



حکومت مہاراشٹر

تعلیمی کیلنڈر

جماعت - نہم

اگست، ستمبر، اکتوبر، 2021



راجیہ شیکسٹک سنشودھن وپرشکشن پریشد، مہاراشٹر، پونے

ترغیب و رہنمائی



محترم اڈھوجی ٹھاکرے
وزیر اعلیٰ
ریاست مہاراشٹر



محترم اجیت جی پوار
نائب وزیر اعلیٰ
ریاست مہاراشٹر



پروفیسر ورشانتانی گانکیواڈ
وزیر برائے اسکولی تعلیم
ریاست مہاراشٹر



محترمہ وندنا کرشنا (IAS)
چیف ایڈیشنل سیکریٹری
شعبہ اسکولی تعلیمی و کھیل
ریاست مہاراشٹر



محترم ویشال سولکنی (IAS)
کمشنر (تعلیم)
ریاست مہاراشٹر



نیک خواہشات

کووڈ ۱۹ کی وجہ سے عالمی سطح پر برپا وبا کے باعث گزشتہ سال سے تاحال تک باضابطہ طور پر مدارس مکمل طور پر کھولنے کے لئے حالات سازگار نہیں ہو سکے ہیں۔ تاہم طلبہ کو تعلیم سے جوڑے رکھنے کے لئے آپ نے متعدد کوششیں کی ہیں۔ مدارس بند..... مگر تعلیم کے بہاؤ کو جاری رکھنے کے مقصد کو اپنا نصب العین بنا کر آپ نے کئی تکنیکی طریقوں کو مستعمل لاکر مہاراشٹر بھر کے کونے کونے، گاؤں کھیڑوں تک سبھی طلبہ کے تدریسی عمل کو برتنج کورس کے ذریعے جاری رکھنے کے لئے ہر ممکنہ کوشش کیے ہوں گے ایسا میرا تین ہے۔

محکمہ اسکولی تعلیم نے بچوں کی صحت و تحفظ کو مقدم رکھ کر بچوں کے سیکھنے کے عمل کو جاری رکھنے کے لئے اس سال بھی تعلیمی کیلنڈر تیار کیا ہے۔ شعبہ تعلیم کی اس کاوش کو تمام اساتذہ، طلبہ اور اسکولی انتظامیہ کمیٹی کے ساتھ سرپرست حضرات بھی یقینی طور پر مثبت تعاون دیں گے ایسی امید قوی ہے۔

سبھی کو جاری تعلیمی سال کے لئے تہہ دل سے نیک خواہشات-----

پروفیسر ورشانتائی گاینگواڈ

وزیر برائے اسکولی تعلیم

ریاست مہاراشٹر



پیش لفظ

ریاست مہاراشٹر کے سبھی طلبہ، سرپرست حضرات و اساتذہ اکرام کو نئے تعلیمی سال کے لئے دل کی اتھاہ گہرائیوں سے نیک خواہشات۔ گزشتہ سال بھر سے آپ سبھی کو وڈو 19 کی وباء کو ہر طرح سے شکست دے رہے ہیں۔ اسکے پھیلاؤ کو مد نظر رکھتے ہوئے گزشتہ اٹھارہ ماہ سے مدارس کا باقاعدہ آغاز نہیں کیا جاسکا ہے۔ مگر مدارس بند ہونے کی اس دشوار گھڑی میں طلبہ کو تعلیم چھوڑنے کی نوبت نہ آنے اور نہ ہی ان کا تعلیم سے ربط منقطع ہو، اس کے فکر کے پیش نظر گزشتہ سال بھر سے دور درشن، ریڈیو، اسمارٹ فون گوگل کلاس روم ایسے کئی ذرائعوں کے ذریعے مختلف سرگرمیاں شروع کی گئی ہیں۔ ان ذرائعوں کے ذریعے طلبہ گھر میں رہ کر بھی تعلیم حاصل کرتے رہیں اور تعلیم و تدریس سے مربوط رہیں اس ضمن میں اساتذہ کی کاوشیں و محنت لائق ستائش ہے۔ دور دراز گاؤں کھیڑوں، دیہی بستیوں میں یا شہری علاقوں میں گھر میں محفوظ رہ کر بھی طلبہ باقاعدہ پڑھ سکیں سیکھ سکیں اس مقصد اعلیٰ کے ساتھ معلمین نے آف لائن ہو یا آن لائن جو بھی طریقہ کار ممکن ہو سکا اس پر عمل پیرا ہو کر طلبہ تک پہنچنے کی اور ان تک علم کی روشنی پہنچانے کی حتی الامکان کوششیں کیں۔ ان تمام تر کوششوں کے باوجود صد فیصد طلبہ اپنی جماعت و مضمون کی متوقع صلاحیتوں سے سرفراز ہو سکنے کی راہ میں حائل دشواریوں سے منکر ہونا ممکن نہیں۔ ان حائل شدہ مشکلات کے ساتھ طلبہ اب اگلے تعلیمی سال میں شامل ہو چکے ہیں، اس صورت حال میں بچوں کو اگلے جماعت کے لئے درکار صلاحیتوں کی حصولیابی میں بھی مشکل درپیش نہ آنے اس خیال کو مد نظر رکھ کر 45 دنوں پر مشتمل برتج کورس تیار کیا تھا۔ چونکہ یہ کورس 15 اگست کو اپنی مقررہ معیار مکمل کر چکا ہے، وہیں طلبہ کی صلاحیتوں کو مزید پروان چڑھانے کے لئے راجیہ شیکسٹن سنسٹوڈھن و پرنسپل پریشد مہاراشٹر پونے نے تعلیمی کیلنڈر تیار کیا ہے۔ طلبہ اس کیلنڈر کا اپنی سہولت، فارغ اوقات کے مطابق استعمال کر کے پڑھائی کر سکتے ہیں۔ اس کیلنڈر میں مختلف اضافی تعلیمی سرگرمیاں، مشق کے لئے سوالات وغیرہ کو شمولیت دی گئی ہے۔ مدارس بند ہیں مگر گھر بیٹھ کر اس تعلیمی کیلنڈر کا استعمال کر کے باآسانی اپنی پڑھائی جاری رکھ سکتے ہیں۔

گزشتہ سال تعلیمی کیلنڈر کا طلبہ، اساتذہ و سرپرست حضرات نے بہت موثر استعمال کیا تھا۔ اس کے بہترین نتائج دکھائی دیے ہیں۔ امید ہے کہ اس سال بھی تعلیمی کیلنڈر کا اساتذہ سرپرست و طلبہ ویسے ہی جوش و خروش اور مثبت انداز میں خیر مقدم کریں گے۔

(ایم۔ ڈی۔ سنہا)

ڈائریکٹر

راجیہ شیکسٹن سنسٹوڈھن و پرنسپل پریشد مہاراشٹر پونے

تعلیمی کینڈر

آداب عزیز طلبہ !!

کووڈ ۱۹ کے مرض کی وجہ سے تمام عالم مختلف مسائل سے نبرد آزما ہے۔ اس سے تعلیم کا شعبہ بھی مستثنیٰ نہ رہا ہے۔ دنیا بھر کے تمام مدارس و یونیورسٹیز غیر معینہ مدت کے لیے بند ہیں۔ اساتذہ، طالب علموں و سرپرست حضرات سبھی کو مدارس کے دوبارہ کھلنے کی فکر و انتظار ہے۔ مدارس کھولے نہیں جاسکتے کی صورت میں سیکھنے کا عمل بہتر سے بہترین کس طرح کیا جاسکتا ہے اسی فکر کو لے کر گزشتہ تعلیمی سال کی طرح اس تعلیمی سال بھی تعلیمی کینڈر فراہم کیا جا رہا ہے۔

ریاست مہاراشٹر کے تمام طلبہ و سرپرست اسے با آسانی استعمال کر سکتے ہیں۔ اس تعلیمی سال کے پہلے میقات اگست، ستمبر اور اکتوبر 2021 ان مہینوں کے تدریسی ادبی وسائل کے مطالعہ کے لئے تعلیمی کینڈر فراہم کیا جا رہا ہے۔ وہیں تعلیمی سال کی شروعات میں تعلیمی بیٹھکی تیاری برتج کورس کے ذریعے فراہم کی گئی تھی۔ موجودہ صورت حال میں دستیاب شدہ تدریسی ذرائعوں کی مدد سے تیار کیے گئے تعلیمی کینڈر کا اساتذہ، سرپرست و طلبہ یقیناً مثبت انداز میں خیر مقدم کریں گے ایسا یقین ہے۔

تعلیمی کینڈر آپ کے طفل یا طالب علم کی تعلیم و تدریس میں ایک بہترین معاون کا کردار ادا کرے گا ایسی امید ہے۔

اساتذہ کے لئے ہدایات:

- 1- تمام اساتذہ اس تعلیمی کیلنڈر کو اپنے طلبہ تک پہنچائے۔
 - 2- اس تعلیمی کیلنڈر پر عمل درآمد کرنے سے پہلے اساتذہ اس کو استعمال کرنے والے تمام طلبہ و سرپرستوں سے فون، ویڈیو کال، گروپ کال، کانفرنس کال کے ذریعے اس سے متعلق انکی رہنمائی کریں۔
 - 3- ابتدا میں اساتذہ طلبہ سے غیر رسمی گفتگو کریں۔ جس میں طلبہ کے خاندان، حالیہ حالات میں انکے روز مزہ کے معمولات، ان کی جانب سے نبھائی جانے والی ذمہ داریوں، گھر کے بزرگ افراد کی صحت ان تمام امور کے متعلق ان کی رائے کے حوالے سے گفتگو کریں تاکہ استاد اور طلبہ کا تعلق مضبوط سے مضبوط ترین ہو۔
 - 4- سبق کی تدریس کے دوران درسی کتاب کس طرح استعمال کی جائے؟ اس کے حوالے سے مکمل معلومات حاصل کریں۔
 - 5- ہر سبق کا ای۔ مواد دیکھنے سے پہلے اور دیکھنے کے بعد کیا کرنا ہے اس کے متعلق طلبہ کو بتایا جائے۔
 - 6- اسی طرح سبق کے ای۔ مواد سے منسلک سرگرمیوں اور مشق کے حوالے سے طلبہ سے گفتگو کریں۔
- تعلیمی کیلنڈر استعمال کرنے کے لحاظ سے طلبا اور سرپرستوں کے لئے کچھ اہم ہدایات:**

- 1- اس تعلیمی کیلنڈر یعنی درسی کتاب کے اسباق پر مبنی منصوبہ بندی کا مقصد طلبہ کی تدریس کو سہل بنانا ہے۔
- 2- اس تعلیمی کیلنڈر کا استعمال نئی درسی کتب کے ذریعے کریں۔
- 3- ای۔ مواد دیکھنے سے پہلے ایک بار درسی کتاب میں متعلقہ سبق کا مطالعہ کریں اسی کے مطابق ای۔ مواد دیکھ کر درسی عنوان دوبارہ پڑھیں، اس ترتیب پر عمل کرنا زیادہ مفید ثابت ہوگا۔
- 4- ای۔ مواد دیکھتے ہوئے تدریسی عنوانات میں کوئی دشواری درپیش آنے پر سرپرستوں، گھر کے بڑوں، بڑے بہن بھائیوں یا اساتذہ سے اس کے متعلق گفتگو کریں۔
- 5- ایک سبق مکمل طور پر پڑھ لینے کے بعد مشق پوری طرح حل کریں اور ممکن ہو تو گھر کے بڑوں سے جانچ کروالیں۔
- 6- ہر دن ہر مضمون کی پڑھنے کی عادت ڈالیں۔
- 7- طے کردہ وقت کے بعد اساتذہ کی جانب سے لیا جانے والا ٹیسٹ دیں۔
- 8- ای۔ مواد کا استعمال گھر کے بڑوں کے زیر نگرانی میں ہی استعمال کریں۔
- 9- ای۔ مواد مسلسل نہ دیکھتے ہوئے ہر مضمون کی پڑھائی کے اختتام پر کچھ دیر آرام کریں۔ موبائل یا لیکچر انک آلات کچھ دیر کے لئے دور رکھیں۔
- 10- جماعت اول یا دوم کے طلبہ کو فراہم شدہ ای۔ مواد گھر کے سرپرستوں کی مدد سے اور انکی رہنمائی و زیر نگرانی میں استعمال کرنا ضروری ہے۔
- 11- آپ کو دیا جانے والا عملی کام، تجربات و سرگرمیاں والدین یا سرپرستوں کے زیر نگرانی ہی کریں اور اس میں ان کا تعاون حاصل کریں۔
- 12- بتاریخ 24 جولائی 2020 کے حکومتی فیصلے کے مطابق تعلیمی سال 2020 کے لئے کووڈ 19 اس کرونا وائرس کے وبائی پھیلاؤ کے پیش نظر جماعت پہلی تا بارہویں کے نصاب کو 25% کم کیا گیا ہے۔ پھر بھی طلبہ سے گزارش کہ حکومتی فیصلے کے مطابق کم کیے گئے نصاب کا بھی مشاہدہ کریں۔ اس تخفیف شدہ نصاب کی خود آموزی کے لئے درسی کتب میں دی گئی تمام اکائیوں کو تعلیمی کیلنڈر میں شمولیت دی گئی ہے۔

- 13-: تعلیمی کیلنڈر میں دی گئی لنکس نا کھلنے کی صورت میں درکار اکائی سے متعلق ای۔ مواد دکشایپ کے ذریعے آپ دیکھ سکتے ہیں۔ اس کے لئے دکشایپ آپ کے موبائل فون میں ڈاؤن لوڈ ہونا ضروری ہے۔ ساتھ ہی درسی کتب میں دیے گئے QRCode، دکشایپ میں اسکلین کر کے دیکھے جاسکتے ہیں۔



راجیه شیکشنگ سنسودھن وپر شکشن پریشد، مہاراشٹر، پونے

تعلیمی کیلنڈر

ماہ۔ اگست، ستمبر، اکتوبر، 2021

[INSTALL](#) دکشایپ ڈاؤنلوڈ کرنے لئے یہاں کلک کریں



حکومت مہاراشٹر

راجیہ شیکسٹک سنسودھن وپرنشمن پریشد، مہاراشٹر راجیہ، پونے



جماعت: نہم اگست مہینہ: 2021

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت
اردو (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پبلک کریں)	حضرت عبدالرحمن بن عوف	پہلا ہفتہ		Click here	دیگر اصحاب اکرام کی سوانح عمری کا مطالعہ کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	محمد			Click here	اردو کے پانچ نظم نگاروں کی پانچ پانچ نظموں کے عنوانات کھینچئے۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
ریاضی 1 (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پبلک کریں)	سیٹ	پہلا ہفتہ	عددی نظام میں سیٹ اور ضمنی سیٹ طے کرنا۔ سیٹ ظاہر کرنے والے دین خاکہ کا استعمال کرنا۔	Click here	لا محدود سیٹ پہچانئے۔
	محدود اور لا محدود سیٹ			Click here	
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	مساوی سیٹ			Click here	
	ضمنی سیٹ	دوسرا ہفتہ	محدود اور لا محدود سیٹ پہچاننا۔ سیٹ پر مبنی مثالیں بنانا۔	Click here	سیٹ پر مبنی مثالیں بنائیے۔
	دو سیٹ کا اجتماع			Click here	
	مشتق 1.4			Click here	
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
ریاضی 2 (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پبلک کریں)	علم ہندسہ کے بنیادی اصول 6 تا 1	پہلا ہفتہ	منطقی دلائل پیش کر کے ثابت کرنا۔	Click here	علم ہندسہ کے بنیادی اصول 6 تا 1
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	علم ہندسہ کے بنیادی اصول 12 تا 7	دوسرا ہفتہ	دیئے ہوئے بیان سے استعمال سے قابل دستیاب معلومات (دیا ہوا ہے) اور اس کی بنا پر ثابت کرنے کے لئے بیان (ثابت کرنا) اسے ٹھیک ڈھنگ سے پیش کرنا۔	Click here	مشروط بیان اور ٹکس بیان کی تین مثالیں تیار کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
جغرافیہ (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پبلک کریں)	درجہ بندی والے نقشے	پہلا ہفتہ		Click here	مقصدی نقشوں کا تجزیہ کر کے معلومات لکھیں۔
	درجہ بندی والے نقشے	دوسرا ہفتہ		Click here	جغرافیائی علا قاتی سیر کی روداد تیار کریں۔
تاریخ اور سیاست (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پبلک کریں)	تاریخ کے ماخذ	پہلا ہفتہ	تاریخی ماخذ کی جماعت بندی کرنا اور اس کے دوران معاصر واقعات کا تصور کرنا اور قیامت قائم کرنا۔	Click here	تاریخی حوالوں کو مناسب طریقے سے پڑھ کر ان کا مفہوم اپنے الفاظ میں بیان کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	جنگ عظیم کے بعد سیاسی واقعات	دوسرا ہفتہ	سرد جنگ کے بعد کے دور میں عالمی واقعات کا تجزیہ کرنا۔	Click here	پیش رفت میں تاریخی واقعات کو مناسب ترتیب میں بیان کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	

طلبہ کے لئے ہدایت	درس و تدریس کے ذرائع	متوقع صلاحیتیں	درکار وقت	سبق کا نام	مضمون
Discuss about your queries.	Click here Click here		پہلا ہفتہ	Walk like little slower قدرتیائی کے سوالات	انگریزی (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب
Compare the merits and demerits of human teacher and mechanical teacher.	Click here Click here		دوسرا ہفتہ	the fun they had قدرتیائی کے سوالات	
حرکت، ہٹاؤ اور فاصلہ، اسراع کی تعریفات وضاحتیے ذہن نشین کریں۔	Click here Click here		پہلا ہفتہ	حرکت کے قوانین قدرتیائی کے سوالات	سائنس اور ٹیکنالوجی (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پہ کلک کریں)
نباتات کی شناخت کرنا اور انکی خصوصیت کی بنا پر انکی جماعت بندی کرنا۔	Click here Click here		پہلا ہفتہ	نباتات کی جماعت بندی قدرتیائی کے سوالات	
शुद्ध जल की आवश्यकता पर चर्चा करें	Click here Click here	गद्य-पद्य विधाओ को रसग्रहण करके सुनना	پہلا ہفتہ	नदी कि पुकार قدرتیائی کے سوالات	ہندی (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پہ کلک کریں)
स्त्री शिक्षा की आवश्यकता पर निबंध लिखिए	Click here Click here	परिसर एवं अंतरविद्यालयीन कार्याक्रमो मे सहभागी होकर पक्ष विपक्ष मे मत प्रकट करना	دوسرا ہفتہ	झुमका قدرتیائی کے سوالات	
कविता वाचन करणे व स्वाध्यायसोडवणे.	Click here Click here		پہلا ہفتہ	भारतमाता (गीत) قدرتیائی کے سوالات	مراٹھی (درسی کتاب حاصل کرنے کے لئے کتاب پہ کلک کریں)
तुमच्या आवडीच्या संता विषय थोडक्यात माहिती लिहा.	Click here Click here		دوسرا ہفتہ	संतवाणी قدرتیائی کے سوالات	



حکومت مہاراشٹر

راجیہ شیکسٹک سنسٹوڈھن وپر شکشن پریشد، مہاراشٹر راجیہ، پونے



جماعت: نہم مہینہ: ستمبر 2021

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت
اردو	پوس کی رات	پہلا ہفتہ		Click here	مٹی پریم چند کی دیگر تصانیف کا مطالعہ کریں۔
	تدریسی کے سوالات			Click here	
	داتا، دے دے گیان	دوسرا ہفتہ		Click here	شاعر میراجی کے بارے میں مزید معلومات حاصل کر کے لکھیں۔
	تدریسی کے سوالات			Click here	
دعوت	تیسرا ہفتہ	Click here	کسی دعوت کی روداد آپ بحیثیت مہمان قلمبند کریں۔		
تدریسی کے سوالات		Click here			
ریاضی حصہ 1	بارش کی مدت میں	چوتھا ہفتہ	عددی خط پر ہر نقطے سے مربوط ایک عدد دہوتا ہے، سمجھنا؛	Click here	مثنوی کا عمیق مطالعہ اور تشریح کریں۔
	تدریسی کے سوالات			Click here	
	حقیقی اعداد 19 تا 27	پہلا ہفتہ		Click here	عددی خط پر ہر نقطے سے مربوط ایک حقیقی عدد دہوتا ہے اس تصور کو دی گئی مثالوں سے سمجھیں۔
	تدریسی کے سوالات			Click here	
حقیقی اعداد 28 تا 35	تیسرا ہفتہ	Click here	مربعی جذری مقدار پچھانا اور اس پر حسابی عمل کرنا۔		
تدریسی کے سوالات		Click here			
ریاضی حصہ 2	متوازی خطوط 13 تا 18	دوسرا ہفتہ	متوازی خطوط اور تقاطع کے ذریعے بننے والے زاویوں کی مختلف جوڑیوں کے متعلق معلومات ازبر کریں۔	Click here	
	تدریسی کے سوالات			Click here	
	متوازی خطوط 19 تا 23	چوتھا ہفتہ	پہچاننا۔ زاویوں کی جوڑی کی خصوصیات سمجھنا۔ اور ان کا استعمال بروقت کرنا۔	Click here	تقاطع کے ذریعے بننے والے زاویوں کی مختلف جوڑیوں کی آزمائش پر مبنی مثالیں حل کریں۔
	تدریسی کے سوالات			Click here	

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت	
جغرافیہ	اندرونی الجبل	پہلا ہفتہ		Click here	انٹرنیٹ کی مدد سے صفحہ نمبر ۲۲ پر دی گئی سرگرمی مکمل کریں۔	
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here		
	اندرونی الجبل	دوسرا ہفتہ		Click here	صفحہ نمبر ۱۸ پر دیے گئے نقشے اور ویڈیو کی مدد سے عالمی سطح کے براعظمی پلیٹ، زلزلے کے علاقے اور آتش فشانی علاقوں کا مشاہدہ کریں۔	
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here		
	بیرونی عمل حصہ 1	تیسرا ہفتہ		Click here	سبق کی مدد سے مختلف فرسودگیوں کی معلومات مختصر آئٹمز پر کریں۔	
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here		
بیرونی عمل حصہ 1	چوتھا ہفتہ	Click here	حارث میں زمین کھسکنے کے واقعات اخبارات و انٹرنیٹ پر تلاش و قلمبند کریں۔			
قدرتیاتی کے سوالات		Click here				
تاریخ اور سیاست	بھارت: 1960 کے بعد کے واقعات	پہلا ہفتہ	تاریخی اشیاء، دستاویزات، کتابیں، سٹوں اور الیکٹرونک معلومات کا ذخیرہ کرنا	Click here	آزادی کے بعد ہونے والی پیش رفت میں تاریخی واقعات کو مناسب ترتیب میں بیان کریں۔	
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here		
	بھارت کی خارجہ پالیسی کی پیش رفت	دوسرا ہفتہ		خارجہ پالیسی کا مفہوم بتانا۔	Click here	خارجہ پالیسی کے مقاصد کا احترام کرنا۔
	قدرتیاتی کے سوالات				Click here	
	بھارت کو درپیش داخلی مسائل	تیسرا ہفتہ		آزادی کے بعد ہونے والی پیش رفت میں تاریخی واقعات کو مناسب	Click here	بھارت کو درپیش داخلی مسائل کا معالجاتی مطالعہ کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات				Click here	
بھارت کو درپیش داخلی مسائل	چوتھا ہفتہ	مفہوم دینا۔ بھارت کو درپیش داخلی مسائل کا معالجاتی مطالعہ کرنا۔	Click here	انٹرنیٹ کی مدد سے مئی پور، میگھالیہ، تری پورہ اور سکم کے بارے میں معلومات حاصل کریں۔		
قدرتیاتی کے سوالات			Click here			

طلبہ کے لئے ہدایت	درس و تدریس کے ذرائع	متوقع صلاحیتیں	درکار وقت	سبق کا نام	مضمون	
Try to understand the nature of the poem and describe it in your own words.	Click here		پہلا ہفتہ	hope is the thing with feather	انگریزی	
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
Find out the botanical name of tea and how it's decided.	Click here		دوسرا ہفتہ	the story of tea		
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
Narrate the story in your own words.	Click here		تیسرا ہفتہ	the neckless		
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
Note the difference between drive and ride..	Click here		چوتھا ہفتہ	comparisons		
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
روزمرہ زندگی کے افعال، توانائی اور قوت پر منحصر ریاضیاتی مثالیں حل کریں۔	Click here		پہلا ہفتہ	کام اور توانائی		سائنس اور ٹیکنالوجی
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
ماحول کی صفائی کرنا اور دوسروں کو اس کی ترغیب دینا۔	Click here		دوسرا ہفتہ	ماحولی نظام میں توانائی کا بہاؤ		
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
گھر میں بجلی کے جوڑ اور دیگر اہم باتوں کی معلومات الیکٹریشن سے حاصل کریں۔	Click here		تیسرا ہفتہ	برق رواں		
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		
خرد بینی جانداروں کی اہمیت اور اسکے درمیان افعالی تعلق واضح کرنا۔	Click here		چوتھا ہفتہ	فائدہ مند اور نقصان دہ خرد بینی جاندار		
	Click here			قدرتیاتی کے سوالات		

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت
ہندی	झुमका	پہلا ہفتہ		Click here	स्त्री शिक्षा की आवश्यकता पर निबंध लिखिए
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	निज भाषा (पाठनार्थ)	دو سہ ماہی		Click here	आप के विद्यालय में मनाने गए ' हिंदी दिवस ' समारोह का वर्णन लिखिए
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	मान जा मेरे मन	تیسرا ہفتہ		Click here	मन और लेखक के बीच हुए किसी एक संवाद को संक्षिप्त में लिखिए
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
मराठी	किताबे कुछ कहना चाहती है	چوتھا ہفتہ		Click here	पुस्तक वाचन से होने वाले लाभों पर चर्चा कीजिए
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	संतवाणी	پہلا ہفتہ		Click here	तुमच्या आवडीच्या संता विषय थोडक्यात माहिती लिहा.
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	पाळण्यातले पाय	دو سہ ماہی		Click here	न्यूटनच्या बालवयातील तुम्हांला आवडलेला प्रसंग लिहा.
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	पाळण्यातले पाय	تیسرا ہفتہ		Click here	मोठेपणी तुम्हांला कोण व्हावेसे वाटते? या विषयावर निबंध लिहा.
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
दादू	چوتھا ہفتہ		Click here	दादू 'च्या स्वभावातील विशेष तुमच्या मते काय? चर्चा करा.	
قدرتیائی کے سوالات			Click here		



حکومت مہاراشٹر

راجیہ شیکشنک سنسودھن و پرنٹنگیشن پرنشڈ، مہاراشٹر راجیہ، پونے



جماعت: نہم مہینہ: اکتوبر 2021

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت
اردو	تہنید	پہلا ہفتہ	زبان کے صحیح استعمال کی اہلیت پیدا کرنا۔	Click here	مضمون نگاری سمجھنا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	میر اسفر	دوسرا	اصناف ادب کی اقسام کی پہچان کی قدرتیائی کرنا۔	Click here	نظم کو ترنم کے ساتھ پڑھنا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	تہنید	تیسرا ہفتہ	صنعت لفظی کی پہچان کرنا۔	Click here	جملہ بندی اور تحریر کے آداب کو سمجھنا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	تلک کی موت پر		موثر بات چیت کے لیے اصناف ادب کا خیال رکھنا۔	Click here	مرثیہ کو سمجھنا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	تلک کی موت پر	چوتھا ہفتہ	اصناف ادب کی اقسام کی پہچان کی قدرتیائی کرنا۔	Click here	تقریبات کی روداد تیار کرنا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	کثیر رکنیاں 3.1	پہلا ہفتہ	کثیر رکنیاں پہچاننا اور اس پر حسابی عمل کرنا۔	Click here	کثیر رکنیاں پہچاننے اور ان پر (حسابی) عمل کریں۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
قدرتیائی کے سوالات			Click here		
دو متغیری خطی مساواتیں	دوسرا ہفتہ	دو متغیروں کا استعمال کر کے مثالیں حل کرنا۔	Click here	کثیر رکنیوں کا درجہ، ترکیبی تقسیم، کثیر رکنی کی قیمت، مسئلہ باقی کی مثالیں حل کریں۔	
قدرتیائی کے سوالات			Click here		
مثلاً 24 تا 32	تیسرا ہفتہ	دی ہوئی معلومات (دیا ہوا ہے) اور ثابت کرنا ہے اس نوعیت میں لکھ کر ثبوت دینا۔	Click here	مثلاً کی خصوصیات، متماثلت، وسطانیہ، زاویے اور عمودی ناصف پر دی گئی مثالیں حل کریں۔	
قدرتیائی کے سوالات			Click here		
مثلاً بنانا	چوتھا ہفتہ	مشابہ مثلثوں کو پہچاننا اور ان کے اضلاع کی نسبتیں لکھنا۔	Click here	پہچاننے کے مثلاً کی خصوصیات سمجھ کر مشق حل کریں۔	
قدرتیائی کے سوالات			Click here		

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت
جغرافیہ	بیرونی عمل حصہ 2	پہلا ہفتہ		Click here	جغرافیائی عوامل کا مشاہدہ سبق اور ویڈیو کی مدد سے کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	بیرونی عمل حصہ 2	دوسرا ہفتہ		Click here	انٹرنیٹ کی مدد سے مہاراشٹر میں چن کھڑی کے غار اور چوٹے کے ستون کہاں کہاں پائے جاتے ہیں ان کی مختصر معلومات لکھیں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	بارش (ترتیب)			Click here	جغرافیائی وسائل کی مدد سے معلومات کا مشاہدہ و تبصرہ کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
بارش (ترتیب)	چوتھا ہفتہ	Click here	قحط کی مدد سے عالمی بارش کی تقسیم کا مشاہدہ کریں۔ (صفحہ نمبر 46)		
قدرتیاتی کے سوالات		Click here			
تاریخ اور سیاست	معاشی ترقی	پہلا ہفتہ	بھارت کی معاشی حکمت عملیوں میں وقت کے ساتھ ساتھ تبدیلی آتی گئی اس بات کی وضاحت کرنا۔ عالم کاری کی وجہ سے وقوع پذیر معاشی اصلاحات کے نتائج کا جائزہ لینا۔	Click here	WTO کے بارے میں انٹرنیٹ کی مدد سے معلومات حاصل کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	معاشی ترقی	دوسرا ہفتہ		Click here	نئی کاری، عالم کاری اور توسیع کاری (لبرلائزیشن) کی وجہ سے بھارت کے معاشی نظام میں ہونے والی تبدیلیوں کا جائزہ لیں اور تبصرہ کریں۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
	بھارت کا دفاعی نظام	تیسرا ہفتہ		Click here	بھارت کے دفاعی نظام کو سمجھنا۔
	قدرتیاتی کے سوالات			Click here	
تعلیمی پیش رفت	چوتھا ہفتہ	Click here	مختلف سماجی مسائل حل کرنے کے لئے مختلف سماجی مسائل حل کرنے کے لئے تعلیم ایک اچھا ذریعہ ہے۔ بتانا۔		
قدرتیاتی کے سوالات		Click here			

مضمون	سبق کا نام	درکار وقت	متوقع صلاحیتیں	درس و تدریس کے ذرائع	طلبہ کے لئے ہدایت
انگریزی	Hellen Keller and Anne Sullivan	پہلا ہفتہ		Click here	Find out more about Helen Keller and her teacher Anne Sullivan from net.
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	mark twain	دوسرا ہفتہ		Click here	Try to think of words and phrases as quickly as possible
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	please listen	تیسرا ہفتہ		Click here	Discuss how you can be a good listener.
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	a play	چوتھا ہفتہ		Click here	What is your opinion about the king? Write in your own words.
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
سائنس اور ٹیکنالوجی	مائے کی پیدائش	پہلا ہفتہ		Click here	ایک سے زائد گرفتیں رکھنے والے چند عناصر کے نام لکھیں۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	ماحول کا حسن انتظام	دوسرا ہفتہ		Click here	آفات کا حسن انتظام کس طرح کیا جاتا ہے اس تعلق سے معلومات جمع کرنا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	تیزاب، اساس اور نمکیات	تیسرا ہفتہ		Click here	تیزاب، اساس کا دھاتوں اور ادھاتوں پر ہونے والے اثر کا مشاہدہ کریں۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	
	اطلاعاتی مواصلاتی ٹکنالوجی: ترقی کی نئی سمت	چوتھا ہفتہ		Click here	نئی ٹکنالوجی کو سمجھنا انھیں استعمال کرنا اور انکے مضیر اور موثر استعمال کو جاننا۔
	قدرتیائی کے سوالات			Click here	

طلبہ کے لئے ہدایت	درس و تدریس کے ذرائع	متوقع صلاحیتیں	درکار وقت	سبق کا نام	مضمون	
پوستک واچن سے ہونے والے लाभوں پر چرچا کیجیے	Click here		پہلا ہفتہ	इत्यादी की आत्मकथा (पाठनार्थ)	हिंदी	
	Click here			قدریپائی کے سوالات		
माँ के लिए छोटे जादूगर के किए हुए प्रयास अपने शब्दों में लिखिए	Click here		दूसरा हفتہ	छोटा जादुगर		
	Click here			قدریپائی کے سوالات		
कहानी के मुख्य पात्रों के नाम लिखिए	Click here		तीसरा हفتہ	छोटा जादुगर		
	Click here			قدریپائی کے سوالات		
अपनी गलती सुधार कर फिर से प्रयास करना	Click here		چوتھا ہفتہ	जिंदगी की बड़ी जरूरत है हार...!		
	Click here			قدریپائی کے سوالات		
'दादू'च्या स्वभावातील विशेष तुमच्या मते काय? चर्चा करा.	Click here		पहला हفتہ	दादू		मराठी
	Click here			قدریپائی کے سوالات		
इंटरनेट च्या साहाय्याने जगातील सात आश्चर्ये कोण कोणते यांची माहिती लिहा.	Click here		दूसरा हفتہ	अजिंठ्याची सहल		
	Click here			قدریپائی کے سوالات		
कवितेच्या शीर्षकाचा तुम्हाला समजलेला अर्थ स्वभाषेत लिहा.	Click here		तीसरा हفتہ	बिनभितीची		
	Click here			قدریपائی کے سوالات		
कवितेच्या शीर्षकाचा तुम्हाला समजलेला अर्थ स्वभाषेत लिहा.	Click here		चوتھا ہفتہ	रंगलेला सामना		
	Click here			قدریपائی کے سوالات		

جماعت نہم تیار کردہ

- 1- عبدالحق عبدالعزیز ضلع پریشہ اردو امدل اسکول پلسی تعلقہ۔ دارواہ (ایوت محل)
- 2- شمع فروزاں کریم شیخ (انجمن اسلام ولی محمد دوست محمد پیر محمد اردو پرائمری اسکول (سیسی انگریزی), 25, بند گارڈن روڈ، پونہ-1)
- 3- شیراز علی خان اعجاز علی خان (اقراء اردو سیسی انگلش اسکول مانوت، ضلع پربھنی)
- 4- ڈاکٹر عبدالمنیب حنفی (ڈائٹ پر بھنی)
- 5- خطیب ذوالقائد شاہ اللہ (ڈائٹ مروڈ ضلع۔ پرلا تورا)
- 6- بشیر احمد اللہ (ضلع پریشہ اردو اسکول وروٹے)
- 7- شیخ مظفر منیر (ڈائٹ امبا جو گائی۔ بیڑ)

توصیف پرویز محمد مظفر

ڈاکٹر کملا دیوی اوٹے
ایس۔ سی۔ آرٹی پونے

شعبہ اردو ایس سی ای آرٹی پونے

محترم دیپک ماڑی صاحب
اسسٹنٹ ڈائریکٹر ایس۔ سی۔ آرٹی پونے