



श्री.जयदिप डाकरे सर श्री.प्रविण डाकरे सर



Subscribe

इयत्ता - पाचवी (16 जून) विषय - मराठी

Subscribe

## शाळापूर्व तयारी - उपचारात्मक ब्रीज कोर्स (15 ते 30 जून)

मागील इयत्तेच्या अध्ययन निष्पत्तीवर आधारित अभ्यासक्रम समाविष्ट

- ✚ तुमच्या आजूबाजूला ओढा किंवा नदी आहे का? असल्यास पालकांसोबत जा. ओढ्याचे/नदीचे निरीक्षण कर व नोंदी वहीत लिही. ओढा किंवा नदी नसल्यास खालील चित्रावरून वर्णन वहीत लिही.

टेस्ट  
सोडवा



चित्रांचे वर्णन तुमच्या वहीत लिहून फोटो शिक्षकांना पाठवा.

✚ वहीमध्ये काटकोन, लघुकोन व विशालकोन काढा.

टेस्ट  
मोडवा

काटकोन, लघुकोन, विशालकोन

- ◆ हाताच्या कोपराजवळ काटकोन, लघुकोन, विशालकोन करून एकमेकांनी केलेले कोन तपासा.
- ◆ पाहा बरे, असे आहे का ?
  - ❖ विजेच्या खांबाने जमिनीशी केलेला कोन काटकोन असतो.
  - ❖ घसरगुंडीने जमिनीशी केलेला एक कोन हा लघुकोन असतो आणि दुसरा कोन विशालकोन असतो.
  - ❖ शिडीने भिंतीशी केलेला एक कोन लघुकोन असतो व भिंतीशी केलेला दुसरा कोन विशालकोन असतो.
  - ❖ बाभळीच्या काट्यांमध्ये असणारा कोन विशालकोन असतो.
  - ❖ हाताचा अंगठा सोडून इतर लगतच्या दोन बोटांमधील कोन लघुकोन असतो.

**उपक्रम :** तुमच्या परिसरात कोठे कोठे कोन आढळतात ते पाहा. कागदाला घड्या घालून काटकोन, लघुकोन, विशालकोन तयार करा.

Right angle, acute angle, obtuse angle

- ✚
- ◆ **Make a right angle, acute angle and obtuse angle at your elbow. Show these angles to your friends and check theirs.**
- ◆ **Check! Is this true?**
  - ❖ The angle an electric pole makes with the ground is a right angle.
  - ❖ The slide makes one acute angle and one obtuse angle with the ground.
  - ❖ The ladder makes one acute angle and one obtuse angle with the wall.
  - ❖ The angle between the thorns of the *babul* tree is an obtuse angle.
  - ❖ Leaving the thumb, the angles between any two adjoining fingers is an acute angle.

टेस्ट  
मोडवा

**Activity :** Observe in which places in your surroundings you find angles.  
Make right angles, acute angles and obtuse angles by folding paper.

Draw right angle, acute angle and obtuse angle in the book.

Follow the instructions and write.

सूचनेप्रमाणे कृती करा व लिहा.

A	B	C	D	E	
F	G	H	I	J	
K	L	M	N	O	
P	Q	R	S	T	
U	V	W	X	Y	Z

a	b	c	d	e	
f	g	h	i	j	
k	l	m	n	o	
p	q	r	s	t	
u	v	w	x	y	z



3. Form pairs. Say 'a-z' in pairs, in different ways.

\* a - b, c - d, e - f,  
g - h, i - j, k - l, .....

\* ab - cd, ef - gh, ij - kl,  
mn - op, .....

\* a - 1, b - 2, c - 3,  
d - 4, e - 5, .....

\* a - z, b - y,  
c - x, ..., m - n.

खालील उतारा वाच व समजून घे.

१. सजीवांचे परस्परांशी नाते

पुढील कोडे तुम्ही नक्की सोडवू शकाल.

ऐन दुपारी मिळे सावली ।  
तेथे थोडा थांब ॥  
झाड जुने, खोड मोठे ।  
दाढी त्याची लांब ॥



या कोड्याचे उत्तर अगदी सोपे आहे.

कोडे तुम्हांला सुटले का ?

सावलीसाठी कोणते झाड या माणसांना उपयोगी पडले ?



सांगा पाहू

परिसरातल्या अनेक वनस्पती निरनिराळ्या कारणांसाठी आपल्या उपयोगी पडतात. पुढे काही वनस्पतींची नावे दिली आहेत. त्यांची पाने आपण कशासाठी वापरतो ?

(१) नागवेल (२) पळस (३) मेथी (४) अडुळसा (५) कढीलिंब

सजीवांच्या गरजा परिसरातून पूर्ण होतात

अन्न, पाणी, हवा, वस्त्र आणि निवारा अशा आपल्या अनेक गरजा असतात. आपल्या या गरजा परिसरातूनच पूर्ण होतात.



अन्न, पाणी आणि हवा या गरजा तर सर्वच सजीवांच्या आहेत. परिसरातूनच या गरजा पूर्ण होतात. पण प्रत्येक प्रकारच्या सजीवांच्या गरजांमध्ये फरक असतो. उंदीर दिवसभरात जेवढे पाणी पितो, तेवढ्या पाण्याने हत्तीची एका वेळची तहानही भागणार नाही.

- मुलांनो.. हा मुलगा तुम्हाला काहीतरी सांगत आहे. त्याचे जरूर ऐका बरं..  
(व्हिडिओ पाहण्यासाठी चित्राला क्लिक करा.)



**घरी रहा...! सुरक्षित रहा...!**



## माझा ऑनलाईन अभ्यास – प्रत्येक घटकाच्या टेस्ट सोडवा खालील लिंकवरून

पाचवी मराठी	पाचवी गणित	सेमी गणित	पाचवी इंग्रजी	पाचवी प.अ-1	पाचवी प.अ-2	हिंदी
<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>

## दररोजच्या माझा अभ्यास pdf तुम्हाला खालील लिंकवर मिळतील.

पहिली	दुसरी	तिसरी	चौथी	पाचवी	सहावी	सातवी
<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>

## इतर इयत्तांच्या ऑनलाईन टेस्ट सोडवा खालील लिंकवरून...

पहिली	दुसरी	तिसरी	चौथी	पाचवी	सहावी	सातवी
<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>