

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಮೊದಲು ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
2. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಲಗಡೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್.ನಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.
3. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ABCD ಎಂಬುದಾಗಿ 4 ಆಯ್ಕೆಯ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಒಂದು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಓ.ಎಂ.ಆರ್.ನಲ್ಲಿ '✓' ಮಾಡುವುದು.  
ಉದಾಹರಣೆ: 2ನೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ B ಸರಿ ಉತ್ತರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಹೀಗೆ '✓' ಮಾಡುವುದು. 

A	B	C	D
	✓		
4. ಓ.ಎಂ.ಆರ್.ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಹಿ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರು ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಮಾಡುವುದು.

English - [F.L.]

1. I want tailor \_\_\_\_\_ will stitch \_\_\_\_\_ clothes.  
The right pronoun to be filled in the above sentence is  
(A) who, my      B) my, me      C) who, me      D) me, who
2. Uma: Hello, my name is Uma. I'm a student of engineering college.  
Suma: I am Suma. How can I help you?  
The piece of dialogue represents the language formation is  
A) inviting      B) greeting      C) introducing      D) directing
3. Forming a committee  
Selection ← (CM) → Conclusion to wipe out corruption  
Speaking about the changes  
'CM' was to address the gathering the incident in order.  
A) Speaking about the changes, Forming a committee, conclusion to wipe out corruption, selection  
B) Conclusion to wipe out Corruption, Selection, speaking about the changes, forming a committee  
C) Conclusion to wipe out Corruption, Selection, speaking about the changes, forming a committee  
D) Selection, Forming a committee, Speaking about the changes, conclusion to wipe out corruption
4. My car is \_\_\_\_\_ than my old car and \_\_\_\_\_ than my brother's.  
Read the statement and choose the correct degrees to be filled in the above statement.  
A) Faster, Shortest      B) Shortest, Shorter  
C) Faster, Shorter      D) Fastest, Faster
5. Select the mail 'Id' to send your mail to some one.  
A) www.kar//http//.com      B) meena123@gmail.com  
C) google.com      D) youtube.com

Science

6. The measurable quantity & the unit of volume is:  
(A) Kelvin - K      B) Pascal - Pa  
(C) Cubic meter - m<sup>3</sup>      D) Newton - N

7. It is the characteristic feature of a suspension :  
 A) the particles of a suspension are so small that cannot be seen by a naked eye  
 B) they do not settle down when left undisturbed - quite stable  
 C) they cannot be separated by the process of filtration  
 D) it is a heterogeneous mixture
8. An example for uniform composition is :  
 A) Sand & Salt    B) Sugar & salt     C) Water in oil    D) Water in alcohol
9. The organelle which is found only in plant cell is :  
 A) Plastid    B) Mitochondria    C) Vacuole    D) Lysosome
10. Atomicity of phosphorus is :  
 A) Poly-atomic    B) Tetra-atomic    C) Diatomic     D) Mono-atomic

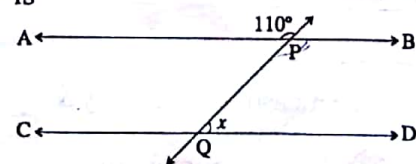
### Social Science

11. Gothic style of architecture in the construction of building was introduced by this religion  
 A) Hinduism    B) Islam     C) Christianity    D) Buddhism
12. The ruler of Vijayanagar who had a title 'Dakshina Pathada Chakravarthy'.  
 A) Krishnadevaraya    B) Bukkaraya  
 C) Harihara II     D) Proudadevaraya
13. The 86<sup>th</sup> amendment of the constitution in the year 2002 implemented  
 A) Free education to all the children from the age group of six to 14 years  
 B) An opportunity to every citizen to own houses  
 C) Voting right to the deserved citizens  
 D) Ten fundamental duties to every citizen
14. The religious reformer who propogated the philosophy "Jeeva (life) and Prakruthi (nature) are under the control of Brahma".  
 A) Shankaracharya    B) Madhwacharya  
 C) Ramanujacharya    D) Basavanna
15. The largest district of Karnataka is :  
 A) Bidar    B) Bellary     C) Belagavi    D) Bengaluru urban

### Maths

16. In the following Irrational number is  
 A)  $\sqrt{4}$     B)  $\frac{-3}{5}$     C)  $\sqrt{-3}$      D)  $\sqrt{5}$
17. When  $x^2 + 2x + 1$  is divided by  $x + 1$ , The Remainder is  
 A) 0    B) 4    C) 2    D) 3
18. The co-ordinates  $(-3, 5)$  are located in which Quadrant of cartesian plane  
 A) I     B) II    C) III    D) IV
19. The number of straight lines may be drawn from 2 points is  
 A) 1    B) 2    C) Finite    D) Infinite
20. In Adjcent Fig.,  $AB \parallel CD$ , and  $\angle CQP = 110^\circ$  then value of 'x' is

- A)  $110^\circ$     B)  $180^\circ$   
 C)  $70^\circ$     D)  $80^\circ$



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ

014522

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮೌಲ್ಯಾಂಕನ ಮತ್ತು ಅಂಗೀಕರಣ ಪರಿಷತ್ತು (ರಿ.)

ಕೆ.ಎಸ್.ಇ.ಇ.ಬಿ., 6ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 003.

ತರಗತಿ - 9

ಕಲಿಕಾ ಸಾಧನಾ (ಅಣಕು) ಸಮೀಕ್ಷೆ - 2017-18

ವಿಷಯ: ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ, ವಿಜ್ಞಾನ, ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ, ಗಣಿತ.

ಸೂಚನೆ : ಕೆಳಗೆ ಕೇಳಲಾಗಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡುವುದು.

ಹೆಸರು :

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು :

ತರಗತಿ :

ಎಸ್.ಟಿ.ಎಸ್. ಸಂಕೇತ :

ಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ :

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಕೆಳಗಿನ ಚೌಕದಲ್ಲಿ ಬಾಲ್ ಪೆನ್‌ನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು '✓' ಹಾಕಿ ಗುರುತಿಸಿ. ಉದಾಹರಣೆ/example:

Fill the right answer box with a ✓ using a ball pen.

	A	B	C	D
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	A	B	C	D
11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ಸಹಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ :

ಶಿಕ್ಷಕರು :