



श्री.जयदीप डाकरे सार



श्री.प्रवेश डाकरे सार

Subscribe

इयत्ता - पाचवी (4 डिसेंबर) विषय - महाराष्ट्री

Subscribe**१५.**

आपल्या समस्या - आपले उपाय



- चित्र पाहा, संवाद वाचा.



केशव : बापरे! किती ही गर्दी आणि किती हच्छा गाड्या!

बाबा : तू आज पाहतोस होय ही गर्दी! रोजच अशी गर्दी असते इथे.

केशव : एवढी सगळी माणसं कुठं चालली असतील वरं! हच्छा सगळ्यांचा गाड्यांना किती पेट्रोल, डिझेल लागत असेल?

बाबा : आणि वाहनातून निघणाऱ्या धुराचं काय?

केशव : गर्दी, धूर, वाहनांचे आवाज, कर्कश हॉर्न... कधी एकदाचं इथून लांब जातोय, असं झालं आहे मला.

- तुमच्या शब्दांत उत्तरे सांगा.

उजळणी

- तुम्ही कधी गर्दी असणाऱ्या रस्त्यावर गेला आहात का?
 - रस्त्यावर कोणत्या वेळेला जास्त गर्दी असते?
 - नेमक्या त्या वेळेलाच जास्त गर्दी का होते असे तुम्हांला वाटते?
 - वाहतूक कोंडीमुळे कोणत्या समस्या निर्माण होतात?
 - वाहतूक कोंडी होऊ नये, म्हणून काय काय केले पाहिजे असे तुम्हांला वाटते?
 - वाहतूक कोंडीमुळे कोणकोणत्या प्रकारचे प्रदूषण वाढते?
 - हे प्रदूषण कमी व्हावे, म्हणून काय काय करता येईल? आईवडिलांशी, मित्रांशी, शिक्षकांशी चर्चा करा व सांगा.
- चौकाचौकांत वाहतूक नियंत्रण करण्यासाठी वाहतूक पोलीस उभे असतात. प्रदूषणाचा त्यांना किती ब्रास होत असेल, याचा विचार करा. चौकाचौकांतील ध्वनिप्रदूषण, वायुप्रदूषण कमी करण्यासाठी उपाय सुचवा.

पाठ्यकारील स्वाध्याय सोडवा.**ऑनलाईन टेस्ट**

मूळ संख्या, संयुक्त संख्या

8. विभाज्य आणि विभाजक

खालील तक्त्यांत काही संख्या दिल्या आहेत. त्या संख्यांचे सर्व विभाजक लिहा.

संख्या	विभाजक
2	1, 2
3	1, 3
4	1, 2, 4
5	
6	

संख्या	विभाजक
11	
12	
16	
19	
25	

दादा : तक्त्यावरून काय लक्षात येते ?

अजय : प्रत्येक संख्येचा 1 हा विभाजक आहे. काही संख्यांचे 1 व स्वतः ती संख्या असे दोनच विभाजक आहेत. जसे 3 चे विभाजक फक्त 1 व 3 हेच आहेत. त्याचप्रमाणे 2 चे विभाजक 1 व 2 आणि 19 चे विभाजक 1 व 19 हेच आहेत. काही संख्यांचे विभाजक दोनपेक्षा जास्त आहेत.

समजून घ्या. या घटकावटील टेस्ट दोन दिवसात..

ऑनलाईन टेस्ट



Std – Fifth Sub – Maths (Semi)

 Prime and composite numbers

8. Multiples and Factors

Some numbers are given in the tables below. Write all of their factors.

Numbers	Factors
2	1, 2
3	1, 3
4	1, 2, 4
5	
6	

Numbers	Factors
11	
12	
16	
19	
25	

Dada : What do you notice on studying the table?

Ajay : The number 1 is a factor of every number. Some numbers have only 1 and the number itself as factors. For example, the only factors of 3 are 1 and 3. Similarly, the factors of 2 are only 1 and 2 and the factors of 19 are only 1 and 19. Some numbers have more than two factors.

Read and solve.

2. Play this game outside the classroom. हा खेळ वर्गांनीहे खेळा. 03
3. Play this game, calling out to a group of children rather than one child. एकाएवजी अनेक मुलांची नावे घेऊन हा खेळ खेळा. 03
- Example :** Neha, Kapil, Zeenat, where are you? : We are on the first floor.
4. Play this game asking for things instead of calling out to people. व्यक्तीएवजी वस्तू कुठे आहे, ते विचारण्याचा खेळ खेळा. 03
- Example :** Where's Namita's pen? It's on her desk.

Solve.

१४. वाहतूक



वृक्षारोपण

- (५) वृक्ष लागवड, विशेषत: वड, पिंपळ, कडूलिंब, करंज, इत्यादी भारतीय वृक्षांची लागवड व जोपासना करणे. स्थानिक पर्यावरणाशी हे वृक्ष सहज जुळवून घेतात व जैवविविधता वाढण्यास त्यांची मदत होते.
- (६) प्रदूषणकारी इंधनांचा वापर टाळणे. वाहनांसाठी CNG किंवा LPG सारखी इंधने वापरणे.

टेस्ट सोडवा**ऑनलाईन टेस्ट**

६. अशमयुग : दगडाची हत्यारे

मोठ्या छिलक्यांचे पुन्हा
छोटे छिलके काढणे

सांबरशिंगाचा घण



छोठ्या छिलक्यांचे बारीक बारीक छिलके काढणे



तोडहत्यार



हातकुन्हाड

शक्तिमान मानवाने दगडाची हत्यारे बनवण्याच्या तंत्रात आणखी प्रगती केली. तो लहान आकारांची हत्यारे तयार करू लागला.

बुद्धिमान मानवाने दगडी हत्यारे करण्याच्या तंत्रात क्रांती घडवून आणली. त्याने दगडांपासून लांब, पातळ पाती काढण्याचे तंत्र विकसित केले. या लांब पात्यांपासून सुरी, तासणी, टोच्या, छिन्नी यांसारखी विविध प्रकारची हत्यारे त्याने बनवली. तो हत्यारे आणि इतर वस्तू तयार करण्यासाठी गारगोटीच्या वर्गातील दुर्मिळ दगड, हस्तिदंत यांसारख्या वस्तूंचा उपयोग करू लागला होता.

ऑनलाईन टेस्ट



प्रश्न तयार करा. टेस्ट सोडवा.

- पढ़ो, समझो और लिखो :



४. बालिका दिवस



(सब बच्चे दूर्वा के घर खेलने के लिए एकत्रित हुए हैं। वहाँ चाची जी और बड़े भैया भी हैं।)

- | | |
|---------|---|
| दूर्वा | - सृष्टि, आज तो तुम बहुत बन-ठनकर आई हो। |
| सृष्टि | - आज तीन जनवरी बालिका दिवस है ना! |
| प्राची | - अरे हाँ! कल बहन जी ने बताया था कि सावित्रीबाई फुले का जन्मदिन 'बालिका दिवस' के रूप में मनाया जाता है। |
| चाची जी | - सावित्रीबाई फुले महाराष्ट्र की प्रथम शिक्षिका मानी जाती हैं। अपने पति महात्मा जोतीबा फुले के साथ मिलकर उन्होंने लड़कियों के लिए पुणे में पहली पाठशाला शुरू की थी। |
| जिशान | - आजकल तो लगभग सभी लड़कियाँ पाठशाला जाती हैं। पढ़ाई-लिखाई और अन्य क्षेत्रों में खूब आगे हैं। |
| मंत्र | - हाँ-हाँ, आज समाजसेवा, शिक्षा, विज्ञान, संगीत, प्रशासन, शोधकार्य, खेलकूद आदि हर क्षेत्र में लड़कियाँ आगे बढ़ रही हैं। |
| सृष्टि | - मेरी माँ बताती हैं कि शिक्षा हमें स्वावलंबी और सजग बनाती है। |
| भैया | - कहा जाता है, एक लड़की शिक्षित होती है तो पूरा परिवार शिक्षित होता है। |
| प्राची | - हाँ! इसलिए हम सबको खूब मन लगाकर पढ़ना चाहिए। |
| सभी | - खूब पढ़ेंगे-खूब बढ़ेंगे। |



पढ़ो और समझो।

इयत्ता पाचवी - मराठी

महिना - नोंद्वेष्ट ते डिसेंबर

ऑनलाईन टेस्ट अपडेट होत आहेत.

14. राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज

[Click Here](#)

15. आपल्या समर्थ्या - आपले उपाय

[Click Here](#)

16. ढ्वच्छतेचा प्रकाश

[Click Here](#)

इयत्ता पाचवी - गणित

महिना - नोंद्वेष्ट ते डिसेंबर

विभाज्य आणि विभाजक - भाग 1

[Click Here](#)

दर्थांश अपूर्णकिं

लवकरच

इयत्ता पाचवी - परिसर अभ्यास - 1

महिना - नोंद्वेष्ट ते डिसेंबर

14. वाहतूक

[Click Here](#)

15. संदेशवहन व प्रसारमाध्यमे

[Click Here](#)

16. पाणी

[Click Here](#)

इयत्ता पाचवी - परिसर अभ्यास - 2

महिना - नोंद्वेष्ट ते डिसेंबर

6. अथमयुग-दगडाची हृत्यारे

[Click Here](#)

इतर टेस्ट लवकरच अपडेट होतील.

Subscribe