

## सेतू अभ्यास : सामान्य विज्ञान – इयत्ता आठवी : उत्तर चाचणी

इयत्ता : आठवी

प्राप्त गुण :

एकूण गुण : 30

विद्यार्थ्यांचे नाव : ..... हजेरी क्र. : .....

शाळेचे नाव : ..... दिनांक : .....

सूचना : 1) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे. 2) उजवीकडील कंसातील अंक गुण दर्शवितात.

प्र. 1) दिलेल्या पर्यायातून योग्य पर्याय निवडून लिहा. (4 गुण)

- 1) मूळ पदार्थाचे रूपांतर नवीन वेगळ्या गुणधर्मांच्या पदार्थात होते. असा बदल म्हणजे .....  
..... होय.  
अ) भौतिक बदल      ब) रासायनिक बदल      क) नैसर्गिक बदल      ड) आवर्ती बदल
- 2) लोखंडाच्या पाईपला गंज चढू नये म्हणून त्यावर ..... लेप लावतात.  
अ) तांब्याचा      ब) जस्ताचा      क) चांदीचा      ड) अॅल्युमिनिअमचा
- 3) हवाबंद पिशव्यांमधील खाद्यपदार्थांना बुरशी व कीड लागू नये म्हणून ते बंद करतात .....  
..... वायूचा वापर करतात.  
अ) ऑक्सिजन      ब) कार्बन डायऑक्साईड  
क) नायट्रोजन      ड) क्लोरीन
- 4) तापमापीमध्ये ..... हा धातू असतो.  
अ) अॅल्युमिनिअम      ब) पारा      क) निकेल      ड) चांदी

प्र. 2) खालील विधाने सत्य की असत्य ते लिहा. (4 गुण)

- 1) दलपुंज पाकळ्यांनी बनलेले असते. ....
- 2) फुलाचा पुल्लिंगी भाग म्हणजे जायांग होय. ....
- 3) द्विदल वनस्पतींना सोटमूळ असतात. ....
- 4) मासे नाकाने श्वसन करतात. ....

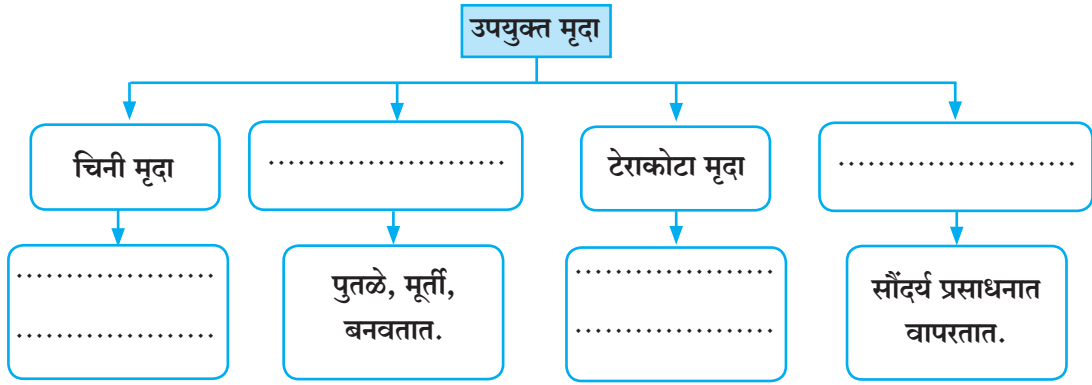
प्र. 3) प्रत्येकी एक उपयोग लिहा.

(4 गुण)

- 1) लोहखनिज : .....
- 2) तांबे : .....
- 3) अभ्रक : .....
- 4) मँगनीज : .....

प्र. 4) खालील ओघतक्ता पूर्ण करा.

(4 गुण)



प्र. 5) तर तुम्ही काय कराल?

(4 गुण)

- 1) बाजारात मिठाईवाले उघड्यावर मिठाई विकत आहेत.  
.....
- 2) आकाशात वीज कडाडत असताना मित्र मोबाईलवर बोलत आहे.  
.....
- 3) तुमच्या शेजारच्या एका घराला आग लागली.  
.....
- 4) तुमच्या परिचयातील व्यक्ती धुम्रपान करीत आहे.  
.....

प्र. 6) असे का, ते लिहा. (कोणतेही दोन)

(4 गुण)

1) स्वयंपाकाची भांडी तळाशी काळी असतात.

.....  
.....  
.....

2) कुकरचे हँडल प्लॅस्टिकचे असते.

.....  
.....

3) अन्नप्रक्रिया उद्द्योगांमध्ये धातुशोधक यंत्राचा वापर करतात.

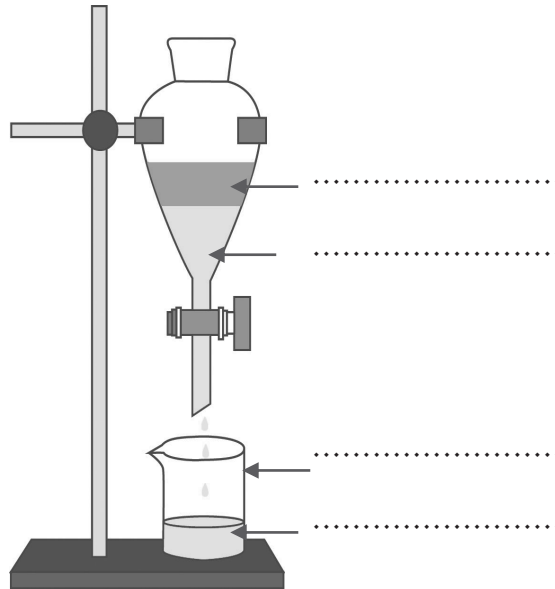
.....  
.....

प्र. 7) खालील आकृतीचे निरीक्षण करा व विचारलेल्या प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

(3 गुण)

1) प्रयोगाचे नाव : .....

2) बाणाने दाखविलेल्या भागांना योग्य नावे द्या.



प्र. 8) वनस्पती पेशीची सुबक आकृती काढून आकृतीमध्ये खालील भाग दाखवा.  
(रिक्तिका, पेशीभित्तीका, केंद्रक, हरितलवक, पेशीद्रव्य, पेशीपटल)

(3 गुण)

