک روپہ	100	:	25	4	:	1	<p>(v)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>:</td> <td>125</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>:</td> <td>125</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>:</td> <td>2 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	50	:	125	50	:	125	5	:	2 جواب	<p>سوال نمبر 1 مندرجہ ذیل مقداروں میں نسبت معلوم کریں (i)</p>			
25	:	1 ایک روپہ																					
100	:	25																					
4	:	1																					
50	:	125																					
50	:	125																					
5	:	2 جواب																					
<p>(ii)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>70</td> <td>:</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>:</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>:</td> <td>7 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	70	:	3	300	:	70	30	:	7 جواب	<p>(vi)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>75</td> <td>:</td> <td>125</td> </tr> <tr> <td>75</td> <td>:</td> <td>125</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>:</td> <td>3 جواب</td> </tr> </tbody> </table>	75	:	125	75	:	125	5	:	3 جواب	<p>= ۱۰۳ = ۱۰۳ 3 : 1 جواب</p>			
70	:	3																					
300	:	70																					
30	:	7 جواب																					
75	:	125																					
75	:	125																					
5	:	3 جواب																					

مختصر کرنے سے $6 : 7 : 9$	(vii) $\frac{2}{35} \text{ منٹ} : \frac{2}{35} \text{ منٹ}$	(iii) $5 \text{ لیٹر} : 55 \text{ لیٹر}$
$A : B : C$ (ii) $4 : 7$ $5 : 9$ $\hline 20 : 35 : 63$	$120 : 24 : 7$ $(viii)$ $5 \text{ کلو بیٹنی } 50 \text{ مگزینے} : 18 \text{ کلو بیٹنی } 50 \text{ مگزینے}$	$5000 : 1000 : 11$ (iv) $75 \text{ لیٹر} : 10 \text{ لیٹر}$
$A : B : C$ (iii) $5 : 6$ $5 : 9$ $\hline 25 : 30 : 54$	$25 : 9$ (ix) $\frac{7}{9} : \frac{2}{5} : \frac{1}{2}$ $\text{ان کو زواد ضعاف آں } 90 \text{ سے ضرب}$	$10000 : 2000 : 15$ $75 \text{ لیٹر} : 400 : 3$
$B : A : C$ (iv) $5 : 3$ $2 : 3$ $\hline 10 : 6 : 9$	$\frac{7}{9} \times 90 : \frac{2}{5} \times 90 : \frac{1}{2} \times 90$ $70 : 36 : 45$	$4 \text{ کلو بیٹر} : 4000 \text{ بیٹر}$ (v) $65 \text{ بیٹر} : 800 : 13$
$A : B : C$ (v) $11 : 16$ $24 : 35$ $\hline 264 : 384 : 560$	سوال نمبر 3 $A : B : C$ (i) $6 : 7$ $7 : 9$ $\hline 42 : 49 : 63$	$2, 10 \text{ کلو بیٹر اور } 80 \text{ بیٹر}$ (vi) $80 : 2010 : 201$ $80 : 8$

مشق نمبر 3.2

مثالیں

مثال نمبر 1

قیمت

کتابیں

125

4

x

رات 16

 $x : 125 :: 16 : 4$

$$125 \times 16 = 4 \times x$$

$$500 = \frac{125 \times 16}{4} = x$$

$$\frac{1}{4} \text{ یوں } 500 = \text{ جواب}$$

مثال نمبر 2

رنگ

مکان

60

4

x

مکان 3

$$x : 60 :: 4 : 3$$

$$60 \times 4 = x \times 3$$

30 : 55 : 88

A : B : C : D

30 : 55 : 88

4 : 7

120 : 220 : 352 : 616

مشکر کیا

30 : 55 : 88 : 154

A : B : C

5 : 6

6 : 13

30 : 36 : 78

A : B : C : D

30 : 36 : 78

13 : 8

390 : 468 : 1014 : 624

مشکر کیا

130 : 156 : 338 : 208

مشکر کیا

10 : 12 : 26 : 16

مشکر کیا

5 : 6 : 13 : 8

800 : 960 : 1800 : 2430

مشکر کیا

132 : 192 : 280

66 : 96 : 140

33 : 48 : 70

(vi)

A : B : C

12 : 13

18 : 23

216 : 234 : 299

سوال نمبر 4

(i)

A : B : C

5 : 6

8 : 15

40 : 48 : 90

A : B : C : D

40 : 48 : 90

20 : 27

800 : 960 : 1800 : 2430

80 : 96 : 180 : 243

(ii)

A : B : C

6 : 11

5 : 8

$$510 = \frac{119 \times 30}{7} = x$$

510 جواب

$$6 = \frac{8 \times 12}{16} = x$$

پس 6 گھنٹے روزانہ کام کیا جائے

$$\frac{240}{3} = \frac{60 \times 4}{3} = x$$

جواب فی محض نظر 80 کلو میٹر

سوال نمبر 2

تیس

چائی دار

$$50560$$

$$\frac{4}{5}$$

$$x \text{ راست } \frac{1}{2}$$

$$x : 50560 :: \frac{1}{2} : \frac{4}{5}$$

$$50560 \times \frac{1}{2} = \frac{4}{5} \times x$$

$$50560 \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{2} = x$$

$$\frac{352800}{8}$$

31600 جواب

سوال نمبر 3

عرفان اور فیصل کا خرچ اور آمدنی

میں نسبت

فیصل عرفان

$$\frac{700}{850} \text{ } \frac{650}{900}$$

$$\frac{14}{17} \text{ } \frac{13}{18}$$

مثال نمبر 5

دن

مزدور

$$32$$

$$21$$

x ملکوں

16

مثال نمبر 3

گھنٹے

دن

$$18$$

$$6$$

x ملکوں

9

$$x : 18 :: 6 : 9$$

$$6 \times 18 = 9 \times x$$

$$12 = \frac{18 \times 6}{9} = x$$

پس روزانہ 12 گھنٹے کام کیا جائے

$$6 = 12 - 18$$

پس 6 گھنٹے روزانہ کام کیا جائے

مثال نمبر 4

سوال نمبر 1

منٹے

دن

$$119$$

$$7$$

گھنٹے

مزدور

$$8$$

$$12$$

x ملکوں

16

$$x : 8 :: 12 : 16$$

$$8 \times 12 = 16 \times x$$

$$x : 119 :: 30 : 7$$

$$119 \times 30 = 7 \times x$$

دوفوں رتوں کو 306 سے ضرب
دینے سے

سوال نمبر 7

دن	کسان
15	30

x	معلوم
---	-------

$$x : 15 :: 30 : 25$$

$$15 \times 30 = 25 \times x$$

$$18 = \frac{15 \times 30}{25} = x$$

جتنے دن مزید کام کریں گے:

$$3 = 15 - 18$$

دن	3
----	---

سوال نمبر 8

دن	آدمی
17	144

x	معلوم
---	-------

$$x : 17 :: 144 : 136$$

$$17 \times 144 = 136 \times x$$

$$18 = \frac{17 \times 144}{136} = x$$

جتنے دن مزید کام کریں گے:

$$1 = 17 - 18$$

دن	1
----	---

سوال نمبر 5

دن	مزدور
18	12

x	معلوم
---	-------

$$x : 18 :: 12 : 18$$

$$18 \times 12 = 18 \times x$$

$$12 = \frac{18 \times 12}{18} = x$$

12	دن
----	----

سوال نمبر 6

مزدور	دن
15	8

x	معلوم
---	-------

$$x : 15 :: 8 : 5$$

$$15 \times 8 = 5 \times x$$

$$24 = \frac{15 \times 8}{5} = x$$

مزید مزدور جو در کار ہیں:

$$9 = 15 - 24$$

9	مزدور
---	-------

جواب	جواب
------	------

سوال نمبر 4

طلب	دن
150	26

x	معلوم
---	-------

$$x : 150 :: 26 : 20$$

$$\frac{150 \times 26}{20} = x$$

$$195 = 15 \times 13 = x$$

مزید طلب جو در کار ہیں۔

$$45 = 150 - 195$$

45	جواب
----	------

سوال نمبر 9

مشال نمبر 3.3

مثالس

$$5 : 10 \\ x : 10 :: \frac{3}{4} : \frac{1}{4}$$

$$10 \times \frac{3}{4} \times 5 = \frac{1}{4} \times 10 \times x$$

$$15 = \frac{3}{4} \times \frac{5}{1} \times 10 = x$$

جتنے مزدور اور چاہیں

$$5 = 10 - 15$$

مثال نمبر 1

جتنے میں طے کردہ فاصلہ 50 کلو میٹر

رنار فاصلہ (کلو میٹر) وقت

$$\frac{5}{2} \text{ کلو میٹر} = 125 \text{ راست}$$

$$x \text{ مکھیوں} = 125 \text{ راست}$$

$$x : \frac{5}{2} :: 50 : 65$$

$$125 : 125$$

$$\frac{5}{2} \times 50 \times 125 = 125 \times 65 \times x$$

مثال نمبر 3

$$\text{خرج} \quad \text{دن} \quad \text{آگی}$$

$$6000 \quad 30 \quad 40$$

$$x \text{ راست} = 25 \text{ راست}$$

$$x : 6000 :: \frac{50:40}{25:30}$$

$$6000 \times 25 \times 50 = 40 \times 30 \times x$$

$$6250 = \frac{6000 \times 25 \times 50}{40 \times 30} = x$$

$$\frac{6250}{\frac{6000}{4}} = x$$

مثال نمبر 2

کام مزدور دن

$$10 \quad \frac{1}{4} \quad 5$$

$$x \text{ مکھیوں} = \frac{3}{4} \text{ راست}$$

دن سختے

$$30 \quad 16$$

$$x \text{ مکھیوں} = 20$$

$$x : 30 :: 16 : 20$$

$$30 \times 16 = 20 \times x$$

$$24 = \frac{30 \times 16}{20} = x$$

جناب 24 دن

سوال نمبر 10

ڈیک دن

$$3 \quad 8$$

$$x \text{ راست} = 96$$

$$x : 3 :: 96 : 8$$

$$3 \times 96 = 8 \times x$$

$$36 = \frac{3 \times 96}{8} = x$$

جناب = 36 ڈیک

سوال نمبر 2

میں	کام	دن
30	$\frac{1}{3}$	8
x	$\frac{2}{3}$ راست	12 ملکوں

$$x : 30 :: \frac{2}{3} : 12$$

$$30 \times \frac{2}{3} \times 8 = \frac{1}{3} \times 12 \times x$$

$$40 = \frac{2}{3} x - \frac{30}{1} \times 8 = x$$

$$10 = 30 - 40 \quad \text{چند مردوں کا کام}$$

جواب: 10 میں

مثال نمبر 4

خ	کم	تھے	کئی	دن
150	5	25	30	
x	8 راست	20 راست	30	

$$x : 150 :: 20 : 25$$

$$150 \times 8 \times 20 \times 30 = 5 \times 25 \times 30 \times x$$

$$192 = \frac{150 \times 8 \times 20 \times 30}{5 \times 25 \times 30} = x$$

لہٰذا 192 را پیدا کر دیں۔

سوال نمبر 3

آری	کام	دن
160	$\frac{4}{7}$	24
x	$\frac{3}{7}$ راست	6 ملکوں

$$x : 160 :: \frac{3}{7} : \frac{4}{7}$$

$$160 \times \frac{3}{7} \times 24 = \frac{4}{7} \times 6 \times x$$

سوال نمبر 1

آمدی	اہ	آری
150000	4	20
x	8 راست	25 راست

$$x : 150000 :: 8 : 4$$

$$150000 \times 8 \times 25 = 4 \times 20 \times x$$

$$375000 = \frac{150000 \times 8 \times 25}{20 \times 4} = x$$

لہٰذا 375000 جواب:

$$\begin{array}{l} 6:4 \\ x:16:: 80:200 \\ \text{50:40} \end{array}$$

$$16 \times 50 \times 80 \times 6 = 4 \times 200 \times 40 \times x$$

$$12 = \frac{16 \times 50 \times 80 \times 6}{40 \times 200 \times 4} = x$$

دن 12

جواب:

$$480 = \frac{160 \times 3 \times 24}{x \times 4 \times 6} = x$$

جنہی مزدور اور کام پر لگائیں: 320 = 160 - 480

$$320 = 160 - 480$$

جواب:

سوال نمبر 4

آدمی

کام

دن

3

30

 $\frac{1}{3}$

x

 $\frac{2}{3}$

رات

5 معموس

سوال نمبر 6

خرج

دن

طلباء

5

5

4

x

رات

رات

$$x:5:: 5:4$$

$$8:5$$

$$5 \times 8 \times 5 = 5 \times 4 \times x$$

$$10 = \frac{5 \times 8 \times 5}{5 \times 4} = x$$

دن 10

جواب:

$$x:30:: \frac{2}{3}:3$$

$$30 \times \frac{2}{3} \times 3 = \frac{1}{3} \times 5 \times x$$

$$36 = \frac{2}{1} \times \frac{30}{5} \times \frac{2}{3} \times 3 = x$$

سوال نمبر 7

دن

کمی

آدمی

36

8

6

x

9 معموس

12 معموس

$$x:36:: 6:12$$

$$8:9$$

$$36 \times 8 \times 6 = 9 \times 12 \times x$$

جنہی مزدور اور کام پر لگائیں: 6 = 30 - 36

6 مزدور جواب:

سوال نمبر 5

دن

بیانی

چڑاںی

سرتی

16

40

200

6

x

80

50 رات

4 معموس

سوال نمبر 10

دن	کمٹے	آرڈی	صفحات
25	6	12	150

x راست 15 مکاروں 8 مکاروں 200 راست

$$200 : 150$$

$$x : 25 :: 12 : 15$$

$$6 : 8$$

$$25 \times 200 \times 12 \times 6 = 8 \times 15 \times 150 \times x$$

$$20 = \frac{25 \times 200 \times 12 \times 6}{8 \times 15 \times 150} = x$$

20 دن

جواب:

مشین نمبر 4.1

مثالیں

مثال نمبر 1

3, 5, 7, 9, 11

مقداریں

 $35 = 3 + 5 + 7 + 9 + 11$ مقداروں کا مجموعہ

$$7 = \frac{35}{5}$$

اوسط

7

جواب:

$$16 = \frac{36 \times 8 \times 6^2}{9 \times 12} = x$$

16 دن جواب:

سوال نمبر 8

ترفے	کمٹے	ترفے
135	6	15
x	راست	راست 24

$$x : 135 :: 24 : 15$$

$$135 \times 8 \times 24 = 6 \times 15 \times x$$

$$288 = \frac{135 \times 8 \times 24}{15 \times 6} = x$$

288 روپے

جواب:

سوال نمبر 9

میٹریں	کمٹے	میٹریں
2700	18	18
x	راست	راست 27

$$x : 2700 :: 27 : 18$$

$$20 : 18$$

$$2700 \times 20 \times 27 = 18 \times 18 \times x$$

$$4500 = \frac{2700 \times 20 \times 27}{18 \times 18} = x$$

4500

جواب:

$\begin{aligned} \text{کم برعال کی قیمت فروخت} &= 8 \\ 4000 \times 8 &= 32000 \\ \text{کل قیمت فروخت} &= 8 \\ 4800 = 4000 \times 800 & \\ 10 = 8+2 &= 10 \\ \text{نی کم کی قیمت فروخت} &= 2 \\ 480 = \frac{4800}{10} &= 480 \\ \text{جواب: } 480 & \end{aligned}$	<p>سوال نمبر 1</p> <p>(i) اعداد = 1, 8, 2, 9, 3, 4 مجموع = $1+8+2+9+3+4=27$</p> <p>$45 = \frac{27}{6}$ اوسط =</p> <p>(ii) اعداد = $1\frac{2}{5}, 3\frac{1}{5}, 7\frac{7}{10}$ مجموع = $\frac{329}{70} = \frac{7}{5} + \frac{16}{5} + \frac{7}{10}$</p> <p>$\frac{329}{210} = \frac{1}{3} \times \frac{329}{70}$ اوسط =</p> <p>$1\frac{17}{30} = 1\frac{119}{210}$ =</p> <p>(iii) اعداد = $\frac{3}{2}, 1\frac{1}{4}, \frac{5}{8}$ مجموع = $\frac{27}{8} = \frac{3}{2} + \frac{5}{4} + \frac{5}{8}$</p> <p>$1\frac{1}{8} = \frac{1}{3} \times \frac{27}{8}$ اوسط =</p> <p>(vi) اعداد = 14, 50, 39, 80 مجموع = $210 = 14+50+39+80$</p> <p>$52.50 = \frac{210}{4}$ اوسط =</p>	<p>مثال نمبر 2</p> <p>اعداد کا اوسط = 8 $40 = 5 \times 8$ مجموع = 40 جواب = 40</p> <p>مثال نمبر 3</p> <p>اعداد = 45, 36, 32, 39, 54, 50, 66, 44, 47 مجموع = $32, 36, 39, 44, 45, 47, 50, 54, 66$</p> <p>وسطانیہ = 45 جواب = 45</p>
$\begin{aligned} \text{سوال نمبر 3} \\ \text{سپلے دن فاصل} &= 270 \text{ کلومیٹر} \\ \text{دوسرے دن} &= 936 \text{ کلومیٹر} \\ \text{تمیرے دن} &= 378 \text{ کلومیٹر} \\ \text{کل فاصل} &= \\ 1584 = 378 + 936 + 270 & \end{aligned}$	$\begin{aligned} 3 \\ \text{کل دن} &= 3 \\ \text{اوسط فی دن} &= \frac{1584}{3} = 528 \text{ کلومیٹر} \\ \text{جواب} &= 528 \end{aligned}$	<p>مثال نمبر 4</p> <p>چار طبقے کے نمبر = 32, 64, 72, 80 وسطانیہ =</p> <p>$68 = \frac{136}{2} = \frac{64+72}{2}$ جواب: 68</p>
$\begin{aligned} \text{سوال نمبر 5} \\ \text{سپلے دن پارے} &= 6 \\ \text{دوسرے دن} &= 2 \end{aligned}$	$\begin{aligned} 14, 50, 39, 80 \\ \text{مجموع} = 210 = 14+50+39+80 \\ 52.50 = \frac{210}{4} \end{aligned}$	<p>اعداد: 11, 13, 14, 13, 14, 25, 16, 13, 12, 13, 14 عائد: 13</p>
$\begin{aligned} \text{سوال نمبر 4} \\ \text{سپلے دن پارے} &= 6 \\ \text{دوسرے دن} &= 2 \end{aligned}$	$\begin{aligned} \text{سوال نمبر 2} \\ 2 \text{ بکریوں کی قیمت فروخت} &= \\ 800 = 2 \times 400 & \end{aligned}$	<p>جواب: 13</p>

		تمرے دن =
24000 = 8 × 3000 = 8	3	بھتے دن =
24000 14400 + 38400	5	پانچیں دن =
سال کی کل آمدنی =	4	کل پارے =
سال میں ماہنامہ اوسط آمدنی =	20 = 4 + 5 + 3 + 2 + 6	کل دن =
3200 = $\frac{38400}{12}$	5	اوسطی دن =
3200	4 = $\frac{20}{5}$	جواب:
سوال نمبر 7	4	جواب:
30 پہلے تین دن روزانہ حاضری =	سوال نمبر 5	
90 = 3 × 30	28 طلاب کی طلب اوسط عمر = 10.5 سال	
پہلے تین دنوں میں کل حاضری =	آخري تین دنوں میں اوسط حاضری =	
28 آخري تین دنوں میں اوسط حاضری =	304.5 = 29 × 10.5 =	29 طلاب کی کل عمر
84 = 3 × 28	30 طلاب کی اوسط فی طالب عمر = 10.6 سال	
174 = 84 + 90 کل حاضری =	30 طلاب کی کل عمر = 30 × 10.6 =	
$\frac{174}{6}$ چھ دنوں کی روزانہ اوسط حاضری =	318 = 30 × 10.6 =	30 دویں طالب کی عمر = 13.5 = 304.5 - 318.0
29 جواب =		جواب =
سوال نمبر 8	13.5 سال	جواب =
12 عدودوں کا اوسط =	سوال نمبر 6	
72 = 6 × 12 کا مجموعہ =	پہلے 4 ماہ کی اوسط ماہنامہ آمدنی =	
13 پہلے پانچ عددوں کا اوسط =	3600	
65 = 5 × 13 کا مجموعہ =	پہلے 4 ماہ کی کل آمدنی =	
	14400 = 4 × 3600	
	3000 =	آخری 8 ماہ کی اوسط ماہنامہ آمدنی

مثال نمبر 2

ایک چیز کی قیمت خرید = 11.50

72 چیزوں کی کل قیمت خرید =

$$828.00 = 72 \times 11.50:$$

کل قیمت فروخت = 910.80

= نفع

$$82.80 = 828.00 - 910.80:$$

= نفع فائدہ

$$10 = 10\% \times \frac{82.80}{828}$$

$$10\% = \text{جواب}$$

$$\begin{aligned} & \text{(iv)} \\ & \text{اعداد} = 10, 23, 43, 47, 49, 32, 21 \end{aligned}$$

اعداد کو ترتیب دیا

$$10, 21, 23, 32, 43, 47, 49,$$

$$32 = \text{وسطانیہ}$$

$$32 = \text{جواب:}$$

سوال نمبر 10

$$\text{اعداد} = 37, 27, 31, 34, 30, 31, 34,$$

$$28, 34 = \text{عادہ}$$

$$34 = \text{جواب}$$

مشن نمبر 5.1

مثال نمبر 3

ایک مشین کی قیمت خرید: 2500:

$$\frac{25}{2} = \text{نفع فائدہ}$$

= نفع

$$\frac{625}{2} = \frac{25}{2} \times \frac{2500}{100}$$

$$312.50 = \text{جواب}$$

مثالیں

مثال نمبر 1

$$800 = \text{قیمت خرید}$$

$$650 = \text{قیمت فروخت}$$

$$\text{نقصان} = 650 - 800$$

$$150 = \text{جواب}$$

$$\begin{aligned} & \text{چھڑا عدد} = 7 = 65 - 72 = \\ & 7 = \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 9

(i)

$$\begin{aligned} & \text{اعداد} = 3, 4, 1, 5, 2 \\ & \text{اعداد کو ترتیب دیا} = 1, 2, 3, 4, 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{وسطانیہ} = 3 \\ & \text{جواب} = 3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{(ii)} \\ & \text{اعداد} = 0, 4, 3, 5, 6, 12 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{اعداد کو ترتیب دیا} = 0, 3, 4, 5, 6, 12 \\ & \text{جواب} = \dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{وسطانیہ} = \frac{9}{2} = \frac{4+5}{2} \\ & \text{جواب} = 4.5 \end{aligned}$$

(iii)

$$\begin{aligned} & \text{اعداد} = 4, 3, 2, 1, 5, 6 \\ & \text{اعداد کو ترتیب دیا} = 1, 2, 3, 4, 5, 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{وسطانیہ} = \frac{7}{2} = \frac{3+4}{2} \\ & \text{جواب} = 3.5 \end{aligned}$$

مثال نمبر 4

فرض کیا قیمت خرید = x

$$\frac{x}{10} = \frac{10}{100} \times x = \text{نفع}$$

سوال نمبر 3

$$\text{کل واسٹ} = 180 = 12 \times 15$$

$$\text{نی واسٹ قیمت خرید} = 125$$

$$\text{کل قیمت خرید} =$$

$$22500 = 180 \times 125$$

$$\text{کل قیمت فروخت} = 1200$$

$$\text{نقصان} =$$

$$21300 = 1200 - 22500$$

$$\text{نقصان فیصد} :$$

$$94.66 = \frac{852}{9} = 100 \times \frac{21300}{22500}$$

$$94.66\% = \text{نقصان}$$

$$\text{نی واسٹ نقصان} =$$

$$118.33 = \frac{21300}{180}$$

سوال نمبر 4

$$\text{سائکل کی قیمت خرید} = 500$$

$$150 = \text{خرچ مرست}$$

$$\text{کل قیمت خرید} =$$

$$650 = 150 + 500$$

$$\text{کل قیمت فروخت} = 725$$

$$\text{نفع} = 75 = 650 - 725$$

سوال نمبر 1

$$25 = \text{کل گھریاں}$$

$$350 = \text{نی گھری قیمت خرید}$$

$$8750 = 25 \times 350 = \text{کل قیمت خرید}$$

$$700 = \text{نفع}$$

$$8 = 100 \times \frac{700}{8750} = \text{نفع فیصد}$$

$$8\% = \text{جواب}$$

سوال نمبر 2

$$10 = \text{کل موڑ سائکل}$$

$$17500 = \text{نی موڑ سائکل قیمت خرید}$$

$$17500 = \text{کل قیمت خرید}$$

$$175000 = 10 \times 17500$$

$$\frac{15}{100} = \text{نفع فیصد}$$

$$= \text{کل نفع}$$

$$26250 = 175000 \times \frac{15}{100}$$

$$= \text{نی موڑ سائکل نفع}$$

$$2625 = \frac{26250}{10} = \text{جواب}$$

$$2625 = \text{جواب}$$

قیمت فروخت =

$$\frac{11x}{10} = \frac{x}{10} + x$$

$$\frac{11x}{10} = 22000$$

$$x = \frac{10}{11} \times 22000$$

$$x = 20000$$

$$20000 = \text{پہلی قیمت خرید} = \text{جواب}$$

مثال نمبر 5

$$\text{فرض کیا قیمت خرید} = x$$

$$\frac{x}{20} = \frac{5}{100} \times x = \text{نفعان}$$

$$\frac{19x}{20} = \frac{x}{20} - x = \text{قیمت فروخت} - x$$

$$\frac{x}{20} = 570000$$

$$x = \frac{20}{19} \times 570000$$

$$x = 600000$$

$$\text{کرنے } 5\% \text{ نصدا تو منافع} =$$

$$30000 = \frac{5}{100} \times 600000$$

$$= \text{ہمارا بھروسہ فروخت} =$$

$$630000 = 300000 + 600000$$

$$\text{جواب: پس اگر گاڑی کی قیمت فروخت} =$$

$$630000 = 600000 + 300000$$

$$\text{نفعان ہے۔}$$

مثال نمبر 5.2 مثالیں	سوال نمبر 6 ایک اسٹری کی قیمت خرید = 210 15 اسٹریوں کی قیمت خرید = 15×210 $1050 = 5 \times 210$ سوال نمبر 1 کل مالیت = 15000 $375 = \frac{5}{200} \times 15000 = 1500$ جواب = 375	نفع نصیر = $11.54 = \frac{150}{13} = 100 \times \frac{75}{650}$ جواب = سوال نمبر 5 ایک ٹسم کی چائے = 20 کلوگرام ان کلوگرام قیمت خرید = 22 روپے 20 کلوکی قیمت خرید = $20 \times 22 = 440$
مثال نمبر 2 $150 : \text{زکواہ}$ $6000 : \text{مالیت}$ جواب = 6000	$x : \text{زکواہ}$ $\frac{x}{10} = \frac{10}{100} \times x$ $\frac{11x}{10} = \frac{x}{10} + x$ $\frac{11x}{10} = 110$ $x = \frac{10 \times 10}{11}$ $x = 100$ سوال نمبر 3 $6000 : \text{سال کی بچت}$ $60 : \text{گرام سونے کی قیمت}$ $10 : \text{گرام سونے کی قیمت}$ $1 : \frac{10}{10} = 1$ $60 : \text{گرام سونے کی قیمت}$ $18900 = 60 \times \frac{3150}{10}$	سوال نمبر 7 فرض کیا قیمت خرید = 23 روپے قیمت فروخت = 20 روپے $460 = 20 \times 23$ چائے کی کل قیمت خرید = $900 = 460 + 440$ کل قیمت فروخت = $1000 = 40 \times 25$ نفع = $100 = 900 - 1000 =$ نفع نصیر = $\frac{100}{9} = 100 \times \frac{100}{900}$ جواب = $20\% = \text{جواب} = 11.11\% = \text{جواب} =$

<p>سالانہ بچت: $103000 = 95000 - 198000$ زکوٰۃ: $2575 = \frac{5}{200} \times 103000$ جواب: 2575</p> <p>سوال نمبر 8 1062.50 زکوٰۃ: $\frac{5}{200} \times 1062.5$ بایت: 42500 جواب:</p> <p>سوال نمبر 9 115500 سالانہ آمدنی: 26400 مکان کا کرایہ: $26400 + 115500 = \text{کل آمدنی}$ 141900 کم ملے سالانہ اخراجات: 12500 متفرقی اخراجات: $54500 = 12500 + 42000$ سالانہ بچت: $87400 = 54500 - 141900$ زکوٰۃ: $2185 = \frac{5}{200} \times 87400$ جواب:2185</p>	<p>بایت: $40000 = 100 \times 400$ زکوٰۃ: $1000 = \frac{5}{200} \times 40000$ بایت: 1000</p> <p>سوال نمبر 5 1500 زکوٰۃ: $60000 = \frac{200}{5} \times 1500$ بایت: 60000 جواب:</p> <p>سوال نمبر 5 1325 زکوٰۃ: $200 \times \frac{1325}{5}$ بایت: 53000 جواب:</p> <p>سوال نمبر 6 1860.50 زکوٰۃ: $74420 = \frac{200}{5} \times 1860.50$ بایت: 74420 جواب:</p> <p>سوال نمبر 7 49500 برخمن یا کی او سط آمدنی: $198000 = 4 \times 49500$ سالانہ آمدنی: 95000 اخراجات:</p>	<p>کل بایت: $24900 = 6000 + 18900$ زکوٰۃ: $6225 = \frac{5}{200} \times 24900$ جواب: 622.5</p> <p>مثال نمبر 4 625 زکوٰۃ: $25000 = \frac{200}{5} \times 625$ بایت: 25000 جواب:</p> <p>سوال نمبر 1 20000 بایت: $500 = \frac{5}{200} \times 20000$ زکوٰۃ: 500 جواب:</p> <p>سوال نمبر 2 18000 بایت: $450 = \frac{5}{200} \times 18000$ زکوٰۃ: 450 جواب:</p> <p>سوال نمبر 3 400 کل بدریاں: 100 لیک بدری کی قیمت:</p>
---	--	---

مثال نمبر ۳

$$\text{مالیت} = 185000 \quad \frac{3}{2}\% \quad \text{شرح نعمد} =$$

$$2775 = \frac{3}{200} \times 185000 \quad \text{محصول} =$$

$$2775 \quad \text{جواب} =$$

مثال نمبر ۴

$$\frac{3}{2}\% \quad 4950 \quad \text{محصول} =$$

$$\text{شرح نعمد} = \frac{3}{2}\%$$

$$\text{مالیت} = 990000 \quad \frac{200}{3} \times 4950$$

$$330000 \quad \text{جواب} =$$

$$\text{سالانہ آخرات} = 34000 \quad \text{کل آمدنی} =$$

$$74000 = 34000 + 40000$$

$$74000 \quad \text{جواب} =$$

مشق نمبر 5.3**مشالیں****مثال نمبر ۱**

$$\text{محصول} = \text{خواہدار کی سالانہ آمدنی}$$

$$\frac{3}{2}\% \quad 75000 \quad \text{کل تکس آمدنی} =$$

$$35000 = 40000 - 75000$$

$$3500 = \frac{10}{100} \times 35000 \quad \text{تکس} =$$

$$3500 \quad \text{جواب} =$$

سوال نمبر ۱

$$81500 \quad \text{سالانہ آمدنی} =$$

$$\text{کل تکس آمدنی} =$$

$$41500 = 40000 - 81500$$

$$= \text{تکس}$$

$$4150 = \frac{10}{100} \times 41500$$

$$4150 \quad \text{جواب} =$$

مثال نمبر ۲

$$\text{محصول} = \frac{3}{2}\% \quad 3550 \quad \text{کل محصول آمدنی} =$$

$$35500 = \frac{100}{10} \times 3550$$

$$35500 \quad \text{کل مالیت} =$$

$$75500 = 40000 + 35500$$

$$75500 \quad \text{جواب} =$$

$$\text{سوال نمبر ۱۰} \quad 1972.50 \quad \text{زکوٰۃ} :$$

$$\frac{200}{5} \times 1972.50 \quad \text{مالیت} :$$

$$78900 \quad \text{جواب} :$$

سوال نمبر ۱۱

$$2500 \quad \text{زکوٰۃ} :$$

$$100000 = \frac{200}{5} \times 2500 \quad \text{مالیت} :$$

$$100000 \quad \text{جواب} :$$

سوال نمبر ۱۲

$$9500 \quad \text{چند روپے بچائے} =$$

$$28350 \quad \text{زیورات کی مالیت} =$$

$$= \text{کل مالیت}$$

$$37850 = 9500 + 28350$$

زکوٰۃ :

$$\frac{3785}{4} = \frac{5}{200} \times 37850$$

$$946.25 \quad \text{جواب} :$$

سوال نمبر ۱۳

$$1000 \quad \text{زکوٰۃ} =$$

$$= \text{سالانہ بچت}$$

$$40000 = \frac{200}{5} \times 1000$$

		سوال نمبر 2	
3	کل دکانیں = ایک دکان کی مالیت = تمن دکانوں کی مالیت: $285000 = 3 \times 95000$ $\frac{3}{200} = \% 1\frac{1}{2}$ محصول = $4275 = \frac{3}{200} \times 285000$ 4275 جواب =	سوال نمبر 5 سالانہ تکس = قابل تکس آمدنی = $99990 = \frac{100}{10} \times 9999$ سالانہ کل آمدنی: $129990 = 30000 + 99990$ $129990 =$ جواب سوال نمبر 6 (i) جاسیداد کی مالیت = 370000 $\frac{3}{200} = \% 1\frac{1}{2}$ شرح محصول = $5550 = \frac{3}{200} \times 370000$ 5550 جواب =	سوال نمبر 5 سالانہ آمدنی = قابل تکس آمدنی: $92250 = 40000 - 92250$ تکس = $5225 = \frac{10}{100} \times 52250$ 5225 جواب =
		سوال نمبر 3	
		کاروبار کی آمدنی = قابل تکس آمدنی: $89500 = 30000 - 89500$ تکس = $5950 = \frac{10}{100} \times 59500$ 5950 جواب =	
		سوال نمبر 4	
	(ii) 6750 محصول = $\frac{2}{100} = \% 2$ مالیت = $337500 = \frac{100}{2} \times 6750$ 337500 جواب =	(ii) 325000 کل جاسیداد = $\frac{3}{200} = \% 1\frac{1}{2}$ شرح محصول = $4875 = \frac{3}{200} \times 325000$ 4875 جواب =	تکنواودار کا تکس = قابل تکس آمدنی = $5795 = \frac{100}{10} \times 5795$ سالانہ آمدنی = $97950 = 40000 + 57950$ 97950 جواب =

ربیعی

←→ ۱۷

$$\text{دکانوں کی مالیت: } 175000 = \frac{100}{2} \times 3500$$

اور مکانوں پر محصول - 9000

$$\frac{3}{200} = \% 1\frac{1}{2} \quad \text{شرح محصول} =$$

$$\text{مکانوں مالیت: } 600000 = \frac{200}{3} \times 9000$$

600000 جواب =

$$\text{کل مالیت} = 600000 + 175000$$

(iii)

محصول - 6650

$$\frac{2}{100} = \% 2 \quad \text{شرح محصول} =$$

$$332500 = \frac{100}{2} \times 6650 \quad \text{مالیت} =$$

332500 جواب =

باب نمبر 6

مشن نمبر 6.1

ٹھکر کریں۔

سوال نمبر 1:

$$\begin{aligned}
 & a - [a - \{a - (a - c)\}] \\
 & = a - [a - \{a - (a - c)\}] \\
 & = a - [a - \{a - (a - a + c)\}] \\
 & = a - [a - \{c\}] \\
 & = a - [a - c] \\
 & = a - a + c \\
 & = c
 \end{aligned}$$

جواب

سوال نمبر 2:

$$\begin{aligned}
 & 4a - \{3a - (2a - a)\} \\
 & = 4a - \{3a - (2a - a)\} \\
 & = 4a - \{3a - (a)\} \\
 & = 4a - \{3a - a\} \\
 & = 4a - \{2a\} \\
 & = 4a - 2a \\
 & = 2a
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & 2x - [3x - \{5x - (5x - 8x) + 2x\}]: 4 \text{ سوال نمبر 3} \\
 & = 2x - [3x - \{5x - (5x - 8x) + 2x\}] \\
 & = 2x - [3x - \{5x - (-x) + 2x\}] \\
 & = 2x - [3x - \{5x + x + 2x\}] \\
 & = 2x - [3x - (8x)] \\
 & = 2x - [3x - 8x] \\
 & = 2x - [-5x] \\
 & = 2x + 5x \\
 & = 7x
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & 2p \{p - q - (p - 2q)\} : 6 \text{ سوال نمبر 4} \\
 & = 2p \{p - q - (p - 2q)\} \\
 & = 2p \{p - q - p + 2q\} \\
 & = 2p \{q\} \\
 & = 2pq
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & a - [a - \{a - (a + b)\}] : 3 \text{ سوال نمبر 5} \\
 & = a - [a - \{a - (a + b)\}] \\
 & = a - [a - \{a - a - b\}] \\
 & = a - [a - \{-b\}] \\
 & = a - [a + b] \\
 & = a - a - b \\
 & = -b
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & 7 + \{6 - 2(3x + x) - 4(x - 2)\} : 5 \text{ سوال نمبر 6} \\
 & = 7 + \{6 - 2(3x + x) - 4(x - 2)\} \\
 & = 7 + \{6 - 6 - 2x - 4x + 8\} \\
 & = 7 + \{-6x + 8\} \\
 & = 7 + 6x + 8 \\
 & = 15 - 6x
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & 2(a(a - b) - b(a + b)) : 8 \text{ سوال نمبر 7} \\
 & = 2(a(a - b) - b(a + b)) \\
 & = 2(a^2 - ab - ab - b^2) \\
 & = 2(a^2 - 2ab - b^2) \\
 & = 2a^2 - 4ab - 2b^2
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & 5y(x - 2y) - 2x\{x - (x - y)\} : 7 \text{ سوال نمبر 8} \\
 & = 5y(x - 2y) - 2x\{x - (x - y)\} \\
 & = 5xy - 10y^2 - 2x(x - x + y) \\
 & = 5xy - 10y^2 - 2x(y) \\
 & = 5xy - 10y^2 - 2xy \\
 & = 3xy - 10y^2
 \end{aligned}$$

جواب

$$\begin{aligned}
 & 3[x - (2 - 2(x - 1)) + x] : 10 \\
 = & 3[x - (2 - 2(x - 1)) + x] \\
 = & 3[x - (2 - 2x + 2) + x] \\
 = & 3[x - (4 - 2x) + x] \\
 = & 3[x - 4 + 2x + x] \\
 = & 3[4x - 4] \\
 = & 12x - 12
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 2c^2 \cdot (c(c+2d) - d(c+d)) : 9 \\
 = & 2c^2 \cdot (c(c+2d) - d(c+d)) \\
 = & 2c^2 \cdot (c^2 + 2cd - cd - d^2) \\
 = & 2c^2 \cdot (c^2 + cd - d^2) \\
 = & 2c^2 \cdot c^2 \cdot cd + d^2 \\
 = & c^7 \cdot cd - d^3
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 5a - [2a - 2(a - a(a - 1)) + 2] : 12 \\
 = & 5a - [2a - 2(a - a(a - 1)) + 2] \\
 = & 5a - [2a - 2(a - a^2 + a) + 2] \\
 = & 5a - [2a - 4a + 2a^2 + 2] \\
 = & 5a - [-2a + 2a^2 + 2] \\
 = & 5a + 2a - 2a^2 - 2 \\
 = & 7a - 2a^2 - 2
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 3a - [3a + c - \{4a(db - c)\}] : 11 \\
 = & 3a - [3a + c - \{4a(db - c)\}] \\
 = & 3a - [3a + c - (4adb - 4ac)] \\
 = & 3a - [3a + c - 4adb + 4ac] \\
 = & 3a - 3a - c + 4adb - 4ac \\
 = & 4adb - c - 4ac
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & a - [3b + \{3c - 2a - (a-b)\} + 2a - (b-3c)] : 14 \\
 = & a - [3b + \{3c - 2a - (a-b)\} + 2a - (b-3c)] \\
 = & a - [3b + \{3c - 2a - a + b\} + 2a - b + 3c] \\
 = & a - [3b + \{3c - 3a + b\} + 2a - b + 3c] \\
 = & a - [3b + 3c - 3a + b + 2a - b + 3c] \\
 = & a - [3b + 6c - a] \\
 = & a - 3b - 6c + a \\
 = & 2a - 3b - 6c
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 6a - [3b - \{2a - (6a - 3b)\}] : 13 \\
 = & 6a - [3b - \{2a - (6a - 3b)\}] \\
 = & 6a - [3b - \{2a - 6a + 3b\}] \\
 = & 6a - [3b - (-4a + 3b)] \\
 = & 6a - [3b + 4a - 3b] \\
 = & 6a - [4a] \\
 = & 6a - 4a \\
 = & 2a
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & a + \{-2b + 3(c-d-c)\} : 16 \\
 = & a + \{-2b + 3(c-d-c)\} \\
 = & a + \{-2b + 3(c-d+c)\} \\
 = & a + \{-2b + 3(2c-d)\} \\
 = & a + \{-2b + 6c-3d\} \\
 = & a-2b+6c-3d
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 3[a-2(b-4(c-d))] - 4[a-3(b+4(c+d))] : 15 \\
 = & 3[a-2(b-4(c-d))] - 4[a-3(b+4(c+d))] \\
 = & 3[a-2(b-4c+4d)] - 4[a-3(b+4c+4d)] \\
 = & 3[a-2b+8c-8d] - 4[a-3b+12c-12d] \\
 = & 3a-6b+24c-24d-4a+12b+48c+48d \\
 = & 3a-4a-6b+12b-24c+48c-24d+48d \\
 = & -a+6b+72c+24d
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 3(5-6x) - 5[x-5(1-3(x-3+x))] : 16 \\
 = & 3(5-6x) - 5[x-5(1-3(x-3+x))] \\
 = & 15-18x - 5[x-5(1-3(x-3-x))] \\
 = & 15-18x - 5[x-5(1-3(-3))] \\
 = & 15-18x - 5[x-5(1+9)] \\
 = & 15-18x - 5[x-5(10)] \\
 = & 15-18x - 5[x-50] \\
 = & 285 - 23x
 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & 3p - \{5q - (3p+2p) - (2p-\bar{q}+\bar{p})\} : 17 \\
 = & 3p - \{5q - (3p+2p) - (2p-q+p)\} \\
 = & 3p - \{5q - 5p - (2p-q-p)\} \\
 = & 3p - \{5q - 5p - (p-q)\} \\
 = & 3p - \{5q - 5p - p+q\} \\
 = & 3p - \{6q - 6p\} \\
 = & 3p - 6q + 6p \\
 = & 9p - 6q
 \end{aligned}$$

جواب:

مشن نمبر 6.2

مرحلہ معلوم کریں۔

سوال نمبر 1:

$$(3a + 4)^2 = (3a)^2 + 2(3a)(4) + (4)^2 \\ = 9a^2 + 24a + 16 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 2:

$$\frac{1}{2}a + \frac{1}{3}b$$

$$(\frac{1}{2}a + \frac{1}{3}b)^2 = (\frac{1}{2}a)^2 + 2(\frac{1}{2}a)(\frac{1}{3}b) + (\frac{1}{3}b)^2 \\ = \frac{1}{4}a^2 + \frac{1}{3}ab + \frac{1}{9}b^2 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 3:

$$\frac{3}{2}a + \frac{2}{3}b$$

$$(\frac{3}{2}a + \frac{2}{3}b)^2 = (\frac{3}{2}a)^2 + 2(\frac{3}{2}a)(\frac{2}{3}b) + (\frac{2}{3}b)^2 \\ = \frac{9}{4}a^2 + 2ab + \frac{4}{9}b^2 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 4:

$$(3x + 5y)^2 = (3x)^2 + 2(3x)(5y) + (5y)^2 \\ = 9x^2 + 30xy + 25y^2 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 5:

$$(5 + 2a)^2 = (5)^2 + 2(5)(2a) + (2a)^2 \\ = 25 + 20a + 4a^2 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 6:

$$(4a + 5b)^2 = (4a)^2 + 2(4a)(5b) + (5b)^2 \\ = 16a^2 + 40ab + 25b^2 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر 7:

$$(\frac{x}{4} + \frac{y}{3})^2 = (\frac{x}{4})^2 + 2(\frac{x}{4})(\frac{y}{3}) + (\frac{y}{3})^2 \\ = \frac{x^2}{16} + \frac{xy}{6} + \frac{y^2}{9} \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر:

$$\frac{3x}{2} + \frac{2y}{5}$$

$$\begin{aligned} \left(\frac{3x}{2} + \frac{2y}{5}\right)^2 &= \left(\frac{3x}{2}\right)^2 + 2\left(\frac{3x}{2}\right)\left(\frac{2y}{5}\right) + \left(\frac{2y}{5}\right)^2 \\ &= \frac{9x^2}{4} + \frac{6xy}{5} + \frac{4y^2}{25} \end{aligned}$$

جواب:

سوال نمبر:

$$b + \frac{2c}{3}$$

$$\begin{aligned} \left(b + \frac{2c}{3}\right)^2 &= (b) + 2(b)\left(\frac{2c}{3}\right) + \left(\frac{2c}{3}\right)^2 \\ &= b^2 + \frac{4abc}{3} + \frac{4c^2}{9} \end{aligned}$$

جواب:

سوال نمبر:

$$\begin{aligned} (5a + 3b)^3 - (3a + 2b)^3 &= [(5a)^3 + 2(5a)(3b) + (3b)^3] - [(3a)^3 + 2(3a)(2b) + (2b)^3] \\ &= [25a^3 + 30ab + 9b^3] - [9a^3 + 12ab + 4b^3] \\ &= 25a^3 + 30ab + 9b^3 - 9a^3 - 12ab - 4b^3 \\ &= 25a^3 - 9a^3 + 30ab - 12ab + 9b^3 - 4b^3 \\ &= 16a^3 + 18ab + 5b^3 \end{aligned}$$

جواب:

سوال نمبر:

$$\begin{aligned} \left(\frac{2a}{3} + \frac{b}{2}\right)^2 + \left(\frac{a}{2} + \frac{b}{2}\right)^2 &= \left[\left(\frac{2a}{3}\right)^2 + 2\left(\frac{2a}{3}\right)\left(\frac{b}{2}\right)^2\right] + \left(\frac{a}{2}\right)^2 + 2\left(\frac{a}{2}\right)\left(\frac{b}{2}\right) + \left(\frac{b}{2}\right)^2 \\ &= \left(\frac{4a^2}{9} + \frac{2ab}{3} + \frac{b^2}{4}\right) + \left[\frac{a^2}{4} + \frac{ab}{2} + \frac{b^2}{4}\right] \\ &= \frac{4a^2}{9} + \frac{2ab}{3} + \frac{b^2}{4} + \frac{a^2}{4} + \frac{ab}{2} + \frac{b^2}{4} \\ &= \frac{4a^2}{9} + \frac{b^2}{4} + \frac{2ab}{3} + \frac{ab}{2} + \frac{b^2}{4} + \frac{a^2}{4} \\ &= \left(\frac{4}{9} + \frac{1}{4}\right)a^2 + \left(\frac{2}{3} + \frac{1}{2}\right)ab + \left(\frac{1}{4} + \frac{1}{4}\right)b^2 \\ &= \frac{25}{36}a^2 + \frac{7}{6}ab + \frac{1}{2}b^2 \end{aligned}$$

جواب:

$$\begin{aligned}
 & (2ab + 3c)^2 + (3ab + 2c)^2 \\
 = & [(2ab)^2 + 2(2ab)(3c) + (3c)^2] + [(3ab)^2 + 2(3ab)(2c) + (2c)^2] \\
 = & [4a^2b^2 + 12abc + 9c^2] + [9a^2b^2 + 12abc + 4c^2] \\
 = & 4a^2b^2 + 12abc + 9c^2 + 9a^2b^2 + 12abc + 4c^2 \\
 = & 4a^2b^2 + 9a^2b^2 + 12abc + 12abc + 9c^2 + 4c^2 \\
 = & 13a^2b^2 + 24abc + 13c^2
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۲ جواب

$$\begin{aligned}
 & (9d + 5c)^2 + (3d + 2c)^2 \\
 = & [(9d)^2 + 2(2dc)(3c) + (5c)^2] + [(3b)^2 + 2(3dc)(2c) + (2c)^2] \\
 = & 81d^4 + 25c^4 + 2(45d^2c^2) + 9d^4 + 4c^4 + 2(8d^2c^2) \\
 = & 81d^4 + 9d^4 + 25c^4 + 4c^4 + 90d^2c^2 + 90d^2c^2 \\
 = & 90d^4 + 29c^4 + 102d^2c^2
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۳ جواب

$$\begin{aligned}
 & (104)^2 \\
 = & (100 + 4)^2 \\
 = & (100)^2 + 2(100)(4) + (4)^2 \\
 = & 10000 + 800 + 16 \\
 (104)^2 = & 10816
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۴ جواب

$$\begin{aligned}
 & (203)^2 \\
 = & (200 + 3)^2 \\
 = & (200)^2 + 2(200)(3) + (3)^2 \\
 = & 40000 + 1200 + 9 \\
 (203)^2 = & 41209
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۵ جواب

$$\begin{aligned}
 & (102)^2 \\
 = & (100 + 2)^2 \\
 = & (100)^2 + 2(100)(2) + (2)^2 \\
 = & 10000 + 400 + 4 \\
 (102)^2 = & 10404
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۶ جواب

$$\begin{aligned}
 & (105)^2 \\
 = & (100 + 5)^2 \\
 = & (100)^2 + 2(100)(5) + (5)^2 \\
 = & 10000 + 1000 + 25 \\
 (105)^2 = & 11025
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۷ جواب

$$\begin{aligned}
 & (204)^2 \\
 = & (200 + 4)^2 \\
 = & (200)^2 + 2(200)(4) + (4)^2 \\
 = & 40000 + 1600 + 16 \\
 (204)^2 = & 41616
 \end{aligned}$$

حوالہ نمبر ۱۸ جواب

مشق نمبر 6.3

(1) کلیک مدد سے مرئی حلوم کریں۔

$$(3x - 2)^2 = (3x)^2 - 2(3x)(2) + (2)^2$$

$$= 9x^2 - 12x + 4$$

سوال نمبر 2
جواب

$$\left(\frac{3}{2}xy - \frac{1}{2}y\right)$$

سوال نمبر 3

$$\left(\frac{3}{2}xy - \frac{1}{2}y\right)^2 = \left(\frac{3}{2}xy\right)^2 - 2\left(\frac{3}{2}xy\right)\left(\frac{1}{2}y\right) + \left(\frac{1}{2}y\right)^2$$

$$= \frac{9}{4}x^2y^2 - \frac{3}{2}xy^2 + \frac{1}{4}y^2$$

جواب

$$\left(\frac{x}{3} - \frac{y}{4}\right)$$

$$\left(\frac{x}{3} - \frac{y}{4}\right)^2 = \left(\frac{x}{3}\right)^2 - 2\left(\frac{x}{3}\right)\left(\frac{y}{4}\right) + \left(\frac{y}{4}\right)^2$$

$$= \frac{x^2}{9} - \frac{xy}{2} + \frac{y^2}{16}$$

جواب

$$\left(\frac{2a}{3} - 3b\right)$$

$$\left(\frac{2a}{3} - 3b\right)^2 = \left(\frac{2a}{3}\right)^2 - 2\left(\frac{2a}{3}\right)(3b) + (3b)^2$$

$$= \frac{4a^2}{9} - 4ab + 9b^2$$

جواب

$$(a+b)^2 + (a-b)^2$$

$$= [(a)^2 + 2(a)(b) + (b)^2] + [(a)^2 - 2(a)(b) + (b)^2]$$

$$= [a^2 + 2ab + b^2] + [a^2 - 2ab + b^2]$$

$$= a^2 + 2ab + b^2 + a^2 - 2ab + b^2$$

$$= a^2 + a^2 + 2ab - 2ab + b^2 + b^2$$

$$= 2a^2 + 2b^2$$

جواب

(2) چھتر کریں۔

سوال نمبر 6

$$(a + b)^2 - (a - b)^2$$

سوال نمبر ۷

$$= [(a^2 + 2(a)(b) + (b^2)] - [(a^2 - 2(a)(b) + (b^2)]$$

$$= [a^2 + 2ab + b^2] - [a^2 - 2ab + b^2]$$

$$= a^2 + 2ab + b^2 - a^2 + 2ab - b^2$$

$$= a^2 - a^2 + 2ab + 2ab + b^2 - b^2$$

$$= 4ab \quad \text{جواب}$$

$$(2a - 3b)^2 - (3a - 2b)^2$$

سوال نمبر ۸

$$= [(2a)^2 - 2(2a)(3b) + (3b)^2] - [(3a)^2 - 2(3a)(2b) + (2b)^2]$$

$$= [4a^2 - 12ab + 9b^2] - [9a^2 - 12ab + 4b^2]$$

$$= 4a^2 - 12ab + 9b^2 + 9a^2 - 12ab + 9b^2 - 4b^2$$

$$= 4a^2 + 9a^2 - 12ab - 12ab + 9b^2 + 4b^2$$

$$= 13a^2 + 24ab - 13b^2 \quad \text{جواب}$$

$$\left(\frac{2a}{3} - \frac{3b}{2}\right)^2 + \left(\frac{3a}{2} - \frac{2b}{3}\right)^2$$

سوال نمبر ۹

$$= \left[\left(\frac{2a}{3}\right)^2 - 2\left(\frac{2a}{3}\right)\left(\frac{3b}{2}\right) + \left(\frac{3b}{2}\right)^2\right] + \left[\left(\frac{3a}{2}\right)^2 - 2\left(\frac{3a}{2}\right)\left(\frac{2b}{3}\right) + \left(\frac{2b}{3}\right)^2\right]$$

$$= \left[\frac{4a^2}{9} - 2ab + \frac{9b^2}{4}\right] + \left[\frac{9a^2}{4} - 2ab + \frac{4b^2}{9}\right]$$

$$= \frac{4}{9}a^2 - 2ab + \frac{9}{4}b^2 + \frac{4}{9}a^2 - 2ab + \frac{4}{9}a^2$$

$$= \frac{4}{9}a^2 + \frac{4}{9}a^2 - 2ab - 2ab + \frac{9}{4}b^2 + \frac{4}{9}a^2$$

$$= \frac{97}{36}a^2 - 4ab + \frac{97}{36}b^2 \quad \text{جواب}$$

$$(99)^2$$

سوال نمبر ۱۱

$$(99)^2 = (100 - 1)^2$$

$$= (100)^2 - 2(100)(1) + (1)^2$$

$$= 10000 - 200 + 1$$

$$(99)^2 = 9801 \quad \text{جواب}$$

$$(98)^2$$

سوال نمبر ۱۰

$$(98)^2 = (98 - 2)^2$$

$$= (100)^2 - 2(100)(2) + (2)^2$$

$$= 10000 - 400 + 4$$

$$(98)^2 = 9604 \quad \text{جواب}$$

سوال نمبر ۱۳ : (197)²

$$(197)^2 = (200 - 3)^2$$

$$= (200)^2 - 2(200)(3) + (3)^2$$

$$= 40000 - 1200 + 9$$

$$(197)^2 = 38809$$
 جواب

سوال نمبر ۱۵ : (97)²

$$(97)^2 = (100 - 3)^2$$

$$= (100)^2 - 2(100)(3) + (3)^2$$

$$= 10000 - 600 + 9$$

$$(97)^2 = 9409$$
 جواب

سوال نمبر ۱۷ : $\frac{25}{16}x^2 + (\quad) + \frac{16}{25}y^2$

$$(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$$
 کی

$$= (\frac{5}{4}x)^2 + (\quad) (\frac{4}{5}y)^2$$

$$= (\frac{5}{4}x)^2 + 2(\frac{5}{4}x)(\frac{4}{5}y) + (\frac{4}{5}y)^2$$

$$= \frac{25}{16}x^2 + (2xy) + \frac{16}{25}y^2$$

$$\text{پس } 2xy = \boxed{?}$$
 جواب

سوال نمبر ۱۹ : $16x^2 + (\quad) + 9^2$

$$(a - b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$$
 کی

$$= (4x)^2 - (\quad) + (3)^2$$

$$= (4x)^2 - 2(4x)(3) + (3)^2$$

$$= 16x^2 - 24x + 9$$

$$\text{پس } 24x = \boxed{?}$$
 جواب

سوال نمبر ۲۰ : $25a^2b^2 - 30abc + (\quad)$

$$(a - b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$$
 کی

$$= (5ab)^2 - 2(5ab)(3c) + (3c)^2$$

$$= 25a^2b^2 - 30abc + 9c^2$$

$$\text{پس } 9c^2 = \boxed{?}$$
 جواب

سوال نمبر ۱۲ : (95)²

$$(95)^2 = (100 - 5)^2$$

$$= (100)^2 - 2(100)(5) + (5)^2$$

$$= 10000 - 1000 + 25$$

$$(95)^2 = 9025$$
 جواب

سوال نمبر ۱۴ : (198)²

$$(198)^2 = (200 - 2)^2$$

$$= (200)^2 - 2(200)(2) + (2)^2$$

$$= 40000 - 800 + 4$$

$$(198)^2 = 39204$$
 جواب

سوال نمبر ۱۶ : $16a^2 + (\quad) + 9b^2$

$$(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$$
 کی

$$= (4a)^2 + 2(4a)(3b) + (3b)^2$$

$$= 16a^2 + 24ab + 9b^2$$

$$\text{پس } 24ab = \boxed{?}$$
 جواب

سوال نمبر ۱۸ : $\frac{16}{25}a^2 + (\quad) + \frac{25}{16}b^2$

$$(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$$
 کی

$$= (\frac{4}{5}a)^2 + (\quad) (\frac{5}{4}b)^2$$

$$= (\frac{4}{5}a)^2 + 2(\frac{4}{5}a)(\frac{5}{4}b) + (\frac{5}{4}b)^2$$

$$= \frac{16}{25}a^2 + (2ab) + \frac{25}{16}b^2$$

$$\text{پس } 2ab = \boxed{?}$$
 جواب

مشتق نمبر 6.4

کلیک کی مدد سے حاصل ضرب معلوم کریں۔

$$\begin{aligned} & (x^2 + y^2)(x^2 - y^2) \\ &= (x^2 + y^2)(x^2 - y^2) \\ &= (x^2)^2 - (y^2)^2 \\ &= x^4 - y^4 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 2:

$$\begin{aligned} & (x+2)(x-2) \\ &= (x+2)(x-2) \\ &= (x)^2 - (2)^2 \\ &= x^2 - 4 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 1:

$$\begin{aligned} & (ab - c)(ab + c) \\ &= (ab - c)(ab + c) \\ &= (ab)^2 - (c)^2 \\ &= a^2 b^2 - c^2 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 4:

$$\begin{aligned} & (px + q)(px - q) \\ &= (px + q)(px - q) \\ &= (px)^2 - (q)^2 \\ &= p^2 x^2 - q^2 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 3:

$$\begin{aligned} & (ab - d)(ab + d) \\ &= (ab - d)(ab + d) \\ &= (ab)^2 - (d)^2 \\ &= a^2 b^2 - d^2 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 6:

$$\begin{aligned} & (3x + y)(3x - y) \\ &= (3x + y)(3x - y) \\ &= (3x)^2 - (y)^2 \\ &= 9x^2 - y^2 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 5:

$$\begin{aligned} & (a^2 - 2b^2)(a^2 + 2b^2) \\ &= (a^2 - 2b^2)(a^2 + 2b^2) \\ &= (a^2)^2 - (2b^2)^2 \\ &= a^4 - 4b^4 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 8:

$$\begin{aligned} & (3a + 2b)(3a - 2b) \\ &= (3a + 2b)(3a - 2b) \\ &= (3a)^2 - (2b)^2 \\ &= 9a^2 - 4b^2 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 7:

$$\begin{aligned} & (a - bc)(a + bc) \\ &= (a - bc)(a + bc) \\ &= (a)^2 - (bc)^2 \\ &= a^2 - b^2 c^2 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 10:

$$\begin{aligned} & (1 - x^3)(1 + x^3) \\ &= (1 - x^3)(1 + x^3) \\ &= (1)^2 - (x^3)^2 \\ &= 1 - x^6 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 9:

$$\begin{aligned} & (102)(98) \\ &= (100 + 2)(100 - 2) \\ &= (100)^2 - (2)^2 \\ &= 10000 - 4 \\ &= 9996 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 12:

$$\begin{aligned} & (64)(56) \\ &= (60 + 4)(60 - 4) \\ &= (60)^2 - (4)^2 \\ &= 3600 - 16 \\ &= 3584 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

کلیک کی مدد سے تیز معلوم کریں۔

$$\begin{aligned} & (53)(47) \\ &= (50 + 3)(50 - 3) \\ &= (50)^2 - (3)^2 \\ &= 2500 - 9 \\ &= 2491 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 14:

$$\begin{aligned} & (31)(29) \\ &= (30 + 1)(30 - 1) \\ &= (30)^2 - (1)^2 \\ &= 900 - 1 \\ &= 899 \quad \text{جواب} \end{aligned}$$

سوال نمبر 13:

۱۸

$$(95) (85)$$

$$\begin{aligned} &= (90 + 5)(90 - 5) \\ &= (90)^2 - (5)^2 \\ &= 8100 - 25 \\ &= 8075 \end{aligned}$$

سوال نمبر

۱۸

پاسخ

$$\begin{aligned} &(2a + 3b)(2a - 3b)(4a^2 - 9b^2) : 17 \\ &= [(2a + 3b)(2a - 3b)](4a^2 - 9b^2) \\ &= [(2a)^2 - (3b)^2](4a^2 - 9b^2) \\ &= (4a^2 - 9b^2)(4a^2 - 9b^2) \\ &= (4a^2)^2 - (9b^2)^2 \\ &= 16a^4 - 81b^4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &(5a + 4b)(5a - 4b)(25a^2 - 16b^2) : 18 \\ &= [(5a + 4b)(5a - 4b)](25a^2 - 16b^2) \\ &= [(5a)^2 - (4b)^2](25a^2 - 16b^2) \\ &= (25a^2 - 16b^2)(25a^2 - 16b^2) \\ &= (25a^2)^2 - (16b^2)^2 \\ &= 625a^4 - 256b^4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &\text{سوال نمبر ۲۰ کی جائیداد برای } (a - b) : 21 \\ &a^2 - b^2 = 20 \quad \text{کر} \\ &a + b = 5 \\ &(a + b)(a - b) = a^2 - b^2 \quad \text{کس} \\ &5(a - b) = 20 \\ &\frac{5}{5}(a - b) = \frac{20}{5} \\ &(a - b) = 4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &\text{سوال نمبر ۲۱ کی جائیداد برای } (a^2 - b^2) : 22 \\ &a^2 - b^2 = 6 \quad \text{کر} \\ &a + b = 4 \\ &(a + b)(a - b) = a^2 - b^2 \quad \text{کس} \\ &(4)(6) = a^2 - b^2 \\ &24 = a^2 - b^2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &(x + y)(x - y)(x^2 + y^2) : 19 \\ &= [(x + y)(x - y)](x^2 + y^2) \\ &= (x^2 - y^2)(x^2 + y^2) \\ &= (x^2)^2 - (y^2)^2 \quad \text{پاسخ} \\ &= x^4 - y^4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &(4x + 5y)(4x - 5y)(16x^2 - 25y^2) : 18 \\ &= [(4x + 5y)(4x - 5y)](16x^2 - 25y^2) \\ &= [(4x)^2 - (5y)^2](16x^2 - 25y^2) \\ &= (16x^2 - 25y^2)(16x^2 - 25y^2) \\ &= (16x^2)^2 - (25y^2)^2 \\ &= 256x^4 - 625y^4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &\text{سوال نمبر ۲۲ کی جائیداد برای } (a + b)(a - b) : 20 \\ &(a + b)(a - b)(a^2 + b^2)(a^4 + b^4) \\ &= [(a + b)(a - b)](a^2 + b^2)(a^4 + b^4) \\ &= (a^2 - b^2)(a^2 + b^2)(a^4 + b^4) \\ &= [a^2(b^2 - a^2)](a^4 + b^4) \\ &= [a^2b^2 - (a^2)^2](a^4 + b^4) \\ &= (a^4 - b^4)(a^4 + b^4) \\ &= (a^8)^2 - (b^4)^2 \\ &= a^8 - b^8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &\text{سوال نمبر ۲۳ کی جائیداد برای } (a + b) : 23 \\ &a^2 - b^2 = 96 \quad \text{کر} \\ &a - b = 12 \\ &(a + b)(a - b) = a^2 - b^2 \quad \text{کس} \\ &(a + b) 12 = 96 \\ &\frac{(a + b) 12}{12} = \frac{96}{12} \\ &(a + b) = 8 \quad \text{پاسخ} \end{aligned}$$

باب نمبر 7

مشتق 7.1

(1) مل سیٹ معلوم کریں اور پڑھاں گئی کریں۔

$\begin{aligned} 21x + 19 &= 40 \\ 21x + 19 - 19 &= 40 - 19 \\ 21x &= 21 \\ \frac{21x}{21} &= \frac{21}{21} \\ x &= 1 \end{aligned}$ <p>لہجے:</p> $\begin{aligned} 21x + 19 &= 40 \\ 4(1) + 19 &= 40 \\ 21 + 19 &= 40 \\ 40 &= 40 \end{aligned}$ <p>پس {1} جواب</p>	<p>سوال نمبر 1</p> $\begin{aligned} 4x - 5 &= 1 \\ 4x - 5 + 5 &= 1 + 5 \\ 4x &= 6 \\ \frac{4x}{4} &= \frac{6}{4} \\ x &= \frac{3}{2} = 1\frac{1}{2} \end{aligned}$ <p>لہجے:</p> $\begin{aligned} 4x - 5 &= 1 \\ 4(\frac{3}{2}) - 5 &= 1 \\ 2(\frac{3}{1}) - 5 &= 1 \\ 6 - 5 &= 1 \\ 1 &= 1 \end{aligned}$ <p>پس {1\frac{1}{2}} جواب</p>
---	---

$\begin{aligned} 40y - 50 &= -100 \\ 40y - 50 + 50 &= -100 + 50 \\ 40y &= -50 \\ \frac{40y}{40} &= \frac{-50}{40} \\ y &= \frac{-5}{4} \end{aligned}$ <p>لہجے:</p> $\begin{aligned} 40y - 50 &= -100 \\ 40(\frac{-5}{4}) - 50 &= -100 \\ -50 - 50 &= -100 \\ -100 &= -100 \end{aligned}$ <p>پس {-\frac{5}{4}} جواب</p>	<p>سوال نمبر 3</p> $\begin{aligned} 11y - 10 &= 32 \\ 11y + 10 - 10 &= 32 - 10 \\ 11y &= 22 \\ \frac{11y}{11} &= \frac{22}{11} \\ y &= 2 \end{aligned}$ <p>لہجے:</p> $\begin{aligned} 11y - 10 &= 32 \\ 11(2) + 10 &= 32 \\ 22 + 10 &= 32 \\ 32 &= 32 \end{aligned}$ <p>پس {2} جواب</p>
--	---

وال نمبر ۶:

$$\begin{aligned}
 2Z + 18 &= 6Z + 10 & \text{سوال نمبر ۶} \\
 2Z - 18 + 18 &= 6Z + 10 + 18 \\
 2Z &= 6Z + 28 \\
 2Z - 6Z &= 6Z + 28 - 6Z \\
 2 \cdot 6 &= 6Z + 28 - 6Z \\
 -4Z &= 28 \\
 -4Z &= 28 \\
 -4 &= -4 \\
 Z &= -7 \\
 &\therefore \text{حل تجھے}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 2Z - 18 &= 6Z + 10 \\
 2(-7) - 18 &= 6(-7) + 10 \\
 -14 - 18 &= -42 + 10 \\
 32 &= -32
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 9Z + 59 &= 5 \\
 9Z + 59 - 59 &= 5 - 59 \\
 9Z &= -54 \\
 9Z &= \frac{-54}{9} \\
 Z &= -6
 \end{aligned}$$

.. حل تجھے

$$\begin{aligned}
 9Z + 59 &= 5 \\
 9(-6) + 59 &= 5 \\
 -54 + 59 &= 5 \\
 5 &= 5
 \end{aligned}$$

کس (-6) جواب

کس {-7} جواب

$$\begin{aligned}
 \frac{y}{4} - \frac{3}{2} &= \frac{5}{2} & \text{سوال نمبر ۷} \\
 \frac{y}{4} - \frac{3}{2} + \frac{3}{2} &= \frac{5}{2} - \frac{3}{2} \\
 \frac{y}{4} &= \frac{8}{2} \\
 \frac{y}{4} &= 4 \\
 \frac{y}{4} \times 4 &= 4 \times 4 \\
 \frac{y}{4} \times 4 &= 16 & \therefore \text{حل تجھے}
 \end{aligned}$$

کس 16 جواب

$$\begin{aligned}
 \frac{y}{4} - \frac{3}{2} &= \frac{5}{2} \\
 \frac{(16)}{4} - \frac{3}{2} &= \frac{5}{2} \\
 \frac{8}{2} - \frac{3}{2} &= \frac{5}{2} \\
 \frac{8-3}{2} &= \frac{5}{2} \\
 \frac{5}{2} &= \frac{5}{2} & \text{کس } 16 \text{ جواب}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \frac{3x}{2} + \frac{4}{5} &= \frac{19}{5} \\
 \frac{3x}{2} + \frac{4}{5} - \frac{4}{5} &= \frac{19}{5} - \frac{4}{5} \\
 \frac{3x}{2} &= \frac{15}{5} \\
 \frac{3x}{2} &= 3 \\
 x &= \frac{3 \times 2}{3} \\
 x &= 2 & \therefore \text{حل تجھے}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \frac{3x}{2} + \frac{4}{5} &= \frac{19}{5} \\
 \frac{3(2)}{2} + \frac{4}{5} &= \frac{19}{5} \\
 \frac{3}{1} + \frac{4}{5} &= \frac{19}{5} \\
 \frac{15+4}{5} &= \frac{19}{5} \\
 \frac{19}{5} &= \frac{19}{5} & \text{کس } 2 \text{ جواب}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\frac{4t+7}{11} &= 12 \\ \frac{4t+7}{11} \times 4 &= 12 \times 11 \\ 4t+7 &= 132 \\ 4t+7-7 &= 132-7 \\ 4t &= 125 \\ t &= \frac{125}{4} \\ t &= \frac{125}{4} \\ t &= 31\frac{1}{4}\end{aligned}$$

پس جواب {31 $\frac{1}{4}$ }

سوال نمبر ۱۰

$$\begin{aligned}3y - \frac{1}{2} &= \frac{21}{2} \\ 3y - \frac{1}{2} + \frac{1}{2} &= \frac{21}{2} + \frac{1}{2} \\ 3y &= \frac{22}{2} \\ 3y &= 11 \\ y &= \frac{11}{3} \\ y &= \frac{11}{3} = 3\frac{2}{3} \\ 3y - \frac{1}{2} &= \frac{21}{2} \\ 3(\frac{11}{3}) - \frac{1}{2} &= \frac{21}{2} \\ \frac{11}{1} - \frac{1}{2} &= \frac{21}{2} \\ \frac{21-1}{2} &= \frac{21}{2} \\ \frac{21}{2} &= \frac{21}{2} \\ \text{پس } (3\frac{2}{3}) &= (\frac{11}{3})\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\frac{5t+59}{9} &= 13 \\ \frac{5t+59}{9} \times 9 &= 13 \times 9 \\ 5t+59 &= 117 \\ 5t+59-59 &= 117-59 \\ 5t &= 58 \\ t &= \frac{58}{5} \\ t &= 11\frac{3}{5}\end{aligned}$$

پس جواب {11 $\frac{3}{5}$ }

سوال نمبر ۱۲

$$\begin{aligned}\frac{6t-5}{5} &= 7 \\ \frac{6t-5}{5} \times 5 &= 7 \times 5 \\ 6t-5 &= 35 \\ 6t-5+5 &= 35+5 \\ 6t &= 40 \\ t &= \frac{40}{6} = \frac{20}{3} \\ t &= 6\frac{2}{3}\end{aligned}$$

پس جواب {6 $\frac{2}{3}$ }

$$\frac{3-2t}{4} + \frac{4t+5}{6} = 9 \quad \text{سوال نمبر ۱۴}$$

$$24 \times \frac{3-2t}{4} + 24 \times \frac{4t+5}{6} = 24 \times 1$$

$$6 \times \frac{3-2t}{1} + 4 \times \frac{4t+5}{1} = 24 \times 1$$

$$6(3-2t) + 4(4t+5) = 24$$

$$18 - 12t + 16t + 20 = 24$$

$$4t - 2 = 24$$

$$4t - 2 + 2 = 24 + 2$$

$$4t = 26$$

$$t = \frac{26}{4}$$

$$t = 6 \frac{2}{4}$$

پس { 6 $\frac{2}{4}$ } جواب

$$\frac{9t+13}{8} = 9 \quad \text{سوال نمبر ۱۳}$$

$$\frac{9t+13}{8} \times 8 = 9 \times 8$$

$$9t + 13 = 72$$

$$9t + 13 - 13 = 72 - 13$$

$$9t = 59$$

$$t = \frac{59}{9}$$

$$t = 6 \frac{5}{9}$$

پس { 6 $\frac{5}{9}$ } جواب

$$\frac{5(t+3)}{3} + \frac{4(t+5)}{5} = 6 \quad \text{سوال نمبر ۱۵}$$

$$15 \times \frac{5(t+3)}{3} - 15 \times \frac{4(t+5)}{5} = 15 \times 6$$

$$5 \times \frac{5(t+3)}{13} - 3 \times \frac{4(t+5)}{1} = 15 \times 6$$

$$25(t+3) - 12(t+5) = 90$$

$$25t + 75 - 12t - 60 = 90$$

$$13t + 15 = 90$$

$$13t + 15 - 15 = 90 - 15$$

$$13t = 75$$

$$t = \frac{75}{13}$$

$$t = 5 \frac{10}{13}$$

پس { 5 $\frac{10}{13}$ } جواب

$$\frac{4t+3}{3} + 3 = \frac{3x+4}{4} \quad \text{سوال نمبر ۱۶}$$

$$12 \times \frac{4t+3}{3} + 12 \times 3 = 12 \times \frac{3x+4}{4}$$

$$4(4t+3) + 36 = 3(3x+4)$$

$$16t + 12 + 36 = 9x + 12$$

$$16t + 48 - 9x = 9x + 12 - 9x$$

$$7x + 48 - 48 = 12 - 48$$

$$7x = -36$$

$$x = \frac{-36}{7}$$

$$x = 5 \frac{1}{7}$$

پس { 5 $\frac{1}{7}$ } جواب

$$\frac{9x+2}{5} - \frac{1}{4} = \frac{x+3}{20} : 18 \text{ سوال نمبر 17}$$

$$20 \times \frac{9x+2}{5} - 20 \times \frac{1}{4} = 20 \times \frac{x+3}{20}$$

$$4(9x+2) - 5 = x+3$$

$$36x + 8 - 5 - x = x+3 - x$$

$$35x + 8 = 3$$

$$35x + 3 - 3 = 3 - 3$$

$$35x = 0$$

$$x = 0$$

کس { 0 } جواب

$$\frac{5x+3}{5} - \frac{x}{3} = \frac{2x-3}{2} : 17 \text{ سوال نمبر 18}$$

$$30 \times \frac{5x+3}{5} - 30 \times \frac{x}{3} = 30 \times \frac{2x-3}{2}$$

$$6(5x+3) - 10x = 15(2x-3)$$

$$30x + 18 - 10x = 30x - 45$$

$$20x + 18 = 3x - 45$$

$$20x - 3x = -45 - 18$$

$$17x = -63$$

$$x = \frac{-63}{17}$$

$$x = 3\frac{12}{17}$$

کس { 3\frac{12}{17} } جواب

$$5(2x-3) - (9x+10) = 19 : 20 \text{ سوال نمبر 19}$$

$$10x - 15 - 9x - 10 = 19$$

$$x - 25 = 19$$

$$x - 25 + 25 = 19 + 25$$

$$x = 44$$

کس { 44 } جواب

$$3.12x + 1.2 = 7.11 - 0.3x : 22 \text{ سوال نمبر 20}$$

$$4.32x + 0.3x = 7.11 - 0.3x + 0.3x$$

$$4.62x = 7.11$$

$$x = \frac{7.11}{4.62}$$

$$x = 1.54$$

کس { 1.54 } جواب

$$\frac{7.2x-36}{0.2} = \frac{3.6x+2.7}{0.3} : 23 \text{ سوال نمبر 21}$$

$$(0.2)(0.3) \frac{7.2x-36}{0.2} = (0.2)(0.3) \times \frac{3.6x+2.7}{0.3}$$

$$0.3(7.2x-36) = 0.2(36x+2.7)$$

$$2.16x - 10.8 = 7.2x + 0.54$$

$$2.16x - 7.2x = 0.54 + 10.8$$

$$-5.40x = 11.34$$

$$x = \frac{11.34}{-5.40}$$

$$x = -2.04$$

کس { -2.25 } جواب

$$5(x+1) - (9x+10) = 5 : 19 \text{ سوال نمبر 22}$$

$$5x + 5 - 9x - 10 = 17$$

$$-4x - 5 = 17$$

$$-4x - 5 + 5 = 17 + 5$$

$$-4x = 22$$

$$x = \frac{22}{-4}$$

$$x = \frac{11}{2} = 5\frac{1}{2}$$

کس { 5\frac{1}{2} } جواب

: 21 سوال نمبر 23

$$5.3x - 5.6 = 7.4x + 1.2$$

$$5.3x - 5.6 + 5.6 = 7.4x + 1.2 + 5.6$$

$$5.3x = 7.4x + 6.8$$

$$5.3x - 7.4x = 7.4x + 6.8 - 7.4x$$

$$-2.1x = 6.8$$

$$x = \frac{6.8}{-2.1}$$

$$x = -3.2$$

کس { -3.2 } جواب

مسئلہ 7.2

سوال نمبر 1:

سوال نمبر 2:

$$x, x+1 = 1 \quad \text{فرض کیا و دو اعداد}$$

دو اعداد کا ماملہ ہے

101 = دو اعداد کا جو مر

..... بڑھ سوال

$$x + (x+1) = 101$$

$$x + x + 1 = 101$$

$$2x + 1 = 101$$

$$2x = 101 - 1$$

$$2x = 100$$

$$x = \frac{100}{2}$$

$$\text{پہلا عدد } x = 50$$

$$\text{دوسرا عدد } = x + 1$$

$$= 50 + 1$$

$$= 51$$

جواب: پہلے دو اعداد 50 اور 51 ہیں۔

$$72 = \text{دو اعداد کا ماملہ ہے}$$

$$42 = \text{ایک عدد}$$

$$x = \text{فرض کیا و دو اعداد}$$

سوال کی شرط کے مطابق

$$x + 42 = 72$$

$$x + 42 - 42 = 72 - 42$$

$$x = 30$$

جواب: پہلے دو اعداد 30 ہے۔

سوال نمبر 4:

سوال نمبر 3:

$$64 = \text{دو اعداد کا ماملہ ہے}$$

$$x, x+2 = \text{فرض کیا و دو اعداد کا ماملہ ہے}$$

سوال کی شرط کے مطابق

$$x + (x+2) = 64$$

$$x + x + 2 = 64$$

$$2x + 2 = 64$$

$$2x = 64 - 2$$

$$2x = 62$$

$$x = \frac{62}{2}$$

$$x = 31$$

$$= x + 2$$

$$= 31 + 2$$

$$= 33$$

جواب: پہلے دو اعداد 31 اور 33 ہیں۔

$$x = \text{فرض کیا مدد ہے}$$

$$4x = 48$$

سوال کی شرط کے مطابق

$$4x + 9 = 37$$

$$4x = 37 - 9$$

$$4x = 28$$

$$x = \frac{28}{4}$$

$$x = 7$$

جواب: پہلے مطابق عدد 7 ہے۔

سوال نمبر 6:

$$\begin{aligned}x &= \text{زخمیہ عدد} \\3x &= \text{درکار تین برابر} \\3x &= \text{بڑھتہ سال} \\3x + 5 &= 26 \\ \frac{3}{4}x + 5 - 5 &= 26 - 5 \\ \frac{3}{4}x &= 21 \\x &= \frac{4}{3} \times 21 \\x &= 28\end{aligned}$$

جواب: پس مطلوبہ عدد 28 ہے۔

سوال نمبر 5:

$$\begin{aligned}x &= \text{زخمیہ عدد} \\x + 2 &= \text{در راتھتہ عدد} \\& \text{بڑھتہ سال} \\x + (x + 2) &= 66 \\x + x + 2 &= 66 \\2x + 2 &= 66 \\2x &= 66 - 2 \\2x &= 64 \\x &= \frac{64}{2} \\x &= 32 \\& \text{بڑھتہ عدد} \\& \text{در راتھتہ عدد} \\& = x + 2 \\& = 32 + 2 \\& = 34\end{aligned}$$

جواب: پس مطلوبہ عدد 34 ہے۔

سوال نمبر 8:

$$\begin{aligned}x &= \text{زخمیہ 8 سال پہلے ہے کی مر} \\6x &= 18 \text{ سال} \\x + 14 &= 28 \text{ سال بعد ہے کی مر} \\2(x + 14) &= 42 \text{ سال}\end{aligned}$$

$$5x + 14 = 2x + 28$$

$$6x - 2x = 28 - 14$$

$$4x = 14$$

$$x = \frac{14}{4} = \frac{7}{2}$$

$$= 3.5 \times 6x = 21$$

جواب: پس جی کی مر 21 سال ہے۔

سوال نمبر 7:

$$\begin{aligned}x &= \text{زخمیہ کی مر} \\3x &= 45 \text{ سال} \\3x + 15 &= 60 \text{ سال}\end{aligned}$$

$$3x = 45$$

$$x = \frac{45}{3}$$

$$x = 15$$

جواب: پس جی کی مر 15 سال ہے۔

سوال نمبر 9:

سوال نمبر 10:

فرش کیا جیئے کی ۲۰ جگہ میر

اپ کی وجہ میر

تمہارا مال گل بیٹھے کی میر

تمہارا مال گل اپ کی میر

$$3(x - 3) = 30 - 3$$

$$3x - 9 = 27$$

$$3x - 9 + 9 = 27 + 9$$

$$3x = 36$$

$$x = \frac{36}{3}$$

$$x = 12$$

میں جیئے کی وجہ میر 12 سال
جواب

فرش کیا صد = x

پہلے طالب علم کے مل کے مطابق = $4x + 12$ درست طالب علم کے مل کے مطابق = $7x + 9$

بشرط سوال

$$4x + 12 = 7x + 9$$

$$4x - 7x + 12 = 7x + 9 - 7x$$

$$-3x + 12 - 12 = 9 - 12$$

$$-3x = -3$$

$$x = \frac{-3}{-3}$$

$$x = 1$$

پس دلوں نے جو عدد سوچا = 1 جواب

سوال نمبر 11:

سوال نمبر 12:

فرش کیا جیئے کی میر

3x = ۱۲ کی میر

شرط سوال

$$x + 3x = 72$$

$$4x = 72$$

$$x = 18$$

میں جیئے کی میر 18 سال

اپ کی میر

$$3 \times 18 =$$

$$54 =$$

جواب

دو اعداد کا ماضل ضرب

16 = ایک عدد

فرش کیا در دو اعداد

شرط سوال

$$x \times 16 = 256$$

$$x = \frac{256}{16}$$

$$x = 16$$

جواب: پس دو اعداد بھی 16 ہے۔

سوال نمبر: 13

دفعہ کی رقم

فرض کیا پہلے طالب علم کرنے والی رقم

2x = دوسرے طالب علم کی رقم

جواب سوال

$$x + 2x = 1800$$

$$3x = 1800$$

$$x = \frac{1800}{3}$$

$$x = 600$$

پہلے طالب علم کرنے والی رقم = 600 ہے

$$2x = دوسرے طالب علم کی رقم$$

$$2 \times 600 =$$

دوسرے طالب علم کی رقم = 1200 ہے

سوال نمبر: 14

فرض کیا عدد

حدائق تین گلہ

جواب سوال

$$3x = x + 60$$

$$3x - x = x - x + 60$$

$$2x = 60$$

$$x = \frac{60}{2}$$

$$x = 30$$

جواب = پس مطلوب عدد 30 ہے۔

سوال نمبر: 15

فرض کیا کم رقم

سوال نمبر: 15

$$\frac{x}{4} = x + \frac{1}{4} = \text{رقم کا } \frac{1}{4}$$

$$\frac{x}{5} = x + \frac{1}{5} = \text{رقم کا } \frac{1}{5}$$

$$\frac{x}{3} = x + \frac{1}{3} = \text{رقم کا } \frac{1}{3}$$

$$\leftarrow \text{لائق رقم} = 13390$$

جواب سوال

$$\frac{x}{4} + \frac{x}{5} + \frac{x}{3} = x - 13390$$

$$x \left(\frac{1}{4} + \frac{1}{5} + \frac{1}{3} \right) = x - 13390$$

$$x \times \frac{47}{60} = x - 13390$$

$$\frac{47}{60} x - x = - 13390$$

$$\frac{13}{60} x = - 13390$$

$$x = 13390 \times \frac{60}{13}$$

$$x = 61800$$

جواب = پس کل رقم 61800 ہے۔

فرض کیا عدد

جواب سوال

$$2x + 5 = x + 17$$

$$2x - x = 17 - 5$$

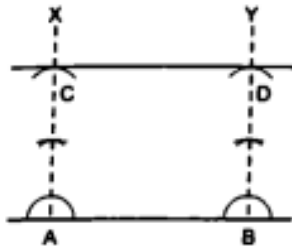
$$x = 12$$

جواب = پس مطلوب عدد 12 ہے۔

باب نمبر 8

8.1 مشتمل

سوال نمبر 1: ایسے ہوئے کہ \overline{AB} کے حوالی پر پارک کیجیں۔

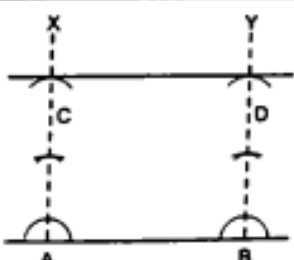


(i) 3 میٹر۔

ٹھہر: ایک علاقہ \overline{AB} پر

نقطہ A اور B پر پارکی مدد سے محدود کیجیے
نقطہ A اور B کو مرکزان کر 3 میٹر میں کروائیں
نقطہ A اور B کو باہر تجیب C اور D پر قلع کروائیں۔

$\overline{AB} \parallel \overline{CD}$ کو لگا کر دونوں اطراف پر حایہ بس

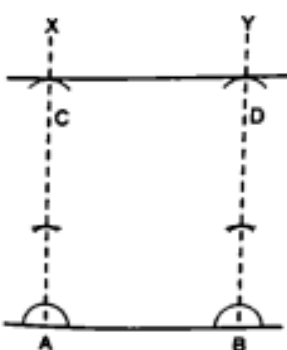


(ii) 3.5 میٹر۔

ٹھہر: ایک علاقہ \overline{AB} پر

نقطہ A اور B پر پارکی مدد سے محدود کیجیے
نقطہ A اور B کو مرکزان کر 3.5 میٹر میں کروائیں
نقطہ A اور B کو باہر تجیب C اور D پر قلع کروائیں۔

$\overline{AB} \parallel \overline{CD}$ کو لگا کر دونوں اطراف پر حایہ بس

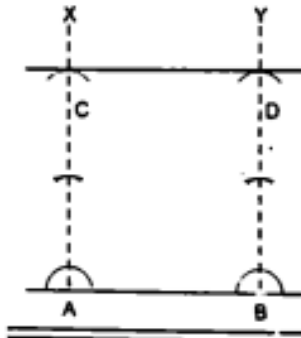


(iii) 5 میٹر۔

ٹھہر: ایک علاقہ \overline{AB} پر

نقطہ A اور B پر پارکی مدد سے محدود کیجیے
نقطہ A اور B کو مرکزان کر 5 میٹر میں کروائیں
نقطہ A اور B کو باہر تجیب C اور D پر قلع کروائیں۔

$\overline{AB} \parallel \overline{CD}$ کو لگا کر دونوں اطراف پر حایہ بس



4.5 (iv)

مل:- ایک خط \overline{AB} پر پارکی دو سے مودعیں

خط A اور B کو رکھاں کر 4.5 میٹر میں کی رفتہ کسی کا میں

خط A اور B کو باہر تجہیں C اور D پر قطع کریں۔

خط A اور B کو طلا کر دوں اطراف پر ملایاں۔

خط C اور D کو طلا کر دوں اطراف پر ملایاں۔

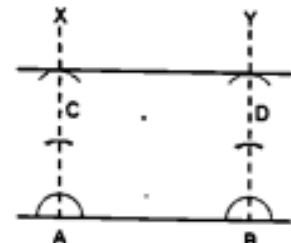
4.5 (v)

مل:- ایک خط \overline{AB} پر پارکی دو سے مودعیں

خط A اور B کو رکھاں کر 2 میٹر میں کی رفتہ کسی کا میں

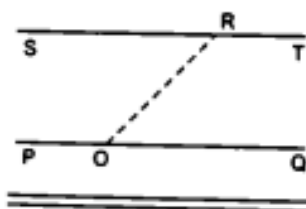
خط A اور B کو باہر تجہیں C اور D پر قطع کریں۔

خط A اور B کو طلا کر دوں اطراف پر ملایاں۔



سوال نمبر 2: قدری خط PQ کی برابری 5.8 میٹر کے باہر کی نقطے R سے خواہی ملے۔

مل:-

قطعی خط \overline{PQ} پر نقطہ O رکھا اور O کو طلا

زاویہ ORS اور زاویہ ROQ کے محتالیں بنائیں۔

کو نقطہ T کے % ملایا

 $\overline{PQ} \parallel \overline{ST}$

اب

سوال نمبر 3:

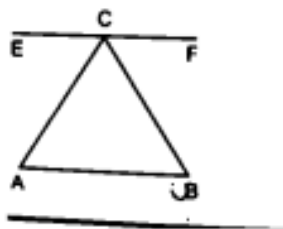
مل:-

قطعی C پر زاویہ ECA اور زاویہ CBA کے محتالیں بنائیں

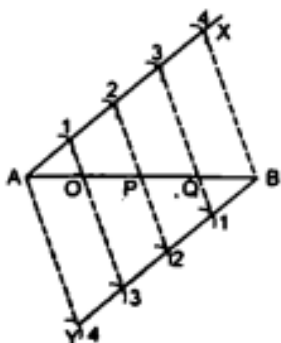
کو نقطہ F کے % ملایا

 $\overline{AB} \parallel \overline{EF}$

اب



سوال نمبر 4: 5 سماں ایک قطعہ کا گھنیں اور اس کو 4 متساوی قطعات میں تقسیم کریں۔



مل۔۔ قطعہ کا 5 سماں بایا

خط AB اور AC پر متساوی سادہ زوایتے $\angle A \neq \angle B \neq \angle C$ اور $\angle A < \angle B < \angle C$

XY پر متساب رہاں سے برآمدہ مطلوب 4 نتائج لائے اب نمبر 4 کو خدا

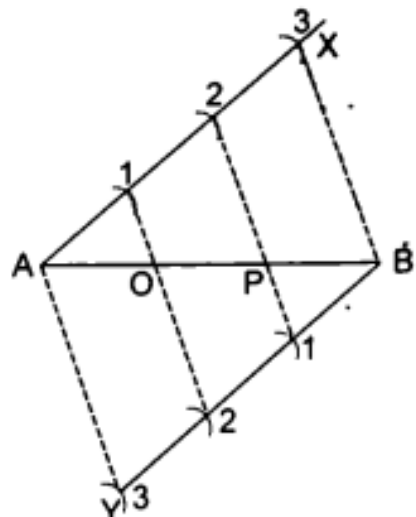
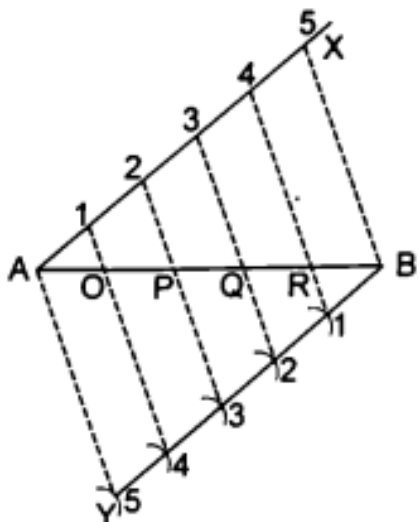
BY پر طلب ایسا نمبر 1 کو نمبر 3 سے، نمبر 2 کو نمبر 2 سے اور نمبر 3 کو نمبر

1 سے طلب ایسا نمبر 4 کو ابر قطعات میں تقسیم ہو گیا۔

$$\overline{AO} = \overline{OP} = \overline{PQ} = \overline{QB}$$

سوال نمبر 5:

7.5 سم لمبے قطعہ خط کو 5 متساوی قطعات میں تقسیم کریں۔



سوال نمبر 7:

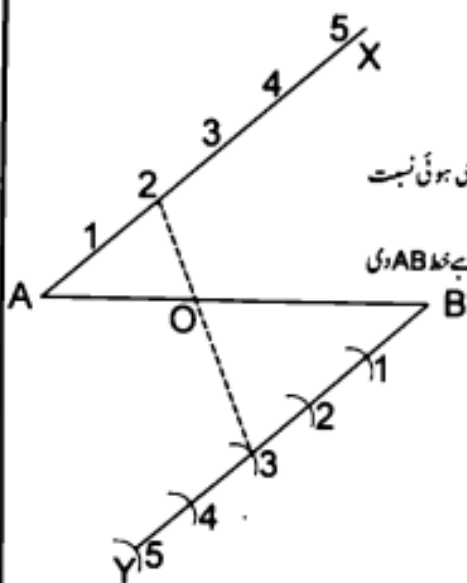
6.5 مم لے قطع خطے کر 2:3 میں تقسیم کریں۔

مل: $\angle AOB$ اور $\angle AOX$ سا وہ زاویے ہاتے۔

$\angle AOB$ پر محتاط رہاں کے 5 نکان لگائے کیونکہ دو ہوتی نسبت کا مجموعہ 5 ہے۔

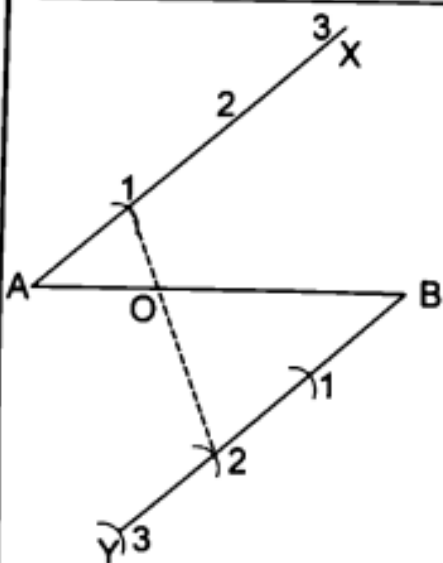
اب نمبر 2 اور 3 کو لایا جو کہ قطع خط AB کو نقطہ O پر قطع کرتا ہے خطا AO اور OB ہوئی نسبت میں تقسیم ہو گی۔

$$mAO:mOB=2:3$$



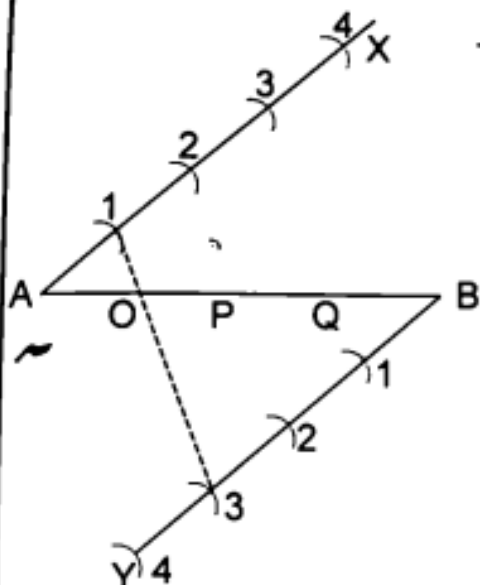
سوال نمبر 8: 8 مم لے قطع خط کو مندرجہ ذیل نسبت سے تقسیم کریں۔

$$1:2 \text{ (i)}$$



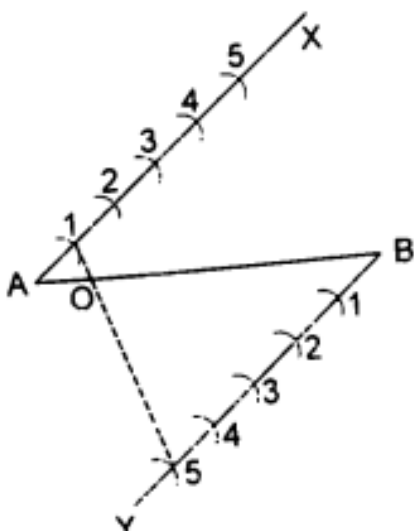
سوال نمبر 7: 8 میلے قدم خاکہ کو مندرجہ ذیل نسبت سے تحریر کریں۔

1:3 (ii)



سوال نمبر 8: 8 میلے قدم خاکہ کو مندرجہ ذیل نسبت سے تحریر کریں۔

1:5 (iii)



مشق نمبر 8.2

سوال نمبر 2: مندرجہ ذیل زاویوں کے کمیٹ کئے:

27° کا کمیٹ 63° (i)

18° کا کمیٹ 72° (ii)

15° کا کمیٹ 75° (iii)

40° کا کمیٹ 50° (iv)

75° کا کمیٹ 15° (v)

88° کا کمیٹ 2° (vi)

سوال نمبر 1: مندرجہ ذیل زاویوں کے پلیٹ کئے:

30° کا پلیٹ 150° (i)

45° کا پلیٹ 135° (ii)

90° کا پلیٹ 90° (iii)

100° کا پلیٹ 80° (iv)

120° کا پلیٹ 60° (v)

165° کا پلیٹ 15° (vi)

سوال نمبر 3: خالی جگہیں پُر کریں:

(1) دو کمیٹی زاویوں کی مقداروں کا مجموعہ 90° ہوتا ہے۔

(2) دو کمیٹی زاویوں کی مقداروں کا مجموعہ 180° ہوتا ہے۔

(3) اگر دو کمیٹی زاویے ایک دوسرے کے مقابل ہوں توہر زاویے 45° کا ہوتا ہے۔

(4) اگر زاویہ A اور زاویہ C کی مقداروں کا مجموعہ 90° ہو تو $\angle A + \angle C$ کا کمیٹ کہتے ہیں۔

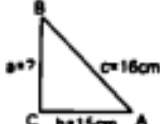
(5) اگر زاویہ A اور زاویہ B کی مقداروں کا مجموعہ دو قائم زاویوں کی مقداروں کے برابر ہو تو $\angle A + \angle B$ کا پلیٹ کہتے ہیں۔

باب نمبر 9

مشتق 9.1

سوال نمبر 1: $\triangle ABC$ میں c طبع کی ابائی مطہر کریں جو $C > 90^\circ$ گرہے اور

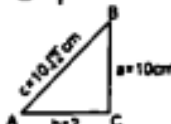
$$(ii) \quad b = 15\text{cm}, c = 16\text{cm}$$



مشتق فورٹ کی رو سے:

$$\begin{aligned} c^2 &= a^2 + b^2 \\ (10\sqrt{2})^2 &= (10)^2 + (b)^2 \\ 100 + 2 &= 100 + b^2 \\ 200 &= 100 + b^2 \\ 200 - 100 &= b^2 \\ 100 &= b^2 \\ b^2 &= 100 \\ \sqrt{b^2} &= \sqrt{100} \\ b &= 10\text{cm} \quad \text{Ans.} \end{aligned}$$

$$(i) \quad a = 10\text{cm}, c = 10\sqrt{2}\text{cm}$$

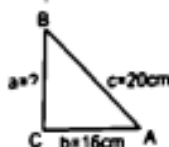


مشتق فورٹ کی رو سے:

$$\begin{aligned} c^2 &= a^2 + b^2 \\ (16)^2 &= a^2 + (15)^2 \\ 256 &= a^2 + 225 \\ 256 - 225 &= a^2 \\ 31 &= a^2 \\ \sqrt{a^2} &= \sqrt{31} \\ a &= 5.567\text{cm} \quad \text{Ans.} \end{aligned}$$

$$(iv) \quad b = 16\text{cm}, c = 20\text{cm}$$

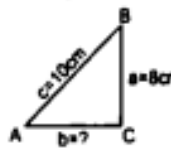
$$a = ?$$



مشتق فورٹ کی رو سے:

$$\begin{aligned} c^2 &= a^2 + b^2 \\ (20)^2 &= a^2 + (16)^2 \\ 400 &= a^2 + 256 \\ 400 - 256 &= a^2 \\ 144 &= a^2 \\ \sqrt{a^2} &= \sqrt{144} \\ a^2 &= 144 \\ a &= 12\text{cm} \quad \text{Ans.} \end{aligned}$$

$$(iii) \quad a = 8\text{cm}, c = 10\text{cm}$$

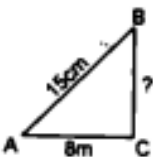


مشتق فورٹ کی رو سے:

$$\begin{aligned} c^2 &= a^2 + b^2 \\ (10)^2 &= (8)^2 + b^2 \\ 100 &= 64 + b^2 \\ 100 - 64 &= b^2 \\ 36 &= b^2 \\ \sqrt{b^2} &= \sqrt{36} \\ b &= 6\text{cm} \quad \text{Ans.} \end{aligned}$$

﴿19﴾

سوال نمبر 3

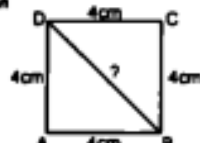


مسئلہ نمبر 3 کی روشنی میں:

$$\begin{aligned}(\bar{h})^2 &= (15)^2 + (8)^2 \\&= (8)^2 + (15)^2 \\&= 64 + 225 \\(\bar{h})^2 &= 289 \\ \sqrt{(\bar{h})^2} &= \sqrt{289} \\&= 17\end{aligned}$$

پس سینگھی کی لمبائی 17m جواب

سوال نمبر 2

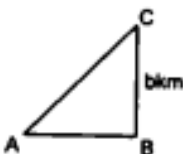


مربع MABC کے حیثیت میں، AC کی بلندی کو خارج کرنا ہے جو AB پر 15cm ہے جب کہ BC کے مقابلے کا ملکہ خارج کرنا ہے جو BC پر 8cm ہے۔ جب کہ BC کو خارج کرنا ہے جس کی لمبائی معلوم کرنا ہے۔ مسئلہ نمبر 3 کی روشنی میں:

$$\begin{aligned}(\bar{h})^2 &= (15)^2 + (8)^2 \\&= (4)^2 + (4)^2 \\&= 16 + 16 \\(\bar{h})^2 &= 32 \\ \sqrt{(\bar{h})^2} &= \sqrt{32} \\&= 4\sqrt{2}\text{ cm}\end{aligned}$$

پس وتر کی لمبائی $4\sqrt{2}\text{ cm}$ جواب

سوال نمبر 5

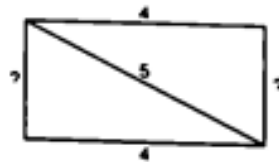


مسئلہ نمبر 5 کی روشنی میں:

$$\begin{aligned}(\bar{h})^2 &= (b)^2 + (3)^2 \\&= (10)^2 + (3)^2 \\&= 100 + 9 \\(\bar{h})^2 &= 109 \\ \sqrt{(\bar{h})^2} &= \sqrt{109} \\&= 10.44\text{ km}\end{aligned}$$

پس وہ اپنے نقطہ نظر سے 10.44 سے کوئی زیر کے قابلے پر ہے۔

سوال نمبر 4



مسئلہ نمبر 4 کی روشنی میں:

$$\begin{aligned}(\bar{h})^2 &= (4)^2 + (4)^2 \\(5)^2 &= (4)^2 + (4)^2 \\25 &= (4)^2 + 16 \\25 - 16 &= (4)^2 \\9 &= (4)^2 \\ \sqrt{(4)^2} &= \sqrt{9} \\4 &= 3\text{ cm}\end{aligned}$$

پس مستطیل کی چڑائی 3cm ہے۔

باب نمبر 10

مشن نمبر 10.1

تقریبات

(۱) جسم: جس شے میں لباسی، چورائی اور اونچائی یا گبرائی ہو اسے جسم کہتے ہیں۔

(۲) کعب: وہ جسم جس کی لباسی، چورائی اور اونچائی برابر ہو۔

(۳) کعب نما: وہ جسم جس کی لباسی، چورائی اور اونچائی برابر نہ ہو۔

(نوٹ) کعب و کعب نما دونوں کے چھپلو ہوتے ہیں۔ کعب کر ہر پہلو سرینی علاقہ اور کعب نما کا ہر پہلو سطحی علاقہ ہوتا ہے۔ دونوں میں آنکھ راس (کونے) اور آنکھ مطلع ہوتے ہیں۔

(۴) کروہ: وہ گول جسم ہے جس کے پیچوں چیز ایک نقطہ ہوتا ہے جس سے محیط تک نکلنے والے تمام خطوط کا اصل برابر ہوتا ہے۔

(۵) بیلن: وہ جسم ہے جس کی پچی اور فوقی سطح گول (واڑہ) میں ہو۔

(۶) گزروط: وہ جسم ہے جس کی ایک سطح گول ہو اور دوسری سطح توکدار ہو۔

(۷) گزروط نما: وہ جسم ہے جس کی ایک سطح گون (مثلث) ہو اور دوسری سطح توکدار ہو۔ اسے منثور بھی کہتے ہیں۔

مشق نمبر 10.2

(1) مدرجہ ذیل مکعب نمائیں کے حجم دریافت کریں جبکہ:

سوال نمبر 1 : (i)	سوال نمبر 1 : (ii)	سوال نمبر 1 : (iii)
لہائی = 8mm	لہائی = 50m	لہائی = 12cm
چوڑائی = 7mm	چوڑائی = 30m	چوڑائی = 5cm
اوپھائی = 6mm	اوپھائی = 10m	اوپھائی = 4cm
لہائی × چوڑائی × اوپھائی = حجم = $6 \times 7 \times 8$ حجم = 336	لہائی × چوڑائی × اوپھائی = حجم = $10 \times 30 \times 50$ حجم = 5000 ³	لہائی × چوڑائی × اوپھائی = حجم = $4 \times 5 \times 12$ حجم = 240cm ³
ہس سے 336 مکعب میٹر ہے۔	ہس سے 15000 مکعب میٹر ہے۔	ہس سے 240 مکعب میٹر ہے۔

سوال نمبر 2 : (i)	سوال نمبر 2 : (ii)	سوال نمبر 2 : (iii)
اکی طبع کی لہائی = 9 میٹر	اکی طبع کی لہائی = 3 میٹر	اکی طبع کی لہائی = 7 میٹر
مکعب کا حجم = طبع × طبع × طبع	مکعب کا حجم = طبع × طبع × طبع	مکعب کا حجم = طبع × طبع × طبع
$9 \times 9 \times 9 =$	$3 \times 3 \times 3 =$	$7 \times 7 \times 7 =$
ہس سے مکعب کا حجم = 729 مکعب میٹر	ہس سے مکعب کا حجم = 27 مکعب میٹر	ہس سے مکعب کا حجم = 343 مکعب میٹر
جواب	جواب	جواب

سوال نمبر ۳ :

$$\begin{aligned} \text{ایک مطلع کی لمبائی} &= 8 \text{ میٹر} \\ \text{مکعب کا جم} &= \text{مطلع} \times \text{مطلع} \times \text{مطلع} \\ &= 8 \times 8 \times 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{پس مکعب کا جم} &= 512 \text{ مکعب میٹر} \\ \text{جواب} & \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{لکڑی کے گھنے کی لمبائی} &= 4 \text{ میٹر} \\ \text{لکڑی کے گھنے کی چوڑائی} &= 15 \text{ میٹر} \\ \text{لکڑی کے گھنے کی عرضائی} &= 2 \text{ میٹر} \\ \text{لکڑی کے گھنے کا جم} &= \text{ لمبائی} \times \text{ چوڑائی } \times \text{ عرضائی } \\ 2 \times 1.5 \times 4 &= \end{aligned}$$

$$\text{مکعب میٹر} = 12$$

$$1 \text{ مکعب میٹر لکڑی کی قیمت} = 100 \text{ روپے}$$

$$12 \text{ مکعب میٹر لکڑی کی قیمت} = 12 \times 100$$

$$1200 \text{ روپے جواب} =$$

سوال نمبر ۶ :

$$\begin{aligned} \text{پرے مکعب کے مطلع کی لمبائی} &= 9 \text{ م} \\ \text{مکعب کا جم} &= \text{مطلع} \times \text{مطلع} \times \text{مطلع} \\ &= 9 \times 9 \times 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(i) مکعب کا جم} &= 279 \text{ مکعب} \\ \text{جواب} & \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(ii) پرے مکعب کے ایک مطلع کی لمبائی} &= 9 \text{ م} \\ \text{جواب} & \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{تالاب کی لمبائی} &= 10 \text{ میٹر} \\ \text{چوڑائی} &= 7 \text{ میٹر} \\ \text{گہرائی} &= 3 \text{ میٹر} \\ \text{تالاب کا جم} &= \text{ لمبائی} \times \text{ چوڑائی } \times \text{ گہرائی } \\ 3 \times 7 \times 10 &= \\ 210 \text{ مکعب میٹر} &= \\ \text{پس تالاب میں 10 مکعب میٹر پانی آ سکتا ہے} & \end{aligned}$$

مشق نمبر 10.3

سوال نمبر ۱: بیلن کی دائرہ وی سطحوں کا رقبہ معلوم کریں جبکہ اگرکے درج ذیل ہوں۔

(ii) دراس = $r = 12\text{cm}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = $2\pi r^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times (12)^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times 144$ $= \frac{6336}{7}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = 905.14cm^2 جواب	(i) دراس = $r = 8\text{cm}$ بیلن کی دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = $2\pi r^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times (8)^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times 64$ $= \frac{2816}{7}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = 402.28cm^2 جواب
--	--

(iv) دراس = $r = 15\text{cm}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = $2\pi r^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times (15)^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times 225$ $= \frac{9900}{7}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = 1414.28cm^2 جواب	(iii) دراس = $r = 4.2$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = $2\pi r^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times (4.2)^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times 17.64$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = 110.88cm^2 جواب
---	--

(v) دراس = $r = 7.5\text{cm}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = $2\pi r^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times (7.5)^2$ $= 2 \times \frac{22}{7} \times 56.25$ $= \frac{2475}{7}$ دائرہ وی سطحوں کا رقبہ = 353.57cm^2 جواب

سال نمبر 2: بیلن کی سعی طبوں کا رقبہ معلوم کریں جبکہ اونچائی اور روس اور جن زیل ہوں۔

(ii)	روس = r = 35cm اوونچائی = h = 70cm سعی طبوں کا رقبہ = $2\pi rh$ = $2 \times \frac{22}{7} \times 35 \times 70$ سعی طبوں کا رقبہ = 15400 cm^2	(i)	روس = r = 7cm اوونچائی = h = 15cm سعی طبوں کا رقبہ = $2\pi rh$ = $2 \times \frac{22}{7} \times 7 \times 1$ = $\frac{4620}{7}$ = $\frac{2816}{7}$ سعی طبوں کا رقبہ = 660 cm^2
------	---	-----	--

(iv)	روس = r = 1.2cm اوونچائی = h = 2.8cm سعی طبوں کا رقبہ = $2\pi rh$ = $2 \times \frac{22}{7} \times 1.2 \times 2.8$ سعی طبوں کا رقبہ = 21.12 cm^2	(iii)	روس = r = 21cm اوونچائی = h = 20cm سعی طبوں کا رقبہ = $2\pi rh$ = $2 \times \frac{22}{7} \times 21 \times 2$ سعی طبوں کا رقبہ = 2640 cm^2
------	---	-------	---

قطر = 12cm : سال نمبر 4 جنم = $\pi v = 1056 \text{ m}^3$ اوونچائی = h = ? بیلن کا جنم = $v = \pi r^2 h$ $r = \frac{12}{2} = 6 \text{ cm}$	سال نمبر 3: روس = r = 5cm اوونچائی = h = 10cm سعی طبوں کا رقبہ = $2\pi rh$ = $2 \times \frac{22}{7} \times 5 \times 10$ سعی طبوں کا رقبہ = 314.28 cm^2
$v = \pi r^2 h$ $1056 = \frac{22}{7} \times (6)^2 \times h$	$v = \pi r^2 h$ $1056 = \frac{22}{7} \times (36) \times h$
$1056 = \frac{792}{7} \times h$	$v = \frac{22}{7} \times (5)^2 \times 10$
$\frac{7}{792} \times 1056 = h$ $9.33 = h$	$v = \frac{22}{7} \times 25 \times 10$
ہم اونچائی = 9.33 m جواب	بیلن کا جنم = 785.71 cm^2 جواب

{r+r}

پڑی

حوالہ نمبر 5: بیلن کی مخفی سطح کا رقبہ = 880 cm

رداں = 10 cm

اوپھائی = ?

مخفی سطح کا رقبہ = $2\pi rh$

$$880 = 2 \times \frac{22}{7} \times 10 \times h$$

$$880 = \frac{440}{7} \times h$$

$$\frac{440}{7} = h$$

$\frac{7}{14} = h$ جواب 14 cm = اونچائی کس

حوالہ نمبر 6: بیلن کے قاعده کا رقبہ اور اونچائی دی گئی ہے۔ اس کا جنم کیا ہوگا؟

(ii) رداں = r = 7.5 cm

اوپھائی = h = 8.4 cm

جمجم = v = ?

جمجم = v = $\pi r^2 h$

$$= \frac{22}{7} \times (7.5)^2 \times 8.4$$

$$= \frac{22}{7} \times 56.25 \times 8.4$$

$$جمجم = v = 1485 \text{ cm}^3 \text{ جواب}$$

(i) رداں = r = 12 cm

اوپھائی = h = 20 cm

جمجم = v = ?

جمجم = v = $\pi r^2 h$

$$= \frac{22}{7} \times (12)^2 \times 20$$

$$= \frac{22}{7} \times 144 \times 20$$

$$جمجم = v = 9051.42 \text{ cm}^3 \text{ جواب}$$

(iv) رداں = r = 1.6 cm

اوپھائی = h = 3.5 cm

جمجم = v = ?

جمجم = v = $\pi r^2 h$

$$= \frac{22}{7} \times (1.6)^2 \times 3.5$$

$$= \frac{22}{7} \times 2.56 \times 3.5$$

$$جمجم = v = 28.16 \text{ cm}^3 \text{ جواب}$$

(iii) رداں = r = 1.4 cm

اوپھائی = h = 2.5 cm

جمجم = v = ?

جمجم = v = $\pi r^2 h$

$$= \frac{22}{7} \times (1.4)^2 \times 25$$

$$جمجم = v = 15.4 \text{ cm}^3 \text{ جواب}$$

﴿بِسْمِ اللّٰہِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ﴾

﴿بَابُ ثِبَرَا﴾

جاندار اشیاء

سوال: جاندار اشیاء کے ظلیں سے کیا مراد ہے اور اسکی صفات ہیں؟

جواب: ظلیں افتعال کی پیدا کی ہوئی قائم جاندار اشیاء خلیوں سے ملکر تھیں جیسے زندگی کے لائق انعام انجام دیتے ہیں خلایہ سائنس لیے ہیں نہ اعمال کرتے ہیں اور یہ سنتے ہیں "اہی لئے ایک ظلیں جاندار اشیاء کی ساخت کا بینا دری جو اور قلب کا اعلیٰ ذمہ دار ہے۔" ظلیں کی صفات ایک ظلیں کے متصدی ہیں جن میں ملکیت ہے۔
(۱): ظلیں یا (۲): مرکزو، (۳): ظلوی ہم۔

(۱) ظلیں ہایہ: ہر ظلیں کے اندر وادا نداردے برگ اور شم سیال گر جاندار اور گمراہ ہے جسے ظلیں مایہ کہتے ہیں۔ یہ ظلیں ایک دراصل مل پر رسمیات، پچاندی اور کوئی حدائقی نکبات پر مشتمل ہوتے ہیں۔ ظلیں کے اندر حلقہ حم کے دیکھی جائیں گے جاندار ایک کے انہم جہاں میں کوئی دیوار یا اور کوئی اجسام ہیں، یہ دل کے ظلیں ایک میں ان اجسام کے مطابق پلاٹس بھی پائے جاتے ہیں۔

(۲) مرکزو: ہر ظلیں کے اندر پا اور سینا میں کروڑ ناشے مرکزو ہوتی ہے جو ظلیں کی قائم حکمات و نکبات اور اسکی تحریر ہے ذمہ دار ہوتی ہے ایک چلی ہم اسکو ظلیں مایہ سے جدا کرتی ہے۔

(۳) ظلوی چھٹیں: قائم حوالی خلیوں کے کردا یہ ایک چلی ہم اسی ہم اسے جو ظلوی ہم کہلاتی ہے۔ یہ چلی کسی بھی حم کے اعلیٰ کے ظلیں سے اندر بیا ہے اور درخت پر چادر کئے گئے مدد کر رہتی ہے جہاں خلیوں میں ظلوی ہم کے باہر ایک ظلوی دھار بھی ہوتی ہے۔

سوال: جہاں اور جہاں ظلیں کی خصوصیات ہیں؟

جواب: حیوانی اور نباتی خلیوں میں فرق

مندرجہ ذیل خصوصیات کی ہے جہاں اول اور جہاں دوسرے ایک دھر سے متباہت ہے۔

(۱): جہاں ظلیں کے چاروں طرف ایک ظلوی دھار ہوتی ہے جو کہیاں اعلیٰ اور سطح پر ملکوں سے میں ہوتی ہے۔ یہ دھار حوالی خلیوں میں بھی پال جاتی ہے۔ (۲): جہاں ظلیں کے ظلیں مایہ میں (مگر اشیاء کے مطابق ملائیں لہاڑا ملائیں بھی ہوتے ہیں)، جوکہ حوالی خلیوں کے لئے اگلے نام ہے۔ (۳): جہاں ظلیں میں مثروں اور جوڑوں ہے اور جہاں دوسرے اس سے مغرب ہوتے ہیں۔

خالی جگہ پر کریں

- ۱- ظیکاپ ساہم صدر کر دے ہے۔
- ۲- سفر و سوم حیالی طبیوں میں پائے جاتے ہیں۔
- ۳- بناہیں بننے کے اہر ایک ظلوی دفعہ اور جو ایسی ہے۔
- ۴- ظلیں بانے کا ذمہ دار نیم سیال اور تسلی نمائشہ اہل ہے۔
- ۵- بننے کی قسم کا ذمہ دار مرکزہ ہے۔

﴿باب نمبر ۲﴾

خلیے اور جاندار

سوال: یک خلوی اور کثیر خلوی جاندار کے کتنے ہیں؟

جواب: **یک خلوی جاندار:** بعض ہوئے اور جانور جنہیں سائنسدانوں کی جانب سے تحقیق کا اہل ہے جو قرار

دیا جاتا ہے، وہ مرغ ایک ظلی پر مشتمل ہوتے ہیں اور یک خلوی جاندار کہلاتے ہیں مثلاً: ایجا (حیالی) بکٹری (بناہی)۔

کثیر خلوی جاندار: بعض ہوئے اور جانور کروڑ ہزار ہزار طبیوں سے ملکر جنے ہیں انہیں کثیر خلوی جاندار کہتے ہیں۔ مثلاً اپانوؤں میں اسکی مثال تینیں: بکیاں، بکوئے، چکل اور پرندے غیرہ: بیات: میں اسکی مثال گنم بکنی گلاب اور بیوہ۔

سوال: نسبہ بیافت کے کتنے ہیں: اسکی اقسام کیسیں؟

جواب: **نسیجیہ یا بافت:** کثیر خلوی جاندار میں پائے جائے والے ایک بیجی کام

کرتے ہیں۔ ایک حرم کے ضل کو انجام دینے والے ایک بھی ساقیت کے طبقے ملکر نسبہ بیافت ہاتے ہیں مثلاً: کمال کے طبقے ملکر کمال کی بیافت ہاتے ہیں۔

سادہ بیافت: سادہ بیافت مرغ ایک حرم کے طبیوں سے ملکر جنی ہے۔ مثلاً: احمد، پاؤں، کائن اور فیرہ۔

نسجیں یا باتوں کی چد اقسام مدد جذبیں ہیں۔

(۱): **غلافی نسیجیہ:** جو کئے حیالی اور بناہی حرم کو چاروں طرف سے ملکر جنے ہیں انہیں لالانی کے کام جاتا ہے۔

(۲): **باندھنے اور جکڑنے والی نسیجیہ:** ان بیکن کے کام یعنی لفظ اعضا کے جزو اور

خالی تکمیل کو برا جائے گا۔

ب) خالی تکمیل کو فتح کرنے کی طریقے: یہ کہ جانداروں کو پڑھنے اور کام کرنے میں مدد فراہم کرتے ہیں۔

(ج) و) گتھیں: ان بالتوں کا کام پرداں میں پائی جاتا اور مل شدہ اجزاء پہنچانا اور جانوروں میں خون پادرے اجزا ایک سری میکہ پہنچانا ہے۔

سوال: مضمود اور نظام کے کہتے ہیں؟ اور مختلف نقاشوں کے نام لکھیں؟

جواب: ا) **خداہ:** علف نگوں کا بھروسہ جو ایک ساتھ ملکر ایک کام کرے، مضمود کہا جاتا ہے۔ خلاہ اور اکان جو خداہ مضمود ہے علف حم کے نگوں خلا اصحاب، مخلص اور قلائل نگوں دیرہ سے مل رہتا ہے، کسی کام کرنے کیلئے علف اصحاب ایک ساتھ مل کر اپنی خاص تسبیح کرتے ہیں، مگر ہم کام کہتے ہیں۔

ذلل احمد خاشع: کمال اہل نذر اللہ کے حرم سے انسان جسم کو قوت پہنچاتی ہے اس عمل کو انعام دینے کیلئے علف اصحاب جو تسبیح کرتے ہیں اس کو نظام باضر کہتے ہیں، انسان کے جسم میں جو دوسرے نظام پائے جاتے ہیں وہ مندرجہ ذیل ہیں۔ (۱): نظام اگواں (پیغام کا نظام)۔ (۲): نظام اصحاب۔ (۳): نظام دروان خون۔ (۴): نظام عس۔ (۵): نظام انہام۔ (۶): نظام خزان۔ (۷): نظام قرید۔

چلادٹ اور: علف اصحاب اور نظام کے ایک ساتھ ملکر کام کرنے سے ایک عمل جانداروں جو میں آتا ہے، علف نظام مخلص اصحاب اور نظام دروان ایک ساتھ ملکر ایک خاص تسبیح سے کام کر کے کسی جاندار کے جسم کو کمل مغل ادا کیتے ہیں۔

ذبلقات: پرداں میں بھی مضمود اور نظام کام کرتے ہیں پرداں مضمود جو تباہیاں، پھول اور پھل وغیرہ ملکر کام جو ملکر کام تباہ فیرہ داتے ہیں۔

خالی چیزیں پر کہیں

- ۱- اشناقل نے جاندار اشیاء کو پھر بنے پھر نے طیور سے لا کر ہٹایا ہے۔
- ۲- ایک طیور پر مشتمل جاندار ایک طیور جاندار کہا گا۔
- ۳- ایک عی کام کرنے والے ایک عی کام کے طیور پر مشتمل کروں، کوہنات پانچے کہتے ہیں۔
- ۴- اکان سننے کا مضمود ہے۔
- ۵- سر کمانے کی ہال، مدد، آتشی، بھروسہ، غیرہ ملکر کام باضر کام کرتے ہیں۔

﴿باب نمبر ۲﴾

جانداروں میں الفاظی نسل

سوال: عملہ تیر کے کتے ہیں جانداروں کی اقسام بیان کریں؟

جواب: تکلیف قوی لینٹ: ہر جاندار میں اپنی نسل میں اضافہ کرنے کی صلاحیت ہوتی ہے اس عمل کا عمل تیر یا چیزوں کا مل کتے ہیں، عمل تولید کے ذریعے جانداروں کی تکلیف دنیا میں ہوتی رہتی ہے۔

شیئر چنستی قوی لینٹ: اس حجم کی تولید ان چاروں اور جانداروں میں ہوتی ہے جن میں صرف ایک یہ ہے جانداری ہے، یہ تکمیل کے لئے مل میں آتی ہے، پھر میں خال: (۱) کلے میڈ و مہاس اور (۲) بیکھا۔ جانداروں میں خال: (۱) انجا اور (۲) اسٹم۔

پیٹ ووچ فیٹی ٹھیٹی ٹھیٹی چنستی قوی لینٹ: اس حجم کا عمل تولید ہواں میں تکمیل کے لئے اگے سے دلتی ہوتی ہے اس حجم کے تکمیل حیاتی تکمیل اور ساکت ہوتے ہیں، خال: (۱) کلے میڈ و مہاس (۲) بیکھا۔

حیتوں اذات ٹھیٹی ٹھیٹی چنستی قوی لینٹ: پھونے چاند خلا میا بیا ہی اسٹم میں نئے جاندار کی پیدائش ہی فیر پھی تولید کے ذریعے ہوتی ہے، اس میں جاندار کا جسم پائزی فون یا سادہ تکمیل کے ذریعے دنادہ سے زیادہ حصوں میں تکمیل ہو جاتا ہے، جانداروں میں فیر پھی تولید مونا تھن حجم کی ہوتی ہے۔ (۱) پائزی فون۔ (۲) بیکھ۔ (۳) فیکھیں۔

چنستی قوی لینٹ: حیاتات اور بنا تات و دلوں میں بھی تولید کے لئے دو جام کی ضرورت ہوتی ہے جن میں ایک زرادر و درسی مادہ کہلاتی ہے، یہ دلوں حجم ایک نہاس حجم کا مادہ خارج کرتے ہیں جو تولیدی ظیلوں پر سخال ہے۔ یہ تولیدی طبقے ایک درستے میں حجم ہو کر زالی گٹھاتے ہیں، بیرونی ایک گٹھ تکمیل اور ضرب کے مرحل سے گز کر ایک نئے جنم کو حجم دیتا ہے جانداروں میں اسکی خال: کلے میڈ و مہاس، دلوں میں خال: بیکھ و فیر ووچ۔

پیٹ ووچ فیٹی چنستی قوی لینٹ: پھول واد پو دل کی تکلیف مونا زادہ مادہ ظیلوں کے آنکھ میں نئے سے ہوتی ہے دلوں میں (زرادر مادہ) آنکھ میں ٹکڑا ایک نیازائی گٹھتے ہاتے ہیں ملکی طبیعہ بعد میں جع کے اندر ہو رے کی خل انتیار کر لیتا ہے۔

گئیہ: سن: اگر مادہ کے اٹے اور زر کے اپہر مرا آنکھ میں حجم ہو جائیں تو زالی گٹھتے ہاتے ہے، یہ نہیں گٹھتے لفظ مرحل سے گز کر ایک نئے جاندار کو حجم دیتا ہے، مادہ کے اٹے اور زر کے اپہر مرا کمکھ بھی کہتے ہیں۔

چلاؤ ووچ فیٹی چنستی قوی لینٹ: غائب کائنات نے زرادر مادہ دلوں میں ناس تولیدی

اما، پورا کیے ہیں بزمی یا خسیر اور مادہ بیٹھاں کھلاڑا ہے۔

سوال: چوہل کے اندر ہونے والی لفڑی کی زیرگی کے بارے میں تسلیم نہ کیسیں؟

جواب: ذیفر گھو: یہ چوہل ہے جس کے اندر کی ہی پھول کے زیرگی سے مکان کا نکے زیر و دار نے اسی پھول کی دسرے پھول کے سرچوپ میں خلل ہوتے ہیں۔

خنوں نزین گھو: اگر پھول کے پذیر و دار نے اسی پھول کے سرچوپ میں اپنی ہوں تو یہ چوہل خود رگی کھلاڑا ہے۔

ترشی نزین گھو: کسی پھول کے زیر و دار نے اس پورے کے کسی دسرے پھول یا اس حم کے کسی دسرے پورے کے پھول کے سرچوپ میں خلل ہوں تو یہ چوہل رمشی زیرگی کھلاڑا ہے۔

سوال: باہر دی کے چوہل کی وضاحت کریں؟

جواب: چٹی قوقی چٹی چارو روئی: (باہر دی صرف اس وقت چوہل میں آتی ہے جب زرادر مادہ بزمیوں کے تولیدی ٹھیکیں میں لٹھتے ہیں) اس چوہل کا بالغ زیر و دار نیا حم کے دسرے پھول کے سرچوپ پر چڑھتے جائے تو یہ ایک ہل ہاتھ روایج کر دتا ہے، جسے ہان نجہب کہتے ہیں، یہ ہان نجہب ہے متنے ہے جسے ہان نکل کر جک کی طرف ہز جاتی ہے، ہوں نہ اور مادہ تولیدی ٹھیکیں میں دھم ہو کر نہیں کوتھاتے ہیں، سبی چوہل باہر دی کھلاڑا ہے۔

چٹشو روئی چٹی چارو روئی: باہر دی کے چوہل کا کا سب سے اہم پہلو یہ ہے کہ زرادر مادہ گھلس کے مرکز سے لے گئیں آہیں میں شرم ہو جائیں، اسی ہامی ملاپ کا اہل میں باہر دی کہتے ہیں۔

سوال: چیز اس سے ہم ہاتھ کے سر اہل کی تحریک کریں؟

جواب: چھپی کا دننا: چیز کے تمنے سے ہوتے ہیں: (۱) پھر سول (پھر سول سے کٹھل فتحی ہے)۔

(۲) رینی پکل (سے جنم فتحی ہے)۔ (۳) کاہلہ ان (جذون اور کوئی خواہ کھیا کرتا ہے)۔

چھپی: چار شوایج ایک سکھر ہوتا ہے جسکے ہاتھوں طرف چھپلاچ ہاتھ ہوتا ہے، پچھلے کا ایک طرف ایک نہان ہوتا ہے اس نہان کو بھالم کہتے ہیں، بھالم کے ساتھی ایک چھپہ سارو غہا ہوتا ہے جو ماگرہ پاٹل کھلاڑا ہاتھ ہے۔

چھپے تبے ڈشے چھوڑیے کا دننا: جنم یا سکھر کے ایک ہاتھ وہانچ کے چوہل کو چڑھا کر اس کی پھل احتیار جاتا ہے، ماگرہ پاٹل کے ذریعے خواراں نہیں پانی اور نکبات چیز کے اندر رکھتے ہیں، بھکل جو سے کاہلہ ان پھول کی پھل احتیار کر لیتا ہے، رینی پکل چیز کا خول تو زکر ہاپنگ آٹا ہے اور زمیں میں جذناہ شوایج کر دتا ہے، پھر سول اپر کی جانب ہاتھوں از من سے ہاپنگ آٹا ہے اور کوئی نہیں ہاتھ کا ایک نحاسا پورہ من جاتا ہے، اس طریقے سے چیز سے ایک نحاسا پورہ ہاتھ

اگر بے اپنی ضرورت کی خواہ فرماتا ہے۔

سوال: جنم کی تیاری اور جانور بچے کے مل کی وضاحت کریں؟

جواب: جنمیں کوئی قیاری نہیں: بادا، در شدہ اغذیہ پلے وظیفوں میں قسم ہوتا ہے، اور اس کے بعد چار طبقوں میں، اس طرح تجھے کامیل سلسلہ پڑھ رہتا ہے جس سے ہر طبقے پوچھتے ہیں، بالآخر کس مرکز کے ذریعے جنم ہوتا ہے۔
جنمیں تیسے حافیز کا بنتا ہے: یعنی جنم بڑھتے ہوتے بالآخر جانور کی مل انتیار کر لیتا ہے، تھے ہم قیاس کرتے ہیں، جب یا پہلی ماں کے جسم سے باہر آتا ہے تو پوچھ کر لاتا ہے۔

خالی جگہ پر کریں

- ۱- جب زیرِ وادنے کسی پھول کے سر قبو پر کرتے ہیں تو زیرِ کی مل میں آتی ہے۔
- ۲- وہ مل جنکے ذریعے پران کریں کہ زٹھیے، بینداں کے ارادتیے میں ختم ہو جاتے ہیں پاروں کی کھلاڑی کھلاتا ہے۔
- ۳- اپنی خوارک مائیکرو بائیکل کے ذریعے ماضی کر رہا ہے۔
- ۴- بہاؤ جنم پیسول رنی یا کل اور کالینڈ ان پر مشکل ہے۔
- ۵- پیسول کے ذریعے جنم ایک نئے پرے میں تبدیل ہو جاتا ہے۔

(باب نمبر ۲۷)

ایتم اور اس کی ساخت

سوال: ایتم کی ساخت کا پتے اتفاقاً میں سمجھائیں؟

جواب: ایتھر: اس کو اخذ تعالیٰ نے بہت ہی پھرلنے پھرنے ذات سے جو خاہری آنکھ سے دیکھی ہیں جا سکتے ہے تاکہ کہا جائے، انہیں ہم ایتم لا جو ہر کہتے ہیں۔

ایتھر کیسے پیشیادی ذرات: ایتم ہر چیز پھرلنے پھرنے ذات پر مشکل ہے جنمیں ہم نہیں ای ذرات کہتے ہیں اور وہ تم ہیں۔ (۱) ایکڑان (۲) پرہان (۳) نیڑان۔

ذیش کا پیش: پرہان اور نیڑان ایتم کے مرکز میں ایک چھوٹی سی جگہ ہیں، وجہ یہ ہے اس جگہ کو ہم نہیں کہتے ہیں۔

(۱) الیکڑان: ان: ایکڑان نکلیں کے گرد پکڑ رہا تھے، وجہ یہ ہے ایکڑان پر خلیٰ پارچہ ہوتا ہے، ایکڑان کی

کیتے بہت کم احتیٰ بے چکن سیں میں نہ رہتا تھا۔ الیٰ احتیٰ بے مکی جو سے یہ تجزیٰ سے گھوٹے رہے ہیں۔

(۲) پہنچ فران : پرہان انہم کے غلیمیں میں ہوتا ہے اور ایکثر ان سے تقریباً ۱۸۳۶ کا ہماری احتیٰ بے پرہان ہوتا ہے۔

(۳) ذیخیٰ فرن ان : خداون پر چل یا بیٹت کوئی چارچ نہیں ہوتا۔ اسکا وزن بھی ایکثر ان سے تقریباً ۱۸۳۹ کا ہماری احتیٰ بے پرہان کے ساتھ غلیمیں میں ہوتا ہے۔

سوال: مدار ایشل اور ایکثر ان ادال کے کتنے ہیں؟

جواب: دُنگار یا ٹھیل: ایکثر ان غلیمیں کے گرد مخصوص داروں میں گرش کرتے رہے ہیں، جو کو فلی کہا جاتا ہے۔

النیکتر ان پارول: انہم کے اندر ایکثر ان غلیمیں کے گرد مخصوص داروں میں پھر لگاتے رہے ہیں، جو کو ایکثر ان بہت سی پھرے پھرے نہ رہتے ہیں اور ان غلیمیں کے گرد بہت تجزیٰ کیسا تو پھر لگاتے رہے ہیں، جس سے غلیمیں کے گرد مخصوص داروں کے نکولا ایکثر ان ادال کہتے ہیں۔

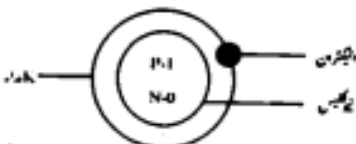
اینڈر کوئی اقتضان: غلیمیں موجود پرہانوں کی کل (پرہان + ایکثر ان) تعداد کو اس نامہ کا اٹھنی نہ کہا جاتا ہے۔

اینٹی داٹن: کسی نامہ میں موجود پرہانوں اور خداونوں کی تعداد کے مجموع کا اس نامہ کا اٹھنی کہتی فرمائی جاتی ہے۔

سوال: اٹھنی سافت کیا ہے اور چند حصہ مرکی اٹھنی سافت یا ان کریں؟

جواب: شناختن کوئی اینٹی داٹن: ایکثر ان غلیمیں کے گرد مخصوص داروں میں گرش کرتے رہے ہیں اٹھنی دار کہا جاتا ہے۔ یہ دار (K)، مدار (L)، امداد (M)، ادار (N) ادار وغیرہ کہلاتے ہیں، پہلے دار (K) میں زیادہ سے زیادہ (۲) ایکثر ان کی کنجائی ہوتی ہے، جبکہ دار سے دار (L) میں زیادہ سے زیادہ (۸) ایکثر ان کے ہیں، تیسرا مدار (M) میں ایکثر انوں کی زیادہ سے زیادہ تعداد (۱۸) ہے۔

چند حصہ مرکی اٹھنی سافت مدد چنڈیل ہے:

(1) (فانیلدروجن): H^+ 

انٹی ماس

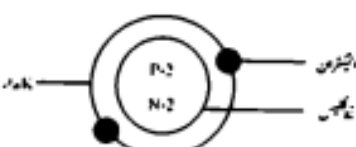
انٹی فیر

نیکران

P

E

K مارگی ایکٹران کی تعداد: (1)

(2) (ھیلیم): He^2+ 

انٹی ماس

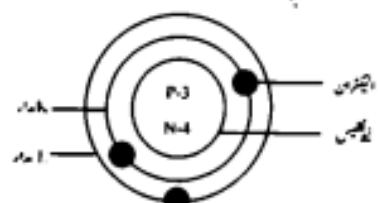
انٹی فیر

نیکران

P

E

K مارگی ایکٹران کی تعداد: (2)

(3) (لیجنڈریل): Li^3+ 

انٹی ماس

انٹی فیر

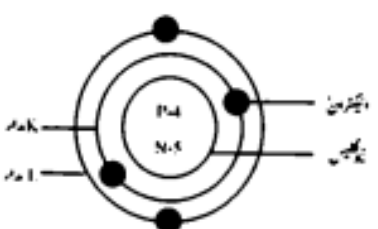
N

P

E

K مارگی ایکٹران کی تعداد: (2)

K مارگی ایکٹران: (1)

(4) (بئیز دیلینڈر): Be^4+ 

انٹی ماس

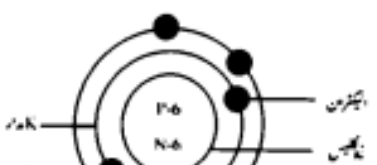
انٹی فیر

نیکران

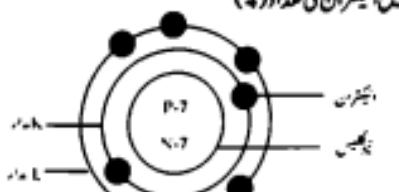
K مادار میں ایکٹران کی تعداد: (2)
L مادار میں ایکٹران کی تعداد: (2)



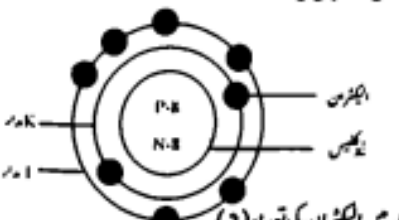
K مادار میں ایکٹران کی تعداد: (2)
L مادار میں ایکٹران کی تعداد: (3)



K مادار میں ایکٹران کی تعداد: (2)
L مادار میں ایکٹران کی تعداد: (4)



K مادار میں ایکٹران کی تعداد: (2)
L مادار میں ایکٹران کی تعداد: (5)



K مادار میں ایکٹران کی تعداد: (2)
L مادار میں ایکٹران کی تعداد: (6)

P
E

(5) ہیو روون
ائشی ماس
ائشی نبر
خیزان

خیزان
P
E

(6) کار بین
ائشی ماس
ائشی نبر
خیزان

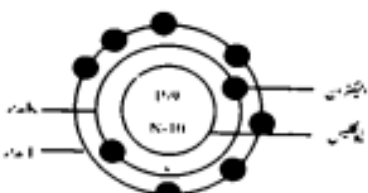
خیزان
P
E

(7) لانڈنیز و چنے
ائشی ماس نبر
ائشی نبر
خیزان

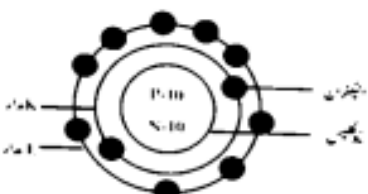
خیزان
پزان
E

(8) آگ سینی پھن
ائشی ماس
ائشی نبر
خیزان

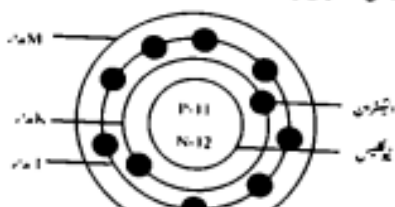
خیزان
P
E

(9) ٹریوئین = ۱۹(F⁹)

۱۹	=	انگی ماس
۹	=	انگی نبر
۱۰	=	نیتروجن
K	=	P
L	=	E

(10) نیون = ۲۰(Ne¹⁰)

۲۰	=	انگی ماس
۱۰	=	انگی نبر
۱۰	=	نیون
K	=	P
L	=	E

(11) نیکلیڈ = ۲۳(Na¹¹)

۲۳	=	انگی ماس
۱۱	=	انگی نبر
۱۲	=	نیکلیڈ
K	=	P
L	=	E

(1) M¹¹ = نیکلیڈ کی تعداد (8)، K¹¹ = نیکلیڈ کی تعداد (2)

	35	=	کلیٹرینہ (12)
انٹی میں =	17	=	انٹی نیبر =
نیکٹرین =	18	=	نیکٹر ان =
K دار میں انٹریان کی تعداد (2)	17	=	P
L دار میں انٹریان کی تعداد (8)	17	=	E
M دار میں انٹریان کی تعداد (8)			

خالی چیز پر کریں

- 1- انٹم کے نیڈاوی ذرے ایکٹریان، بروہان اور نیکٹر ان۔
- 2- انٹم کے نیکٹس میں بروہان اور نیکٹر ان پائے جاتے ہیں۔
- 3- نیکٹس کے گردہار میں انٹریان پھر لگاتے رہتے ہیں۔
- 4- نیکٹس میں تھن بروہان ہوتے ہیں۔
- 5- انٹریان پر خلی جاری ہوتا ہے۔

(باب نمبر ۵)

عنصر آمیزی اور مرکبات

سوال: عضو اور مرکب کی تعریف کریں؟

جواب: **عنصر:** ایک ہی انٹی نمبر والے ایتم آپس میں سل کر ایک گہوڑا ہم کرتے ہیں تو انہیں عضو کہتے ہیں جیسے کہ جن کے قدر ۳۴ بیٹوں میں ۱۸ انٹریان ۸ بروہان اور ۸ نیکٹر ان ہوتے ہیں۔

مرکبات: جب لائف ہم کے خارجہ آپس میں لختے ہیں تو اسے مرکبات بتتے ہیں۔

دستیں: جوں مالٹ کے مرکبات: بوا، بجا، پاندی اور سوہا وغیرہ۔ مالٹ میں مرکب کی مثال! پارو یا مرکبی۔ اور جیسی مالٹ میں مرکب کی مثال! باینیدروجن، نیکتروجن اور آسیجن وغیرہ۔

سوال: حاصل کی طمات سے کیا مرکب ہے؟ خالوں سے صفات کریں؟

جواب: **عنصر کی تلاواریں:** حاصل کی طمات کے جہاے صرف اگر کوئی مول کا پیار لف کوہ یا جاہے۔

ٹلز کاربن: C، ہائیڈروجن: H، کلرورین: N وغیرہ۔ بعض عناصر کے عام لامیں ہم لائیں ہم لگتے ہیں مثلاً اور

-NA:-Jr:-K:-L:-

چند مشہور عناصر کی علامات

عنوان	ستائلن	فعیل شدار
O.	(Oxygen)	اکسیجن
H.	(Hydrogen.)	ہائیڈروجن
C.	(Carbon.)	کاربن
S.	(Sulphur.)	سلفر
P.	(Phosphorus)	فوسفورس
Na.	(Sodium/Natrium)	نیتریم
Cu.	(Copper/Cuprum)	کپر
Ag.	(Silver/Argentum)	چاندی
Ca.	(Calcium)	کیلیم
K.	(Potassium/Kallium)	کالیم

سوال: دھاتیں اور غیر دھاتیں سے کیا تفاوت ہے؟

جواب: دھاتیں: دھاتیں کلی اور جارت کا چھوٹا سا مل ہوتی ہے تین دھاتیں میں سے کلی اور جارت آسانی سے گزرا سکتی ہے دھاتیں عام طور پر در حق پر اور جارت پر بڑی ہیں تینیں اٹکی کوت کر دہن اور ڈار نہ ہے جاسکتے ہیں۔ مثلاً سونا، چاندی اور بادبھیرہ۔

شیئن دھاتیں: غیر دھاتیں کلی اور جارت کا چھوٹا سا مل ہوتی ہیں۔ یعنی غیر دھاتیں میں سے کلی اور جارت آسانی سے نہیں گزرا سکتی۔ نہ ان کو کوت کر دہن یا جا سکتا ہے جارت ہی اگلی ہاریں کمیکی ہائیکنی ہیں مثلاً، سلفر، کاربن، اکسیجن وغیرہ۔

سوال: آئیزو اور مرکب میں فرق واضح کریں؟

جواب: اولینیہ: آئیزو: ایک جگہ ہے جو دنیا میں زیادہ تر اور ایک ایسا تھا ساتھ چڑھے کمالی دی۔ جسکے تینیں کوئی تیس نہ ہے۔

چہے آئیور گندھ حک کا کام ادا کرو دینا چاہیے۔

دن کہات: دو اشیا، جیسی جو درجہ سے زیادہ خاص کے کیمائل مٹر پر لٹتے ہیں، ان کے خواہیں ہمارے خواہ سے ہائل لفٹ ہتے ہیں، جن سے طریقہ ہوتی ہیں اور نبی ان کو آسانی سے اگل کیا جا سکتا ہے۔ خواہ، اون، اور گندھ کے آئیور گرم کرنے سے ایک تی شے، آئیور سلنا بیٹھ کا جانا ہے۔

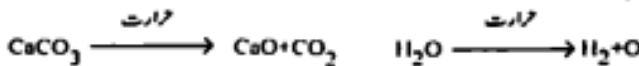
آئیور اور مرکب صیوں فرق

دن کہت	آئیور
۱- مرکب کے اجزاء ترکیبی نامیں برقرار رکھتے ہیں اور ان کی نامیں اگے اجزاء ترکیبی کی نامیں بھی جیسی بھلی ہیں۔	۱- آئیور کے اجزاء ترکیبی ایسی نامیں برقرار رکھتے ہیں اور آئیور کی خاصیت اگے اجزاء ترکیبی کی نامیں بھی جیسی بھلی ہیں۔
۲- مرکب کے اجزاء ترکیبی کی بھی تابع مترودہ کا سب میں ہی بھرتے ہیں۔	۲- آئیور کے اجزاء ترکیبی کی بھی تابع مترودہ کا سب میں ہی بھرتے ہیں۔
۳- مرکب کے اجزاء کو آسانی سے ملکہ و بیکھ کیا جا سکتا ہے۔	۳- آئیور کے اجزاء وقت تو اہل کی (یعنی حرارت بکلی یا درجنی کی صورت میں) نہ ضرورت پر اہل ہے اور نبی پر اہل ہے۔
۴- مرکب کے اجزاء کے ذات ایک اور سے کے پاس پاس پڑے اور کمالی نہیں ہیں اور کیمائل مٹر پر لٹے ہوئے نہیں۔	۴- آئیور کے اجزاء کے ذات ایک اور سے کے پاس پاس پڑے اور کمالی دستی ہیں اور کیمائل مٹر پر لٹے ہوئے ہوتے ہیں۔

سوال: قارولا سے کیا مراد ہے۔

جواب: قارولا: کسی جیز (ضرر برکب) کے ایک اہمیں کیمائل ترکب کو خاکیر کرنے کیلئے اس جیز میں شام ان خاص مرکب کی علاوات کا گھر منقارولا کہلاتا ہے، خدا بانی کا قارولا $H_2O + H_2O \rightarrow H_2 + O$ ہے اور کسی قارولا سے اس جیز میں اجزاء ترکیب کا ہے اور ان علاوات پر مشتمل کیمائل صفات کے ذریعے معلوم کیا جا سکتا ہے۔

خوارت:



چند اہم مرکبات کی فارمولے ذیل میں دئے گئے ہیں

فارمولہ	درست کتب
NaCl	سوں کلر ائینٹ (خود لٹک)
CuCO ₃	کیلک کار بائیٹ (باک)
NaOH	سوں ہیکٹر ائینٹ راؤک سائیٹ (کاٹک سوں)
NH ₄ Cl	اسونٹ کلر ائینٹ
NH ₃	اسونٹا
Na ₂ CO ₃	سوں کار بائیٹ (ھولی سوں)
HeI	ہائیڈرولوک ائینٹ
C ₆ H ₁₂ O ₆	گلکوز

مثالی چیزیں کہیں

- ۱- ایک چیزیں جو سوں سے بنے ہوئے ہوں کو ضر کہے ہیں۔
- ۲- علاصر سے مکروہ و میں آنے والی اشیاء کے دو گروپ ہیں احتمال اور غیر احتمال۔
- ۳- حصار کی تعداد تقریباً ۱۰۰ ہے۔
- ۴- جب دیوار سے زیادہ علاصر ایک مرکب ہاتے ہیں تو اُنکی کا خزانہ ہوتا ہے جو اس کی ضرورت پڑتی ہے۔

سوال: علاصر میں سے آہم و مضر اور مرکب ٹھہر کریں؟

عنوان	درست کتب	آدھیانہ
کتاب	تعاب	کتاب
ہائیڈرولوک	کافہ	
کلر	آنکرم	

سوال: مندرجہ میں والوں کے لئے جواب منتخب کریں؟

- ۱- پاندی کی طاقت AR ہے۔
- ۲- پیکٹ کی طاقت ہے۔

﴿باب نمبر ۶﴾

محلول، تیزاب اور اسائس

سوال: مل پنیری سے کیا رہے؟ محلول کی انعامات کیسیں؟

جواب: محلول: بب (ٹھر) کے حصوں ذرات باریک ذرات میں تجزیہ کر کر پانی میں یکساں طور پر ختم ہو جاتے ہیں۔ وہ اشیاء کے لیے ہم حص آئیزے کا حلول کہتے ہیں۔ مثال: پینے کا شربت۔

مشعل: جو جیل ہوتی ہے اسے مشعل کہتے ہیں جیسے ٹھر، چنی اور فربہ۔

مشعلی: جو جیل جس میں جیل ہوتی ہے اسے مشعل کہتے ہیں جیسے پانی۔

رقینتوں میں محلول: جس مشعل میں مشعل کی تعداد کم ہو تو اسے رقین مشعل کہتے ہیں۔ جیسے اشربت پنے والا۔

وز قکنڈ میں محلول: جس مشعل میں مشعل کی تعداد زیاد ہو تو اسے وز قکنڈ مشعل ہوتا ہے۔ مثال: چمنی کا دہنہ محلول جو شربت ہانے میں استعمال ہوتا ہے۔

تینیں شانہ و میشوں: کسی بھی غاس و دیجہ حرارت پر مشعل میں مشعل کی ایک ناس تعداد میں ہو سکتی ہے اگر اس سنبھل زیادہ مشعل داشتی کر دی تو وہ مل نہیں ہو گا بلکہ تن کی تھیں یعنی جانے کا یہیں مشعل کو بیرشدہ محلول کہتے ہیں۔

مشعل و فیجیوں: کسی ایک دیجہ حرارت پر مانع کے ہر کام میں مشعل کی جزو زیادہ سے زیادہ تعداد میں ہو سکتی ہے وہ مشعل کی مل پنیری کہلاتی ہے اس طرح ہم کو بیرشدہ محلول میں ہوتا ہے۔

میشوں کوئی قتنیں: محلول، مادے کی تجویز مانع، یعنی ٹھوس، مائع اور گیس میں پائے جاتے ہیں اس کو مانع رکھتے ہوئے ہم محلول کو (۴) انعامات پر تجزیہ کر سکتے ہیں، جو مندرجہ ذیل چارٹ سے علمون ہو جائیں۔

چارٹ

میشوں	اجڑاؤ کی تباہی حالت	میشوں کوئی طبیعی حالت
ہوا	۱- گیس اور گیس	گیس
ہوا میں آبی بخارات	۲- گیس اور مائی	
بائیکنڈروجن اور پلاؤز یہ	۳- گیس اور ٹھوس	

پانی میں CO_2 (سوادا، اثر اور کارکورا کو کارکورا)	۱- مائچ اور گرس ۲- مائچ اور مائچ ۳- مائچ اور ٹھوس	مائچ
• دوساں ٹنک پانی میں ٹکل جاتا ہے اور حست کا آئیزد بے	۱- ٹھوس اور گرس ۲- ٹھوس اور مائچ ۳- ٹھوس اور ٹھوس	ٹھوس

سوال: موصل اور فیر موصل سے کیا راد ہے؟

جواب: موصل اور فیر موصل موصول:

موصل: بعض نہیں اشیا، مثلاً لوبہ اور چاندی میں سے بر قی رہ آسانی سے گزرا جاتی ہے ان اشیا کو موصل کہتے ہیں۔

شپنگ موصل: بعض نہیں اشیا، جیسے شیش، روپ، ڈکٹ لگڑی، چلی چمن وغیرہ میں سے بر قی رہنیں اُر رکھنیں کہتے ہیں۔ انکی اشیا کو فیر موصل کہتے ہیں۔

سوال: تیزاب اور اس کی خصوصیات کیسیں؟

تیزاب کی خصوصیات

(۱) تیزاب کا زانق ترش ہوتا ہے۔ (۲) یہ نیلے حصہ بھی کہ (جو ایک ناس کیم کا کانق ہوتا ہے) اس کو زانق کہتے ہیں۔ (۳) اگر تیزاب کو اس سے طایا جائے تو ٹک اور پانی وغیرہ میں آتا ہے۔ (۴) لفظ (حاتم) سے کہانی کوں کرنے ہے۔ تیزاب موہنا ہائیڈروجن کیس پیدا کرتا ہے۔ (۵) بر قی رہانے سے آسانی سے گزرا جاتی ہے۔

اساس کی خصوصیات

(۱) اساس کا زانق گزرا جوتا ہے۔ (۲) یہ محساں بھی ہوتی ہے۔ (۳) اساس کو تیزاب سے طایا جائے تو ٹنک اور پانی وغیرہ میں آتا ہے۔ (۴) یہ اس کیم کا نام کا ناقہ ہوتا ہے۔ (۵) بر قی رہانے سے آسانی سے گزرا جاتی ہے۔

سوال: بر قی پاشیدہ اور اس کے مل کو تفصیل سے کیسیں؟

جواب: بر قی پاشیدہ: انکی اشیا کو کہیں کے جنس پانی میں مل کیا جائے یا تمٹایا جائے تو نہ ہے۔

سے برقل روآ سالی سے گور جائے اور وہ اشیا اپنے بیانی اجزاء میں تحریر ہو جائیں، موت خراب، اساس، اور نکل، اتنے برقل پا شدے ہیں۔ خلا اکٹھ رہا، گدھ کا خراب، اور خود انٹک۔

برقی پاشیدی سے برقی روکن طرح گزرتی ہے؟

ایک برقل پا شدہ، صرف برقل روکر نہیں کیا جاتا، جا بے بکار میں کیا جائیں تبدیلی ہیں اور اسکے اجزاء
میں بیٹھ، ملکھ، ہو جاتے ہیں۔ ان اجزاء پر ثابت اور حقیقی چارچنہ ہوتا ہے ایسے اجزاء کو آئن کہا جاتا ہے، ایسے ذرے جن پر ثبت
(+) چارچنہ ہوتا ہے اور ثبت آئن کہتے ہیں اور میں پر حقیقی (-) چارچنہ ہوتا ہے اور حقیقی آئن کہتے ہیں اور اس حکم کے مکمل آئن شدھ کھول
کھلا جاتا ہے، خلا اگر سو ایک کورا نینڈ کا مکمل برقل پا شدہ کی کل میں سے گزار جائے تو اسکے مکمل (+) (ثبت آئن) اور کورا نینڈ
(-) (حقیقی آئن) کی کل اختیار کر لیں گے۔



کورا نینڈ سے حداہنہ میں
خالی کھکھل جائے

اس میں کے درمیان یہ آئن بیٹھی کے مقابل چارچنہ والی پیروں کی طرف پڑھا شروع کر دیجے ہیں، میں ثبت آئن حقیقی
پیٹھ کیا اب اور حقیقی آئن پیٹھ کی جانب جن ہونے لگتے ہیں اور اس طرف کھول سے برقل روکر جاتا ہے۔

خالی جگہ پر کریں:

- ۱- اس کا زانٹ کر داہنہ ہے۔
- ۲- میں اور میں کا مکمل ہے۔
- ۳- تجزیب نیچے کو والی کر دتا ہے۔
- ۴- چارچنہ شدہ ذرے مقابل چارچنہ والے بر قریب میں کی طرف پڑھتے ہیں۔

﴿باب فبرے﴾

آکسیجن اور کاربن ڈائی آکسائیڈ

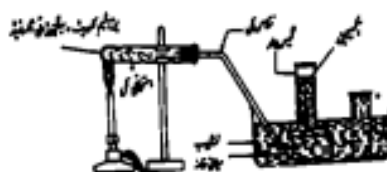
تجربہ گاہ میں آکسیجن گیس کی تیاری

تجربہ ہے: ہٹھیں کھرہت کر کر کے آکسیجن حاصل کرو۔

ٹالوان: احتفیل گی، کھان گی، میانی نہیں، گئیں جائیں، منیزہ، نیکیب، اور ٹکنہ، غیرہ۔

ظریتہ کیا: سمجھو زانٹ آکسائیڈ اور پیٹھ کھرہت کا ایکرو احتفیل گی میں زانٹس اور وہ ہوئی میں کل کے

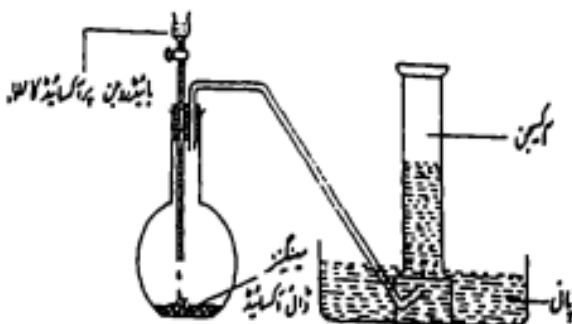
حالت سالان آنکہ تیہہ یہ متابعہ کرے گا اور کریں۔ جوں جوں آئیں اور کہاں کہیں کے پلے پڑھے جائیں گے، پلے اپنے دلیلوں کا لکھ جانے، یہ جو اس طبقہ کی میں موجود ہے کہ تین تھوڑی بڑا تپ بکھیں کیں اس کہیں کے پلے تھوڑی سے لٹکا شوٹ کے ہیں، کہیں کہیں کا پلے سے اڑھے ہے کہیں بڑھتے ہوئے کریں۔



تھوڑہ نصیرہ

بائیوند میں پر آکسایڈ کے درمیان کہیں کہیں پیدا کریں۔

فراہم: تینی دلیں، فیکر، میڈیم، پیپر پیپر کیلہ اور اس کی تیکب، میڈل خانہ، گس، چالہ فور۔
طریقہ کارو: پیپر پیپر کے کلہ اسی میں تھکیوں اول آکسایڈ اسیں، بارہ مان کیجیے کیلہ کے ماقبل
تریب دے لیں، اسکے بعد قیف اول کے درمیان میں تھوڑی سی بائیوند میں پر آکسایڈ اسیں تاپ بکھیں کے کاریکٹر
وست کیاں ایں اور کارو: کہیں خارج کرو تھوڑا اور جائے گی، بائیوند میں پر آکسایڈ پہنچاں اُنکیں۔
پہنچ کر روت > پہنچ کر راندیں + آنکن



سوال: آکسین گیس کے خواص اور استعمال گیس؟

جواب: آکسین گیس کے خواص: آکسین گیس پر رنگ اور بے رنگی ہے۔

مل ہوتی ہے، یہ نتیزہ ایسا نامیت رکھتی ہے اور اس اسی نامیت سے جماری ہوتی ہے، اسی کو بلنے میں مدد لیتی ہے اور اسی نامیت سے جو آکسین کی خواص کیلئے استعمال ہوتی ہے، انکی اشیاء جو ہوائی میں رکھتی ہیں اور آکسین میں بلنے کا بہت تجزی سے بھلنے چاہیں۔

آکسین کا استعمال: اختعلان نے بنتے چاند اور بیوی کیلئے جیسے ان کے محل عرض میں آکسین اسٹیم اسٹیم ہوتی ہے

(مرینہوں کو صوری عرض، بینے کیلئے یہ آکسین استعمال ہوتی ہے) اسکے علاوہ کافیں کے اندر کام کرنے والے، گمراہے میں مدد دیں اسی خواص کیلئے پھر نے ملٹریوں کے ذریعے آکسین استعمال کرتے ہیں، اگر ہائیڈرولائیک اسٹیم کی ساتھ مل کر جلا جائے تو بہت زیادہ گرم شعلہ پیدا ہوتا ہے اسکو آکسین پیدا کرنے والیں شعلہ کرنے ہیں جکاوے جبکہ حرارت ۳۰۰۰-۴۰۰۰ فارین ہے۔ اگر آکسین اور اسٹیم کو جلا جائے تو بھی تجزیہ ۳۰۰۰-۴۰۰۰ فارین کا درجہ حرارت کا شعلہ پیدا ہوتا ہے یہ شعلہ بے کی پاواریں کا نئے اتفاق دھاتوں کو جزو نے اور اسکے کام بھی آتی ہے۔ آکسین یہی کی وجہ سے دھاتوں میں زنگ بھی بحال ہے۔ آکسین بھیت سعیدہ مال کے بھی استعمال ہوتی ہے۔ اسے ناٹرک اینڈ سٹیورک ایسٹر اور فولاد کی چیزیں میں بھی استعمال کیا جاتا ہے۔

کاربن ڈائی آکسائیڈ گیس

آکسین اور کاربن کا ایک مرکب کاربن ڈائل آکسائیڈ گیس بھی ہوائیں پائی جاتی ہے۔ ہوائیں اسکی مقدار تجزیہ ۳۰٪، فیصدی ہوتی ہے۔ یہ کافیں، یاروں اور آتش نماں پہاڑوں کے کھوؤں میں پائی جاتی ہے۔ بعض حد نیات کا ایک اہم جزو ہوتی ہے اور حوالی کا دریافت کی تھل میں بھی بے کاربی بلنے کے عمل میں کاربی میں موجود کاربن ہوا کی آکسین سے مکر کاربن ڈائل آکسائیڈ گیس بحال ہے۔ تمام چاند اور محل عرض کے دوران آکسین استعمال کرتے ہیں اور کاربن ڈائل آکسائیڈ گیس خارج کرتے ہیں اساف کے ذریعے جو ہوا خارج کی جاتی ہے اسکا چار فصل حصہ کاربن ڈائل آکسائیڈ گیس پر مشتمل ہوتا ہے پوچھے کاربن ڈائل آکسائیڈ چنپ کر کے شماہی میں کہا کہ ذریعے اپنی نفاذیت کرتے ہیں اور آکسین خارج کرتے ہیں۔

سوال: تجربہ کاہ میں کاربن ڈائی آکسائیڈ گیس کو تیار کرنا

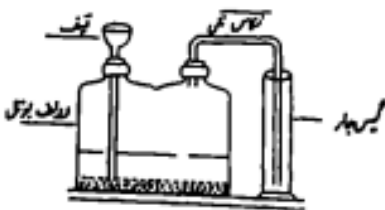
تجربہ: بلکے صفائی تجزیہ (ICL) اور لیٹر کاربونیٹ یا ایل کاربونیٹ کے گل کے ذریعے کاربن ڈائل آکسائیڈ

کی تاریخ۔

سماں: دلف بول، قیف، ارٹی، ناس کی، گیس چار، فیر۔

طریقہ: سک مرر کے چہنے پر ہے گھر سے ایک دلف بول میں ڈالن۔ اسکے بعد تمام سماں آ کے دلی کی حل کے مطابق تسبیب دیں۔ قیف، ارٹی کے ذریعے بلاتا ہے، رکور کیسے سک مرر کے بکھروں پر اٹیں، دلف بول میں فراہم کیا جائیں۔

مل شروع ہو جائے گا اور سک مرر کے بکھروں سے کاربن ڈائل آسائینڈ کیس کے بیٹھانے کیس کے پیچے کو رکھ دیں۔ پھر کیس ہوا سے ہماری ہوتی ہے جائے پہاڑ کے پیچے ہٹا دیتی ہے۔ کیلیم کور اینڈ پالی + کاربن ڈائل آسائینڈ کیس سے بھر کیا جائے۔ پھر کیس کے درمیان میں اس طرح پندرہ کیس چارا اور چند نیت خوب کاربن ڈائل آسائینڈ کیس سے بھر لیں۔ یہ معلوم کرنے کیلئے کہتا ہے کہ کھل کر سلنڈر کیس سے بھر کیا ہے، وہ نہیں۔ دیا سالائی پہنچ کیجیے ہے کہ نئے کیس خود، جلتی ہے اور دوسرا بھی جیسے دل میں مدد دیتا ہے۔



کاربن ڈائل آسائینڈ کیس کی خواص: کاربن ڈائل آسائینڈ کیس بھر کر دل بے دل تیں۔

بے دل کا انتہا سائز ہوتا ہے، زدن میں پہاڑ سے جنگ کا ہماری ہوتی ہے۔ کیس اگر پالی میں ٹل کیا جائے تو کاربن ڈائل اسے جیسا کہ سوا اواز میں کرتی ہے۔ سوا اواز میں آسائی سے مانع حالت اختیار کر لگتی ہے۔ بھوس کاربن ڈائل آسائینڈ کو لکھ رکھ جی کتے ہیں، نئے کیس خود، جلتی ہے اور تبلیغ میں مدد دیتی ہے، چہنے کے پالی کا اگر کاربن ڈائل آسائینڈ کیس سے لایا جائے تو یہ سے دوسرا کردہ نہیں ہے۔

کیلیم اینڈ رو آسائینڈ + کاربن ڈائل آسائینڈ → کیلیم کار بیسٹ + پالی۔

کاربن ڈائل آسائینڈ کا استعمال: (۱) پورے ہوا سے کاربن ڈائل آسائینڈ جذب کر کے

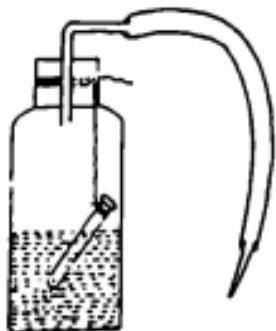
شامی میں کے ذریعے اپنی خراک تیار کرتے ہیں۔ (۲) بازار میں دستیاب سوا اواز کی پتوں میں کاربن ڈائل آسائینڈ کیس بھت زیادہ ہاتھ سے بھری جاتی ہے۔ (۳) سو ٹائم کار بیسٹ اور سو ٹائم بالی کار بیسٹ کی تیاری میں ہی یہ کیس استعمال کیا جاتی ہے۔

(۲): یہ کس آگ بجانے کے لات میں بھی استعمال ہوتی ہے۔

سوال: آگ بجانے کا کم خطرہ اور شدہ آگ تیار کریں؟

جواب: آگ بجهانی کا کھربیلو تیار شدہ آله:

”وہ کی ایک نالہ بھل میں تقریباً ۲۰۰ لیٹرہ فنڈی سوا یہ بھل کار پونیڈ میں۔ اب ایک احتالی ٹیکی میں بلکہ اینڈر کلر کس اینڈر کلر اسے ایک نالہ کے ذریعے وہ کی بھل میں رکھ دیں۔ اور بھل کو کارک کے ذریعے بند کروں۔ اس کارک کے ذریعے ایک فراہوشت کی ٹھاکی گزار دیں جو کہ اسے کامپ پر مزدی بھلی ہے۔ اسے بعد اس ٹھاکی کے دوسرا سرے پر ایکہ جو کی ٹھیک دوسرا طرف ایک توکالا جیتھے ہو۔ اب بھل کو اونت دیں جیسے ہی آپ بھل کو اسیں کیس فوراً کیاں میں شروع ہو جائے گا کاربن اول آکسایڈ کس پیدا ہونے لگے اور تجزی سے بیٹ کے ذریعے ہر ٹھنکے لگے گی جس کا رخ فوراً آگ کی طرف کر دیجئے۔



آگ بجانے کا آر

حالی جگہ پر کریں:

۱- آکسیجن بچنے میں مدد ہتی ہے۔

۲- خود کاربن اول آکسایڈ کو تھک برٹ کہا جاتا ہے۔

۳- کاربون بیٹ اور سلیفروں اینڈ کیمیائی میں کر کے کاربن اول آکسایڈ کس ہانتے ہیں۔

۴- کمانے کے ہونے کا کیمیائی نام ہے کاربون بیٹ کا پونیڈ ہے۔

۵- ۲۱ ایمس آکسیجن کیس کی تعداد ۲۱ فنڈی ہے۔

۶- سکروی کو ۲۰ ایمس جلانے سے کاربن اول آکسایڈ کس پیدا ہوتی ہے۔

- آں بچانے کے آلات میں سوچنے کا رہنمائی اور سلیمانیکے بیانات کے نزدیک سے کامیں ادا کیا جائیں گے۔

آسائیدن پوچھائیں ہے۔

- بیانات کے نزدیک سے ادا کیا جائیں گے۔

- مددی آسائیدن کے کامات میں خالی فرائض خارج کرنے ہیں۔

﴿باب نمبر ۸﴾

حوارت

سوال: حوارت کی خلی کے درجہ میں کی تھیں؟

جواب: اذتنہ اور حوارت کی تین طریقے فہرست۔

(۱) اذتنہ اور حوارت: کرم کے اور ایک سالے سے امر سے اعلان کے باعثیں اگر ادا کیجئے گے اور ان کا خلی کی میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

خلی کی میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

قہریہ: اب بے کی ایک کی سالی میں ۳۰ کی کمیں پہلے کارے ایک اکٹھی کی میں مددی اور حوارت کے سے ۴۰ میں بے چیزیں چھے کریں کی جو اور حوارت سالی میں خلی کی میں مددی اور حوارت کی تھیں۔ اس پہلی کی میں مددی اور حوارت کی تھیں کی کمیں کمکھلا کر کی جائیں۔ اس کی میں مددی اور حوارت ایک سالے سے ۵۰ کے درجہ میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

درجہ میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

(۲) احتسابی حوارت: خلی حوارت کے درجہ میں مددی اور حوارت کی میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

بیان کریں کیا جائے ہے کیسیں مددی اور حوارت کی میں مددی اور حوارت کی تھیں اسیں جو کہ کرنے کیلئے کیسیں مددی اور حوارت کے

خوازے سالے ہاتے ہیں خداوند کرم اور حوارت کی یاد کی سطح پر جو کچھ تھیجیں کرم اور حوارت کی (ابرو) ایسا

ہوتی ہیں انہوں کو مددی اور حوارت کی تھیں۔ اس طرح مددی اور حوارت کی میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

کیجئے ہیں۔

(۳) اشتعاع حوارت: اشتعاع اور اسی پہنچ کی اسی کی خوارت نہیں ہوتی۔ آگ یا کسی کرم میں

کے پاس کمزور ہونے سے جو کریں ہوئے پس پہنچ کی اسی مددی اور حوارت کی میں مددی اور حوارت کی تھیں۔

بے شک اشتعاع اور حوارت کی تھیں۔

سوال: اشاعتی تواہل کے خواص میں؟

اشاعتی توانانی کی خواص

- (۱) قرایبریں۔ ایک قرایبر کے بہب پر ایک طرح کا بہل کا دیں اور ایک کہاں حال پر رہنے والی اس کے بعد رخون کو ہوچک میں رکھ دیں اپنے دمکھیں کے کہ جس قرایبر کے بہب پر کا بہل کرنے کے بعد سے بیانی ہے وہ اور رے قرایبر کی نسبت زیادہ حرارت ظاہر کرے گا۔
- (۲) شفاف اشیاء پریش شفاف کا لگائیں، ہوا دنیو سے تربیسا دری اشاعتی تواہل آسانی سے گزرا جاتی ہے۔ اسے ان میں برائے ہم ہی حرارت پیدا ہوتی ہے۔
- (۳) اشاعتی حرارت کی سو بھن پریش متر کرتی ہیں اسے پھر تری سو بھن کی روشنی سے پھاؤ کیجئے استعمال ہوتی ہے۔
- (۴) اشاعتی تواہل ہی حرارتی تواہل میں تبدیل ہو جاتی ہے۔ لہذا ایسا ہام مٹاہدہ ہے کہ جب سورج کی شعاعیں کا جھپڑا پڑتی ہیں تو ہم گرم ہو جاتی ہے۔
- (۵) اشاعتی حرارتی سورج کا تارے چڑھنے کیلئے کم کے دست کی ضرورت نہیں ہوتی اور یہ پندرہ کی دستے کے خدا میں سے گزرا جاتی ہے۔

سوال: قریاس کی نہادت کے ہوئے میں آپ کیا جانتے ہیں؟

جواب: تھوڑا سا: قریاس شفاف سے میں ہوں ایک ایک بہل کو ہوتی ہے جس میں گردہ اشیاء کی گھنیتی کیجئے گردہ کرم ہو رہا ہے۔ رواشیا کی گھنیتی کر رہا ہے کہ جس اس بہل کی دوسری دنیوں ہوتی ہیں جن کے درمیان خلا، بہتا ہے اور یہ کسی کو ہے یا پھاٹک کے خلی میں رکی جاتی ہے۔ اس بہل کی اندر وہی دوسری دنیوں کا خوب چھدار ہوتی ہے اسکے بعد پر ایک کارک کا کہا ہے جب کوئی گرم شفاف اس بہل میں رکی جاتی ہے تو حرارت کی اشاعت چھدار سے کارک بہل میں عیادہ جاتی ہیں پاہنچنیں اسکی اطراف پاہر سے بھی حرارت کی اشاعت اندر بہل نہیں ہو سکتی کیونکہ شفاف شفاف کی دوسری دنیوں کی پہنچ دار ہوتی ہے اسے بہل کے خلی میں کارک کی شفافیت کے باوجود اسکی سطح پر قرار رکھتی ہے جس پر بہل میں دھانل کرتے ہوئے تھیں اور نیا میں کوئی بھی گھنیتی کی پہنچ کوئی ہو سکتی ہے اسکی وجہ سے تارے کو تقدیر بہل سے خارج ہوتی ہے، خدا وہ قریاس کے شفاف دال رنج اور دل کے ذریعے ہو جائیں اس کے سر پر گھنکھائے کارک کے ذریعے۔

سوال: قریاسی پر اپنی رضاہل کے ستائے میں زیادہ گرم کیوں ہوتی ہے؟

جواب: ایک ایک رضاہل جس میں وہی ہوں ایک ایک بہل بھری گئی ہو ایک پرانی رضاہل کے ستائے میں زیادہ گرم ہوتی ہے اس کی وجہ یہ ہے کہ قریاسی رضاہل میں دال کے پھونے ریشے اور گاٹے پھولے اور ہتے ہیں اور ان کے درمیان خالی جگہ میں دال

بھری جائی ہے اور ہوا فیر سوچل ہوتی ہے، اس لئے یہ بارے جنم کی حرارت کو رضالی کے اندر دو کے لئے ہے اور اس طرح زیادہ کرم جسم محسوس ہوتی ہے، جبکہ پرانی رضالی میں، اپنی براہ استعمال کرنے کے باعث دب جاتی ہے اور اس کے درمیان ناچال چکبہت کرم رہ جاتی ہے جس کی وجہ سے اسکی کرمی ہوتی ہے۔

سوال: کامناؤں میں اونچی اونچی چنیاں کیوں ناچال جاتی ہیں؟

جواب: دیناں میں ناچال روز سے انسان بہت فائدہ سائے اٹھتا ہے، کسی بھی کرسے یا جگ پر ہوا کرم ہو کر جل ہو جاتی ہے اور اپر کی جانب جل جاتی ہے اور اس کی جگہ ناچہ ہوا لے لگتی ہے، اس لئے کروں میں بھی ہوا اور اس اپر کی جانب نہ ہے جاتے ہیں، اسی طرح کسی بھی ایسے بیٹھنے میں نیچے کی جانب سوڑاخ اور اپر کی جانب چمنی ناچال جاتی ہے تاکہ سوڑاخ سے ہزادہ ہوا اندر آنے کے لئے اور اپر کی چمنی سے کرم ہوا خارج ہو سکے، آپ نے دیکھا ہوا کہ ملوں اور چکریوں میں اونچی اونچی چنیاں ناچال جاتی ہیں تاکہ کرم گیسیں خارج ہو سکیں۔

سوال: پھری ہرپ سے چوڑا کیلئے استعمال ہوتی ہے؟ کہو؟

جواب: جب حرارتی شماں کی شمعے پر چلتی ہیں تو ان کی حرارتی اس شمعے میں بندب ہونے لگتی ہے، حرارتی قواہل ماحصل ہونے سے اس شمعے کے سالے بجزی سے درکت کرنے لگتے ہیں، جس کی وجہ سے اس کا ایک حرارتی جوہر جاتا ہے، یہ شماں روشنی کی حرارت سے پہنچتی ہیں، جب کبھی ہرمن اور زمین کے درمیان بادل آ جاتا ہے تو روشنی کے ساتھ ساتھ حرارت کی شماں بھی ان سے گمراہ کروانیں اور اور زمین کی بھی بکھنی ہیں، اسی صورت کی قوت ہرپ سے چوڑا کیلئے پھری استعمال کی جاتی ہے۔

خالی جگہ پر کوئیں:

۱- اگر کسی شمع کو کجاۓ تو اس کے سالے بجزی سے درکت کرنے لگتے ہیں۔

۲- جب حرارت کی اس طے کے بغیر گزرتی میں جاتی ہے تو اس طریقے کو اشاعع حرارت کہتے ہیں۔

۳- دھاتی بھی سوچل ہیں۔

۴- جو سلیں سایا اور فیر چدار ہوتی ہیں اور حرارت کا بھی طرح بندب کر لگتی ہیں۔

۵- تمام اخوات حمل حرارت کے طریقے سے کرم کیلئے جاتے ہیں۔

۶- ہوا فیر سوچل ہے۔

۷- دھاتیں ایساں حرارت کے درمیانے حرارت کھل جاتی ہے۔

۸- پرانی کرم کرنے پر اس کے سالے نیچے نہیں اور درکت کرنے لگتے ہیں۔

﴿باب نمبر ۴۹﴾

روشنی

سوال: خالی بھیوں کو پر کریں؟

جواب: اور وہی ایک حرم کی توہین ہے جو توہین کی دوسری اقسام میں تبدیل ہو جاتی ہے۔

- کرو عدوں کی دشمنی ہیں (الف) محب مدرس (ب) مفتر عذر۔

- مفتر آئینہ سے وہی کی حرمازی شناسیں منکس ہو رہے جو ملکی ہیں اس کو اٹکے غاص کہتے ہیں۔

- گزاری کے زمانہ درکیلے عمر آئینہ کیا جائے گا۔

- مفتر آئینہ کے سامنے جب کوئی جسم مرکز اخراج پر کجا جائے تو اس کی شیر حفل ہوگی۔

- کبر تحریک آنکھ کے صاحل پر کام کرتا ہے

سوال: محب مدرس کی تعریف اور پند استعمال یا ان کریں؟

جواب: ستحدہ کوی قدری دیافت: صراحتاً خلاف کروشی کا گمراہ ہوتا ہے، اگر یہ مدرس کاروں کے

مقابلے میں اُجھ سے موڑتا تو اس کو محب مدرس کہا جاتا ہے اور اگر کاروں کے مقابلے میں درمیان سے پٹا ہو تو اس کو مفتر مدرس کہا جاتا ہے۔

آنکھ، محدب اور مفتر آئینہ: انسان نے جس مدرس کا سب سے پہلے استعمال کیا وہ مدرس افسختاں نے پہلے ہی تیار کر کے اس کی اپنی آنکھ میں کھانا چکا، کٹوڑا، جبارت کے فھنس کو درکرنے کیلئے پھوسوں میں عدوں کا استعمال کرتے ہیں مفتر عذر سے خود بچتے، کبروں، پر جیکٹوں اور سینا اؤں کی مشینوں میں استعمال ہوتے ہیں اس عذر کی مد سے انسان نے لفظ حرم کے جراحتوں نہ نئے ساروں، سیاروں اور افسختاں کی پے شارک گھوٹات میں سے بہت سی پھولی چوری اشیا کا پہنچا چلا یا جن کو داہی آنکھ سے نہ سکتا۔

کرو آئینے خصوصاً مفتر آئینے کا نات کا مطابق کرنا ہاں دوڑیوں میں استعمال ہوتے ہیں، کچھ کچھ آئینے لاکھوں میں دوڑ کے ساروں کی روشنی حاصل کر کے ان کی واضح شبیہ ہاتے ہیں اور اس وجہ سے یہ سارے سالنے سے دیکھے جائیں گے اُن کی بہن لائیوں میں اور سرقہ لاکھوں میں چکدار مفتر آئینے استعمال کئے جاتے ہیں جو دعوات کے بنے ہوئے ہوتے ہیں۔

سوال: ساروں کے مناسب جواب دیں؟

- کبر کھل ج آنکھ میں بھی دوہر امحب مدرس ہوتا ہے۔

۲۔ خود بین کی تیاری میں محب و محبت استھان ہوتا ہے۔

۳۔ مفتر آئینے میں بجازی شبیہ اس وقت بننے کی وجہ محب و محبت آئینے کے درخواست ہے۔

سوال: مندرجہ میں کا فرق یا ان کریں؟

جواب: (۱) حقیقی اور بجازی شبیہ (۲) محب و مفتر آئینہ (۳) آئینے کی اور کروڑ۔

۱۔ حقیقی اور بجازی شبیہ: حقیقی شبیہ کو کسی پر دے پر ماحصل کیا جاسکتا ہے۔ بجازی شبیہ کو کسی پر دے پر ماحصل نہیں کیا جاسکتا۔ حقیقی شبیہ بہت سیدھی ہوتی ہے۔ حقیقی شبیہ انکاں انطاہ یا انکاں کے بعد رہنی کے شاخوں کے لئے سے نہیں ہے۔ بجازی شبیہ میں ایسا محسوس ہوتا ہے کہ جیسے شاخوں آئیں میں ملی ہوں۔ مگر درحقیقت میں نہیں پاتا ہم۔

۲۔ محب و مفتر آئینے: خدا یا کردی آئینے ماحصل کی بھی ترے کا ایک حصہ ہوتا ہے، کردی آئینوں کی نسبت میں بہتی ہیں، محب آئینے، اور مفتر آئینے، مفتر آئینے دراصل اندر وہی جانب ہے اور ہوا شیش ہوتا ہے جس کی وجہ نتیجے چاندی کا اعلیٰ کردہ یا جاتا ہے، جبکہ محب آئینے تیاری میں اس حرم کے شکست کی وجہ نتیجے گاہ پر چاندی کا اعلیٰ کردہ یا جاتا ہے۔

۳۔ کبھر اور آنکھ کا فرق: کبھر میں تصویر مصنوعی طور پر ماحصل کی جاتی ہے اور کروڑ میں رہنی سرخ کی وجہ ہوتی اور نیک بلزار سے ماحصل کی جاتی ہے، جب کہ انکاں نے آنکھ و جسم وہ طریقے سے نایا ہے اس کو کبھر کا سے ایک بہترین کسر و قرار دیا جاسکتا ہے، اور اس قدر تی کبھر کے استھان میں شکی وجہ ہوتی کی ضرورت ہے، اور نتیجی مصنوعی نیک بلزار کی ضرورت ہے، مادہ یا نامحیر سے اور رہنی میں یکساں طور پر کام کرتی ہے۔

سوال: کبھر پر مختصر نوٹ تھیں؟

جواب: کبھر: کبھر ایک ایسا جو ہوتا ہے جس میں رہنی خود بخوبی ماحصل نہیں ہو سکتی، اپنکی اپنکی ایک بہتی ہی باریک سرماخ ہوتا ہے، اور کبھر ایک اسکا ہوتا ہے جس میں ایک عذر سکا ہوتا ہے، اس پر سخرا کا جایا جاتا ہے، اس کے باکل سائنس کی وجہ درمیں حساس قلم ہوتی ہے جس پر رہنی کے اثرات انسانی سے تھوڑی بھی رہنی کی شہائیں جب کسی جسم سے کگرا کر سخکس ہوتی ہیں اور اس قلم پر چوتھی ہی اس میں کیا جائی جدی لی واقع ہو جاتی ہے اور اس جسم کے نثارات یا تصویر اس قلم پر ہن جاتا ہے، اس کے بعد چند ضروری کیا جائیں ماحصل سے گز اور کر اس جسم کی مستقل ذائقہ کو افراری کا تقدیر ماحصل کر لی جاتی ہے۔

سوال: دور بین کی بہت اور استھان تباہی ہے؟

جواب: دور بین کو زمین سے بہت دور کے اجرام، مثلاً سارے اور چاند حمارے، غیرہ وغیرہ کیلئے استھان کیا جاتا ہے۔

انکھیں، اور میں اسی اہل اہل بے کی ایک آنکھیں ہے جس کے ایک سرے پر ایک بڑا صقر آئینہ لگادیا جاتا ہے، اس میں ایک صد برس بھی لگا جاتا ہے جو صقر آئینے سے بننے والی شیخی کو جمع لے اکر کے لگتا ہے۔

سوال: انسانی آنکھ کی صفات اور ان کے اعمال کے ہے میں تحلیل سے لگیں؟

جواب: آنکھ: انسانی آنکھ کو جس طرفی سے نظریں ہے اسے دیکھ کر ایک بڑی قدر تک سمجھنا اور ایک آنکھ کے سامنے جو بھی ٹھیک نہیں ہے اس کے اڑات کو دیکھ کر تخلی کر دیتی ہے جس سے ہم جیونے والی کو دیکھنے کی آنکھ ہو جاتے ہیں، سر کے سامنے کے حصے میں بندوں کے خل کے درمیان آنکھوں کی جگہ بے اس میں تین محلیاں ہوتی ہیں، سب سے اوپر فرشتاف بھلی ہوتی ہے، ابتداء کو کے سامنے والا حصہ بالکل شفاف ہوتا ہے اس کو توبی کہا جاتا ہے، درمیانی بھلی کو سلمی کہا جاتا ہے جو کمرے کی اندھری دیوار کی طرح گمراہ ہے مجھ کی ہوتی ہے، سب سے اندھری بھلی پر وہ جنم کھاتا ہے، یہ کسرے کی علم کی طرح ہاس ہوتی ہے، کسرے کی طرح آنکھ میں بھی اور اصحابِ عرض ہوتا ہے جو روشنی کی شاخوں کو پورا جنم پر وہ جنم پر وہ جنم رہتی ہے، روشنی کے دیکھنے کیلئے آنکھ میں ایک سو راخ ہوتا ہے جس کو آنکھ کی بھلی کہا جاتا ہے، بھلی کے سامنے سو روشنیوں کا مظہر و مظاہر رہتی ہے یا پھر وہ جنم پر مطابق تھاریں، روشنی پنچھی اس جو سے تجزیہ روشنی میں ہماری آنکھیں خود تو زیادہ بھلتی ہیں، پورا جنم پر جوشی پختی ہے اس کا اثر ہری اصحاب کے ذریعے دیانت میں تخلی ہوتا ہے، جس سے بھارت کا اساس ہوتا ہے اور ہم بھکان جاتے ہیں کہ کیا جوڑ کیم ہے جس سے اسے ہم

سوال: بات کیجئے کہ روشنی بھی ایک آنکھ ہے؟

جواب: روشنی ایک توانائی ہے: کسی بھی شے میں کام کرنے کی جو صلاحیت ہوتی ہے اسے ہم تو ہاں کہتے ہیں، خلاصہ کی ایک صلاحیت یہ ہے کہ اپنی قوش کے ذریعے نہ من پڑا اس کی توانائی میں مدعا ہے اسے مذکور کرے جوں کی اس آنکھ کی اپنی اندھری جانب کر کے اپنی توانائی ہے، اس طرح سرخ کی روشنی بھی ایک آنکھ ہے، جس کی وجہ سے اندر میرا درمیانی اور ہم جیونے والی کو دیکھ سکتے ہیں، سرخ کی سیکی آنکھیں اور پھلوں کو رنگ دیتی ہے اور وہ تو گرفتاری پیش میں کیا جائیں تھیں جوں کا سب بھتی ہے، روشنی کو ہم اور سرخ آنکھوں میں بھی تبدیل کر سکتے ہیں، خلاصہ یہ سرخ سے آنکھ میں کام کر کے اپنے اندر بھلی آنکھ کی تخلی میں ذخیرہ کر لیتے ہیں، جب جاؤں ان چوں کے پہل پہول اور چوں کو کھاتے ہیں تو وہ ذخیرہ شدہ آنکھیں بھی تبدیل ہوتی ہے اور اور سرخ آنکھوں خلاصہ! حکی آنکھی وغیرہ میں تبدیل ہوتی ہے، اس طرح روشنی کی آنکھیں بھی تبدیل ہوتی ہیں، غایباً، آنکھیں تسلی یا تو ناکلراک تسلی کے ذریعے روشنی کو برقراری کیا جاتا ہے، سو جو دو زمانے میں شیخی بھلوں کا استھان بنا چکا ہے، یہ تسلی میں مومن کلماں لیزد اور آن لوچ کروں میں وغیرہ میں کام استھان ہوتے ہیں۔

﴿باب نمبر ۱۰﴾

برقی روان

سوال نمبر ۱: توہاں اور اس کی اقسام بیان کیجئے؟

جواب: توہاں کی سچی بیان یا آرٹیس کام کرنے کی صلاحیت کوہاں کہتے ہیں۔ اور یہ تصور میں یہ کہ پہاڑکا بے کوہاں کام کرنے کی صلاحیت بیوی اکمل ہے جو کہ ہم کل کے متصل سے بہبہ دش کر سکتے ہیں، جیزی کوی مال کر سکتے ہیں، پچھے درستیں چاہتے ہیں۔ اس لئے ہم کہتے ہیں کہ کل کی توہاں کی ایک حیر ہے۔ یہ توہاں برقی توہاں کہا جاتا ہے۔

توہاں کی اقسام: توہاں کی چھ اقسام بدقسمیں ہیں:

کیمیائی توہاں، برقل توہاں، برٹنی کی توہاں، جرارتی توہاں، سیکانی توہاں، یونکلیل توہاں۔

سوال نمبر ۲: کیمیائی توہاں کو برقل و میٹھیل کرنے کا کوئی تجویز پاس کی خالی سیست کیسیں۔

جواب: کیمیائی توہاں سے برقل و میٹھیل: دنہاہی سائنس و امن نے ۱۷۹۶ء میں یہ عظیم معلومات دریافت کیں۔ اس نے ہاتھ اور جست کی ایک بھی کوئی بٹھیں لیں اور اسکی ایک اور سے پرس طرح رکھ دیا کہ ہر ایک کے درمیان ایک سر نے کافی تہ تکین پانی میں ڈپ کر کی ہوئی تھی۔ دنہاہی اس طریقے سے بہت ساری بیٹھیں کو ایک جست کی ایک ہاتھی ترتیب سے جوڑ کر ایک سون ساختا ہے۔ اس کے بعد اس پر دالی پیٹھ کو سب سے ٹھیک پیٹھ بھی جست کی ہاتھی سے ڈال کر دیے جاتے ہیں اس نے مشاہدہ کیا کہ اس سے برقل و میٹھیل دریافت ہے۔



سوال نمبر ۳: نکل سل کی بناوت اور کام کرنے کے اصول کو تفصیل سے تائیں۔

جواب: نکل سل: برقل توہاں میٹھیل کرنے کا ایک آسان اور سازاڑ یہ نکل سل ہے۔

ایک پرانے استعمال شدہ نکل سل کی بناوت کا مشاہدہ کریں۔ سب سے پہلے اس کا ہجڑوی خول اداہیں۔ جست کا دھماں خول نظر آنے لگے گا۔ سل کو اور سے قریبی تو ایک سیاہ رنگ کا آجڑہ ملے گا۔ درمیان میں کاربن کی ایک سیاہ ملاخ ہوگی۔ اس

آئیزے کو فر سے دیکھیں تو حسوں ہو گا کہ اس آئیزے میں پکھر تری موجود ہے۔ فنک ہر قل عل دراصل محمل طور پر لٹک جائیں گے۔ لفظ اجرا کرنا کرایک گاز حاصل پا چھت (Press) تیار کیا جاتا ہے۔ یہ لپٹل کے خول میں ہر کراپر سے ہم ایک دوسری چیز سے ابھی طرح بند کر دیا جاتا ہے۔ اگر آپ ہست کے خول کو فر سے دیکھیں تو اس میں پھر نے پھر نے ہم اس طرح میں گے جس پر طیند پاؤڑ رکھا ہے۔ اس میں عل کے کیاں اجرا کا ہست کی حسوں وارد سے کیاں مل ہوتا ہے اور زکر آ کرائیں گے۔ اسی کیاں مل کے دراں بر قی کرنٹ پیدا ہوتا ہے۔ جب اس عل کو پکھر سے ہم استھان کر لیا جاتا ہے تو یہ کیاں مل میں ہو جاتا ہے اور بر قی کرنٹ پیدا نہیں ہے۔ ایسے عل کو ہزار عل کیجئے ہیں۔ عل کو اور لپٹے عرو سے استھان نہ کیا جائے تو بھی وہ ہزار عل ہو جاتا ہے، کیونکہ عل کے کیاں اجرا باقاعدہ ہوتا ہے جس باقاعدہ مستقل کیاں مل ہونے کی وجہ سے دوسری اشیا، میں تبدیل ہو جاتے ہیں اور عل کا کارہ ہو جاتا ہے۔

سوال نمبر ۴: حرکت سے بر قی توانائی کا حصول:

جواب: حرکت سے بر قی توانائی کا حصول: ہمارے گمراں، دروس، ہبھالوں، زکاؤں اور کارناؤں وغیرہ میں استھان ہوتے والی عل دراصل ہے جسے علی گروہ سے میا کی جاتی ہے۔ علی گروہ میں بر قی دادا پیدا کرنے والی شخصیں ہوتی ہیں جو جریغہ کیلائی ہے۔ جریغہ کا ایک نہ روزہ روزہ بہت تحریک سے گھوستا ہے اور بر قی دادا پیدا کرتا ہے۔ اس بر قی دادا کی وجہ سے ہمارے علاوہ میں بر قی کرنٹ ہوتے لگتا ہے۔

سوال نمبر ۵: شکی توانائی سے علی کس طرح مسائل کی جا سکتی ہے؟

جواب: شکی توانائی سے علی کا حصول: شکی توانائی میں سوچ کی روشنی سے بھی علی کا حصول حاصل ہے۔ سوچ کی روشنی کو علی میں تبدیل کرنے کے لئے شکی عل استھان کی جانبے ہیں۔ یہ عل کی شکی لفظ حرم کے علوں کی بر قی ہے۔ سوچ کی روشنی جب اس کی شکی ہوتی ہے تو یہیں کی طرح کام کرتی ہیں۔ اسی لئے ان کو شکی عل کہا جاتا ہے۔ یہ عل کمزوج، کملکو لیزد اور گروہ میں بکثرت استھان ہوتے ہیں۔

سوال نمبر ۶: ایتم سے توانائی کا حصول کے خلص آپ کیا جائتے ہیں؟

جواب: ایتم سے توانائی کا حصول: کرہ ارض پر بہت سے ماحصر پائے جاتے ہیں، مخلخا بائیں وہ جن کا درین، بکلیں، پارہ اور لوپا غیرہ۔ اس تھانے کی تکمیل کی ہوئی اس کائنات میں اب تک دریافت ہوئے۔ اسے تمام ماحصر میں سے بہادری صدر جو خشم ہے۔ اگر کوئی ستر نخزان یعنی خشم کے کسی ایتم سے گرا جائے تو وہ اس ایتم کو تقریباً دو ہم دن ایمنوں کی عل میں آؤز جاتا ہے۔ اس طریقہ کار کے پیچے میں کسی بہادری ایتم کے کافی جانے کا ملک انشکان یعنی خشم کہلا ہے۔

انشکان یعنی عل کے عل کے دراں جو خشم کا ایتم کہا جائے کہ دنخزان بھی خارج کرتا ہے۔ یہ نخزان در سے جو خشمہ ایتموں

سے کرتے ہیں۔ اس کی وجہ سے دوسرے ایٹھوں میں بھی فن پیدا ہوتا ہے اور وہ جریج نیوزان خارج کرتے ہیں۔ اگر یہ سلسلہ پر رہے تو نیوزان کی تعداد میں بہت زیادہ اضافہ ہوتا چلا جاتا ہے اور اسی قدر زیادہ تعداد میں جریج کے ایٹھ فن کے مل کے باعث دوسرے ماحصل میں تبدیل ہونے لگتے ہیں۔ ایٹھ کے اس طرح تو نئے اور نیوزان خارج کرنے کا مل نیجی مل (Chain Reaction) کہلاتا ہے۔

جب بھی فن کے باعث کوئی بھاری ایٹھ دیا جائے تو اسے زیادہ صور میں دوستی بے تو اس کی کمکیت (Mass) چال کی تھیں اس کے باعث کی تھیں۔ چوکی ایک لمبے میں لا تھاد ایٹھ نہوت جاتے ہیں، اس نے چال کی اڑان بھی بہت زیادہ ہوتا ہے۔ یہ چال مکل کی پیداوار کے لئے بڑے بڑے نیز بائیں چلانے کے لئے استعمال ہو گئی ہے۔

سوال نمبر ۷: نیجی مل (Chain Reaction) کیا ہے؟

جواب: نیجی مل: اٹھوں یا نیوں کے مل کے دوسرے جریج کا ایٹھ کم از کم دو نیوزان بھی خارج کرتے ہیں۔ یہ نیوزان دوسرے جریج ایٹھوں سے گرتے ہیں۔ اس کی وجہ سے دوسرے ایٹھوں میں بھی فن پیدا ہوتا ہے اور وہ جریج نیوزان خارج کرتے ہیں۔ اگر یہ سلسلہ پر رہے تو نیوزان کی تعداد میں بہت زیادہ اضافہ ہوتا چلا جاتا ہے اور اسی قدر زیادہ تعداد میں جریج کے ایٹھ فن کے مل کے باعث دوسرے ماحصل میں تبدیل ہونے لگتے ہیں۔ ایٹھ کے اس طرح تو نئے اور نیوزان خارج کرنے کا مل نیجی مل (Chain Reaction) کہلاتا ہے۔

سوال نمبر ۸: جزیر کے غلق صور کے کام ہتے ہیں۔ کس محوال پر کام کرتا ہے؟

جواب: جزیر: جزیر اس آریاٹھن کو کہتے ہیں جس کے ذریعہ برقل دبا دیا کر کے برقی کرنے ماحصل کیا جاتا ہے۔ جزیر کے سلسلہ مل کا ایک تحریر ہے کی مدد سے سمجھا جاسکتا ہے۔

تحریر: ایک ایسا ہر لیں جس پر کسی فیر سر مل یا حاج کی تھی ہو۔ اس کو کلکیا پچے کی صورت میں پیٹ کر دوں سروں کو ایک گلواؤ بیڑ سے جزو دیں۔ اب ایک عطا میں جزیر سے اس کا مل میں لے جائیں اور گلواؤ بیڑ کی سوتی کی حرکت کا مشاہدہ کریں۔ اسی طرح عطا میں کوچھے میں بالکل ساکر رہنے دیں اور گلواؤ بیڑ کی سوتی کو بھیں۔ اب عطا میں کوچھی سے اس پچے سے ۱۱۰ کریں اور بھیں کو گلواؤ بیڑ کی سوتی کی سمت میں حرکت کریں؟ کیا یہ اسی سمت ہے جس میں پہلی حرکت ہو رہی تھی؟

اس کے بعد عطا میں کاپی چکر پر بندے دیں اور ۱۲۰ کے پچھے کو درکت دیں۔ اب گلواؤ بیڑ کی سوتی کی اثر ہوا؟ اس تحریر سے واضح ہی کہ جنہوں جزوں میں عطا میں، کوکل اور ان کے درمیان ہائی حرکت برقل دیا کرنے کے لئے ضروری ہے۔ بالکل مکروں میں جزیر کے ساتھ لگے جوئے جوئے نیز بائیں بھی اسی طریقے سے کام کرتے ہیں۔

﴿باب نمبر ۱﴾

آواز

مندرجہ میں خالی بجھوں کرنے کیچھے؟

سوال نمبر ۱:

جواب:

(۱) جب کوئی میخ حرکت کرتی ہے تو اہل پیاہوں ہوں ہوئی ہیں۔

(۲) آواز کی اہل پاہوں کے ذریعے برقی توہاں میں تہہ میں ہو جاتی ہے۔

(۳) آواز کی ہواکی سوت میں سفر کرتی ہے۔

(۴) جب آواز کی بھروسی کسی جویں سے نکلا کر اہم آہی ہیں تو اسے گون کہا جاتا ہے۔

(۵) آواز کی بھروسی کی اثاثت خلا میں ٹھنڈی ہے۔

(۶) اہل کے ہاتھیں آواز میں ارتقاش کی شرح زیادہ ہوتی ہے۔

سوال نمبر ۲:

مندرجہ میں والوں کے سینگھ جو بات تھی کیچھے؟

جواب: (۱) ہواز کی پختی کے وجہ دراثت میں آواز کی رفتار تقریباً ۲۳۰ میتری پیٹھ، ۲۲۰ میتری پیٹھ، ۲۰۰ میتری پیٹھ (۲۳۰)

(۲) کسی نئے میں ایک پیٹھ میں پیدا ہونے والی ارتقاشوں کی تعداد کو تعدد کہتے ہیں۔ (تعداد، دراثت، البال)

(۳) انکاس کی سائے میں جنما ہوں گوئیں اسی صاف اور اہمیت میل دے گی۔ (تریب، دراثت، پیٹھ)

سوال نمبر ۳:

بہت کیچھے کر کسی نئے میں ارتقاش کی وجہ سے آواز پیدا ہوئی ہے۔

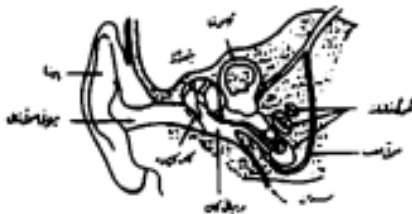
جواب: ارتقاش کی وجہ سے آواز کا پیدا ہوا: جب کسی نئے میں ارتقاش پیدا ہوتا ہے تو اس کی وجہ سے آواز بھی پیدا ہوئی ہے۔ سکول میں مگنت بھانے کے فرزاں بعد اس کو تھوڑا کمی پارٹیوں کے ایکٹر کے سامنے ہاتھ پھر کھل تو ارتقاش صاف ہوگا۔ بالآخر اسی طرح ہمراہ آواز سے پرہاموں کر کیا چہروں کو لکرا کر آواز پیدا کی جا سکتی ہے۔ عقف اشیاء کے زرات میں ارتقاش کی وجہ سے آواز پیدا ہوئی ہے۔

سوال نمبر ۴:

نئے کے پل کو تفصیل سے لکھئے اور کان کی ساخت بھانے کے لئے اس کی کل ملک ہے۔

جواب: ہم کیے نہیں: آواز ایکی اہل ہے جو اہم کے زرات کو قوش کر کے کان میں پہنچائی ہے اور وہاں سے اہم دادا میں اہل ہوئی ہے۔ لہذا سامت کے پل میں کان اہم ترین حصہ ہے۔

کان: کان کے مندرجہ میں تین اہم حصے ہیں: (۱) پیرولی کان، (۲) درہ اہلی کان، (۳) اعوڑلی کان



ہر دل کاں کے نام ہری حصے "پو" اور ہر دل میں سوتی ہل پر مشکل ہوتا ہے۔ آواز کی وجہ پر دل کاں کے ذرا بیچ اندر والی ہل جو تھی اور پورے سے گرا کر اس میں اس بات کا علاش ہوایا کر دیتی ہیں۔ درستانی کاں تمدن پڑھوں پر مشکل ہوتا ہے اسدار پورے کے تجھے سے شروع ہوتا ہے۔ کاں کے پورے ارتقاش کو پڑھوں میں خلل کر دیتے ہیں جو ایک لودر کے ٹوپر کاں کر کے کاں ارتقاش کو
حری ٹوکر دیتی ہیں۔ اندر والی کاں ایک گھوگھے لئا ناخدا ارتقاش نہ ہالیں پر مشکل ہوتا ہے۔ جس کے اندر مائیں بولا جاؤتے ہے۔ درستانی کاں سے صورتی ارتقاش اس مائی کے ذرا بیچھے جسی ریتوں میں خلل ہو جاتے ہیں۔ یہ کسی ریشمے کے لئے ہو کر صورتی صب کی قفل احتیار کر لیتے ہیں۔ یہ صورتی صب آنکارا صورتی ارتقاش مائیں خلل کر دیتے ہیں۔ اس کے بعد مائیں ان سوتی ارتقاش میں تیز کر کے جس کے باعث ہم آواز کو کنس اور سیکان کئے ہیں۔

سوال نمبر ۵: صندوق ذیل کی تعریف کجے: (i) کوئی، (ii) انداد، (iii) آزادی کیست

جواب: جس طرح روزی کی ایک گینڈ کی خٹ جیز یا چوار پاری جائے تو تکرار کر داہم آتی ہے، اسی طرح جب آواز کی بڑی سُم خانہ بازی یا اونٹی دیوار سے کراچی پے تو داہم منکس ہوتی ہے۔ اس آواز کو خوش کہتے ہیں۔

امتداد: آواز کی بندی یا کمی امتداد کہلاتی ہے۔ آواز کی بروں میں ارتقاش ٹھنڈی تحری سے ہو گا اس آواز کی امتداد اتنی تحری ہوگی۔

آواز کی کیفیت: دو ایکس یا دو آلات اگر ایک می تھدے کی آواز پیدا کرتے ہیں تو بھی سختے اس کو یقیناً اپنے خاتمہ دینی گی۔ اس کو آواز کی کیفیت کہتے ہیں۔ آواز کی کیفیت کی بنیاد پر عقق آوازوں میں فرق کیا جاسکتا ہے۔

﴿باب نمبر ۱۲﴾

زہین

سوال نمبر ۱:

قورآن پر پیاروں کے دباؤ کے اثرات کیا ہوتے ہیں؟

جواب: شدید دباؤ وجد حرارت کی زیادتی اور اطرافی توتوں کی وجہ سے پیاروں اور چنانوں کی انقلابی تغییرات سے

اوپر کی جانب اگھرا تی ہیں اور کمک سے نیچے کی جانب بیٹھ جاتی ہیں۔ قوارض پر زر لای ہم کی تہی تیلی کی وجہ سے ہوتے ہیں۔

سوال نمبر ۲: رشد اندازی کے مل سے کیا مراد ہے؟

جواب: رشد اندازی: پیاروں میں ہوں کے بننے کے مل کے دران کی کمی چنانوں میں درازی پر جاتی

ہیں، باہم بجائے مرنے کی کثرت پر بہت جاتی ہیں۔ اور کمی پر جاتی ہمیں ایک درسرے کے اوپر ان یہ درازوں یا سرخوں کے

ساتھ ساتھ چھ جاتی ہیں۔ چنانوں کے پیروان اور درازیں رشد کیلاتے ہیں اور ان کی حرکت کو رشد اندازی کہا جاتا ہے۔

سوال نمبر ۳: زور پر ایک مختصر ثلثیں؟

جواب: زور: قوارض میں اندر کی چنانوں کی کثرت پر بہت اور رشد اندازی کے مل کے دران چنانوں کے

ثرنے والہ گرنے کی وجہ سے زبردست ارتقاش پیدا ہوتا ہے، اس مل کو زور کہا جاتا ہے۔ زمان میں اپاٹک پیدا ہونے والی حرکت

سے ارتقاش اسی طرح ہوتا ہے، جس طرح کسی جوے تحریر کرنے سے اس بندگ کے زور یک جہاں پر تحریر کے ارتقاش زیادہ ہو سوں

ہوتا ہے۔ زور لے سے آنے والی چائی بہت خونک ہوتی ہے۔ زور لے کے بخوبی کی شدت کو تناپنے کے لئے جوڑا استعمال ہوتا ہے

اس کا ہم زور یا زار یا چکے سے بلکہ کوئی بھی عصون کر لیتا ہے۔

سوال نمبر ۴: آتش نشاں کیا ہے؟

جواب: آتش نشاں: لا اونگتے پیار کو آتش نشاں پیار کرتے ہیں۔ آتش نشاں پیاروں کی اوپری تغییر

خت ہوتی ہیں۔ اس کے بعد نیچے حصہ میں ایک پکھلا ہوا مادہ انجامی گرم حالت میں پیدا ہوتا ہے۔ یہ مادہ پکھلا ہوا ہونے کی وجہ سے

ایک ائمہ کی طرح بہر کا ہے۔ اسے سیکھا کہا جاتا ہے۔ جب سیکھا کے اوپر والی خفت پر جانی تہذیب ہے تو سیکھا پکھلا اور چنانی سرماں

میں چڑھا شروع کر دیا ہے۔ سیکھا اس قدر گرم ہوتا ہے کہ اوپر چنان کو پکھلا دادا ہے۔ اس وجہ سے اسکی درسرے جب کل ڈھپے ہی

پیسے سیکھا پکھلا ہے کرم کیس پیدا ہونے لگتی ہے۔ ان گھوس کی داد سے یہ سیکھا پر گل آتا ہے۔

سوال نمبر ۵: سمجھ اور لکھ کا قسم کیجئے:

جواب:

(i) نجت پہاڑ چشم کا در بازہ رداشت کر سکتے ہیں۔

(ii) زنگلہ رخ نادری کا باعث نہ تھا۔

(iii) زمین کی جنمیں ملکے سے صد آں لمبیں بیٹھے ہوتی ہیں۔

(iv) آتش نشان ہرن اسی لئے پہنچتا ہے کہ اپنی چنانی تہذیم ہوئی ہے۔

(v) زکاریٰ پہاڑ میں بیکامہ کوئا رہتا ہے گراۓ باہر آنے کا موقع نہیں۔

﴿باب نمبر ۱۳﴾

کائنات

سوال نمبر ۱: مندرجہ ذیل خالی جملہ کیجئے:

(i) کسی سارے کے گرد گھونٹے والی فیضی ملی سارہ کہلاتی ہے۔

(ii) سکھان بہت سارے ستاروں، حوال ورگیوں کا جو ہوتا ہے۔

(iii) جلیخ کا زمہارہ ستارہ ۶۷ سال بعد دیکھا جاتا ہے۔

(iv) زمین کی طرف گرنے والی رحماتوں یا پتوں کو گھر شاہی یا شاہی قاب کہتے ہیں۔

سوال نمبر ۲: قریب ترین سچے جواب تنگ کیجئے:

جواب: (i) ہمارا قائم ٹھیکانہ کا ایک جگہ ماسا حصہ ہے۔ (سارے شہابات قاب سورت ہادی، سکھان)

(ii) مسنونی سارے کے ذریعہ دفعہ پر چشم کی میں ادا کی جانے والی تاریخی وقت ہو اور اس کی نکتے ہیں۔

(قدری سارے، مسنونی سارے، اسکے مدارے)

سوال نمبر ۳: چند قسمی ساروں کو اپنے مدار میں رکھنے کے لئے خواہی ہیں۔ تفصیل سے لکھے۔

جواب: کسی سارے کو اپنے خاص مدار میں گردش برقرار رکھنے کے لئے دو قسمی درکار ہوتی ہیں۔ ایک کوئی قابل اور دوسرا مرکز گردی وقت۔

مرکز گردی وقت اس وقت کو کہتے ہیں جو کسی مدار میں گردش کرنے والی فیضی کو اس کے مدار سے ہٹا کر سیدھے میں سفر انتدار

کرنے والوں کو مرکز سے دو لے جانے کی کوشش کرتی ہے۔ دری طرف کشش قفل دری اشیاء کی طرح چادر کو اسی زمین کے مرکز کی طرف پہنچتی ہے۔ جن چادر میں کی طرف پہنچنے کے بعد مرکز کریڈوں کے اندر ہے۔ مگر اسے سماں سے بھاگنا ہے۔ اسی طرح اگر چادر پر کشش قفل کامل نہ ہو تو اس پر اثر رکھنے والی مرکز کریڈوں کے مواد سے ڈرگیں اور دھکل ہیں۔

☆☆☆☆☆

(باب نمبر ۱۱۲)

ماحول، آلووگی اور ترقی

سوال نمبر ۱: اوزون تہ سے کیا مراد ہے؟

جواب: اوزون تہ: سورج کا ناتھ میں روشنی اور حرارت کا سب سے بڑا ناتھ ہے۔ یہ روشنی اور حرارت خدا کے ذریعے کرو ارض پر پہنچتی ہے۔ جن حرارت اور روشنی کے مطابق کائنات میں بیضی میں بیک گیں اور ماںے بھی موجود ہیں جو اگر زمین پر بھی جائی تو انسانی زندگی کو خطرہ لا تھا جائے۔ اسختاں نے تبیں ان بیک گیوں سے محفوظ رکھ کے لئے زمین کے کردار اوزون گیس کی ایک خاصی تہ پہنچادی ہے تھے سائنسدان اوزون تہ کہتے ہیں۔

سوال نمبر ۲: خطا کو آلووہ کرنے والے جوے موال کون ہے؟

جواب: میتوں کے کثافت استعمال کارخانوں کی تعداد میں روز بروز اضافہ خراب انجین والی کاؤنٹیوں کی بیانات اور شہروں میں ابھائی اکیان آہوں کی وجہ سے نہایت وہاں اور کارخانے کیس کی تعداد میں خطرہ کا حد تک اضافہ ہو جاتا ہے۔ وہاں کے میں شامل چفت گیسیں اور روزات نہایت کرایتے ہیں۔ اسی طرح کسی مقام پر جزو اور شدید حرم کی آوازیں وہاں کے نہ کھون مانوں کو خاتمہ کر لیتی ہیں اور وہاں کے درجنے والے خود تقدیر اصحابی کاڈیں جھکاہ جاتے ہیں۔ جزو اور سلسل آوزوں کا شور ماحول کی آلووگی کا باعث بتاتا ہے۔

سوال نمبر ۳: زمیں آلووگی کو کم کرنے کے لئے کیا قدماء انجام دیا جاتا ہے؟

جواب: زمیں آلووگی کی روک خام کے لئے ضروری ہے کہ اس کے اسٹاپ اور ایک کم کیا جائے اور زیادہ نہ ہے زمیں اسکی چیزیں استعمال کی جائیں جو صائم ہونے کے بعد کروکر کر کت میں تبدیل ہوئے کی جائے وہی سائیکل کر کے دوبارہ کھل استعمال نہیں جائیں۔ موجودہ زمانے میں کافر، رب، ہائیک، شیش، نجف، اغیرہ کو دوبارہ کھل استعمال ہانے کے لئے ہے۔

کارخانے و جو دیں آپ کے ہیں۔

سوال نمبر ۴: آپ آلوگی سے کون سے خلوات پیدا ہوتے ہیں؟

جواب: آپ آلوگی سے نہ صرف پانی کی گھوٹ کو خدرا لات ہو جاتا ہے جو انسانی ندا کا ایک اہم درجہ ہے بلکہ سے پہنچ کا پانی بھی آلوہ ہو جاتا ہے جو درجنوں مہلک باریوں کا باعث ہتا ہے۔ بندۂ ضروری ہے کہ پانی کے ان ذخائر کو خدا ہو کسی کی قابلیتی ہوں آلوگی سے پاک رکھا جائے۔

سوال نمبر ۵: نفاذ آلوگی سے بچانے کے لئے کی جانے والی کوشش پر محضہ نہ کیجئے؟

جواب: نفاذ آلوگی سے بچنے کے لئے عقق طریقے استعمال کے ہمارے ہیں۔ خلا درختوں کو نزدیک تعداد میں لگانا، کارخانوں کو آپارچوں سے دور کرنا، کاربن کے نزدیکیوں پر اکرنے والی گازیوں کو رست کرنا غیرہ۔ اسی طرح احوال میں شرکی آلوگی کو کم کرنے کے لئے شہروں میں گازیوں کے پریشان کے استعمال پر پابندی ہوتی ہے۔

سوال نمبر ۶: غالی بھروس کرنے کیجئے:

(الف) کروش مودا تین سلوں پر مشکل ہے۔ (دواں/پاڑ)

(ب) کارخانوں سے نکلنے والا ہواں احوال کی آلوگی کا جائز درجہ ہے۔ (بھرپوری/ترقی آلوگی)

(ج) احوال سے حلقوں ملبوث کو باکامہ سائنس کم جنمیں لہو کیا ہے۔ (آدمی سائنس، سائنس)



﴿باب نمبر ۱۵﴾

جدید سائنسی ایجادات

سوال نمبر ۱: کپیزر کے حلقوں اپ کیا جاتے ہیں؟ تفصیل سے لکھے۔

جواب: کپیزور: کپیزور آج کے درجہ کی ایک نہایت جسمانیں اکاڈمی ہے۔ کپیزور دار ایک برقل آلات ہے جو حساب کتاب کے علاوہ بہت سے کاموں کے لئے منید ہات ہوا ہے۔ کپیزور برداشت کام کرنے کے کامیں اور کسی بھی قابلیت سے براہ راست ہے۔

کپیزور در طرح کے ہوتے ہیں: (۱) ایالاگ، (۲) (بھیل)۔ کپیزور کو برقل دماغ بھی کہا جاتا ہے۔ لیکن حقیقت میں

ایک جیوہ دلی آرے ہے جو چند سترہ صدیوں کے مطابق کام کرتا ہے۔

کچھ زکر حساب کتاب کے مطابق بھی ہر شعبد نوگی میں استھان کیا جاتا ہے۔ تسلیمی میدان میں یقینی دریافت، پھر اول اور تریسی آرے کے طور پر استھان ہوا جاتا ہے۔ کچھ زکر کا جو سے فاسط ستر کردہ گئے ہیں۔ اندر ستر کے ذریعے رجھا ہر ہیں مکمل اور لیکن کچھ زکر مخصوص ہے۔ بہت سی معلومات بہت کوہوت میں ایک مقام پر اپا سالی سے ماحصل کر لیا کچھ زکر کی جدوات ملکن ہوا جاتا ہے۔ اندر ستر کچھ زکر مخصوصی سیاروں کے نظام سے تسبیب ہا ہا ایک جو چوتھی تین ہزار ملکی نظام ہے۔

سوال نمبر ۲: آج کل زیارتے کرنے سے کام لے جاتے ہیں؟

جواب: ریڈی ایک بہت ملیدا بھاگا ہے۔ اس کا استھان دنیا کے ہر طبق میں ہے۔ ریڈی اور کے ذریعے جہازوں کو بخفاضت اڑانے اور والیں نہ میں پراؤ کرنے میں مددی جاتا ہے۔ یہ بھری جہازوں کو تباہی میں بگراتے سے بخفاضت رکھتا ہے۔ خالی بھری جہازیں بھائیان کی مدد کرتا ہے۔

سوال نمبر ۳: پونیر کا عالم استھان کہاں کہاں ہوتا ہے؟

جواب: پونیر میں ہر داروں پلاٹک شاہی ہیں۔ ان کے استھان میں ان بدن اشناز ہوا جاتا ہے۔ پونیر ہر ہنگلی کی ہزاروں پر جھاتے ہیں۔ ایک نہاس حرم کی پونیر ہنگلی کے شن، پچ اور ساکھ میں استھان کی جاتا ہے۔ پلاٹک کے بچے ہوئے ہر قوم ایک پونیر کی ایک حرم شمشی کی ہنگلے رکھتے ہیں۔ ہمارے کپڑے بھی یہی سدھ پونیر کے بچے ہوتے ہیں۔ چنانچہ ہنگلیوں کی کمی ہر جانشی اور یقینی عام ہیں۔

سوال نمبر ۴: خالی بھیوں کہنے کیجئے:

جواب: (الف) سب سے پہلے دریافت ہونے والا پونیر ہے۔ (پلاٹک، ہنگلے، ریڈی)

(ب) ریڈی اس جیز کی موجودگی ظاہر کر رکھ جائے تکلی کئے ہیں۔ (بازگفت، بکھل، انکاس)

(ج) روپوت کو سوجن کے ذریعے چالا جائے۔ (سوجن، بکھل، مشن)

(د) کچھ زکر اس تھمد وقت کی بھت ہے۔ (وقت کی بھت، مادرت کا اعتماد، ذہن کا استھان)

الأشعار المكمل

مکمل
بلطفہ ربِّ الْعَالَمَیں

TASHEEL-U-LI-MUTAWASSIFAH

پڑھو جو واقع کے بخش کے خوب و نکل اور تحریر کیں
تفصیلی اخلاقی سالابت

یہ کتاب اپنے امدادیں پروردہ میں اگرچہ کے لئے بنائے گئے ہیں۔

اس میں علمی کی وجہ تو اس کی سہی تصریح کیا گی ہے۔

ایسا ہے اس کا کام اس کا کام ہے کہ اس میں علمی کی وجہ تو اس کی سہی تصریح کیا گئی ہے۔

کتاب کو مانند ہونے کے لئے جو بات اور تصریح کے مابین دیے گئیں۔

حافظ محمد نعیمان حامد

استاد جامعہ حکیم الدین صحنی

مکتبہ مداری
فلیٹ اسکول، ناظمی