

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 |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
4. ಓ.ಎಂ.ಆರ್.ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಹಿ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರು ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಮಾಡುವುದು.

ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ ಕನ್ನಡ

1. "ಇವನೊಬ್ಬ ಪರೋಪಕಾರಿ" ಮನುಷ್ಯ -
ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಂದಿರುವ ಇವನೊಬ್ಬ ಪದ ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ :
A) ಇವ + ಒಬ್ಬ B) ಇವನು + ಒಬ್ಬ C) ಇವನ + ಒಬ್ಬ D) ಇವನೇ + ಒಬ್ಬ
2. ಹರವು ಕನ್ನಡ ದೇಶವೆಂದನು ಚಿಕ್ಕಿ ನೃಪತುಂಗ.
'ವೆಂದನು' ಈ ಪದಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಾರ ಹಾಕಿದಾಗ ಬರುವ ರೂಪ :
A) - UU B) UU- C) -- U D) UUU
3. "ಸಹಕಾರ ಗೆಲೆ" - ಇದರಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಇದರ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದ :
A) ಸಹಕಾರ B) ಅಸಹಕಾರ C) ಸರಕಾರ D) ಅಸಾಯಕ
4. ಇಲ್ಲಿರುವ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯತ್ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಸರಿ ಹೊಂದುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ :
A) ಮನೆ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ
B) ಮನೆ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ
C) ಮನೆ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಆಚರಿಸಿದರು
D) ಮನೆ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಆಚರಿಸುವರು
5. "ಭಕ್ತಿಯ ಪರಾಕಾಷ್ಠೆ ತಲುಪಿದರು" ಇಲ್ಲಿ 'ಭಕ್ತಿ' ಪದದ ತದ್ಭವ ರೂಪ :
A) ಭಕ್ಕುತಿ B) ಭಗವಂತ C) ಭಕುತಿ D) ಭಕ್ತ

ವಿಜ್ಞಾನ

6. ಗಾತ್ರದ ಏಕಮಾನ ಮತ್ತು ಸಂಕೇತ ಇದಾಗಿದೆ :
A) ಕೆಲ್ವಿನ್ - K B) ಪ್ಯಾಸ್ಕಲ್ - Pa
C) ಫನಮೀಟರ್ - m³ D) ನ್ಯೂಟನ್ - N
7. ಇದು ನಿಲಂಬಿತ ಮಿಶ್ರಣದ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ:
A) ಕಣಗಳ ಗಾತ್ರವು ಬರಿಗಣ್ಣಿನಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನೋಡಲಾಗದಷ್ಟು ಸಣ್ಣದಾಗಿವೆ
B) ಸಾಕಷ್ಟು ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದು, ಅಲುಗಾಡಿಸದೆ ಬಿಟ್ಟರೂ ತಳ ಸೇರುವುದಿಲ್ಲ
C) ಸೋಸುವಿಕೆ ವಿಧಾನದಿಂದ ಅವುಗಳನ್ನು ಮಿಶ್ರಣದಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ
D) ಒಂದು ಅಸಮರೂಪ ಮಿಶ್ರಣ

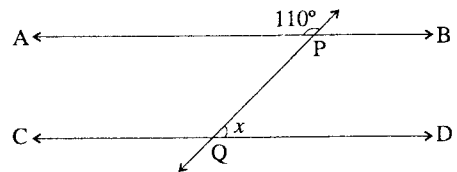
8. 'ಏಕರೂಪ ಸಂಯೋಜನೆ'ಗೆ ಉದಾಹರಣೆ :
 A) ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ಉಪ್ಪು B) ಸಕ್ಕರೆ ಮತ್ತು ಉಪ್ಪು
 C) ಎಣ್ಣೆಯಲ್ಲಿ ನೀರು D) ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನೀರು
9. ಸಸ್ಯಜೀವಕೋಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬರುವ ಕಣದಂಗಗಳು :
 A) ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಡ್ B) ಮೈಟೋಕಾಂಡ್ರಿಯಾ C) ರಸದಾನಿ D) ವ್ಯಾಸ್ಟಿಡ್
10. 'ಫಾಸ್ಫರಸ್'ನ ಪರಮಾಣೀಯತೆ:
 A) ಬಹು ಪರಮಾಣೀಯ B) ಚತುರ್ ಪರಮಾಣೀಯ
 C) ದ್ವಿ ಪರಮಾಣೀಯ D) ಏಕ ಪರಮಾಣೀಯ

ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

11. ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಗೋಥಿಕ್ ಶೈಲಿಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ ಧರ್ಮ :
 A) ಹಿಂದೂ B) ಇಸ್ಲಾಂ C) ಕ್ರೈಸ್ತ D) ಬೌದ್ಧ
12. 'ದಕ್ಷಿಣ ಪಥದ ಚಕ್ರವರ್ತಿ' ಎಂಬ ಬಿರುದು ಗಳಿಸಿದ ವಿಜಯನಗರದ ದೊರೆ :
 A) ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ B) ಬುಕ್ಕರಾಯ C) ಎರಡನೆಯ ಹರಿಹರ D) ಪ್ರೌಢದೇವರಾಯ
13. 2002ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನದ 86ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ಅಂಶ :
 A) 6 ರಿಂದ 14 ವಯೋಮಿತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೂ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೋಡುವ ಅವಕಾಶ
 B) ದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ವಸತಿ ಹೊಂದುವ ಅವಕಾಶ
 C) ದೇಶದ ಅರ್ಹ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ಮತದಾನದ ಅವಕಾಶ
 D) ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ 10 ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಅವಕಾಶ
14. 'ಜೀವ ಮತ್ತು ಪ್ರಕೃತಿ ಬ್ರಹ್ಮನ ಅಧೀನ' ಎಂದು ಸಾರಿದ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರು :
 A) ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರು B) ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು
 C) ರಾಮಾನುಜಾಚಾರ್ಯರು D) ಬಸವಣ್ಣನವರು
15. ಕರ್ನಾಟಕದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಜಿಲ್ಲೆ:
 A) ಬೀದರ್ B) ಬಳ್ಳಾರಿ C) ಬೆಳಗಾವಿ D) ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ

ಗಣಿತ

16. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆ :
 A) $\sqrt{4}$ B) $\frac{-3}{5}$ C) $\sqrt{-3}$ D) $\sqrt{5}$
17. $x^2 + 2x + 1$ ನ್ನು $x + 1$ ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ದೊರಕುವ ಶೇಷ :
 A) 0 B) 4 C) 2 D) 3
18. $(-3, 5)$ ಈ ನಿರ್ದೇಶಾಂಕಗಳು ಕಾರ್ಟೀಷಿಯನ್ ಸಮತಲದ ಯಾವ ಚತುರ್ಥಕ ಭಾಗದಲ್ಲಿದೆ?
 A) I B) II C) III D) IV
19. 2 ಬಿಂದುಗಳ ಮೂಲಕ ಎಳೆಯಬಹುದಾದ ಸರಳ ರೇಖೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :
 A) 1 B) 2 C) ಪರಿಮಿತ D) ಅಪರಿಮಿತ
20. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ $AB \parallel CD$, ಮತ್ತು $\angle CQP = 110^\circ$ ಆದರೆ x ನ ಬೆಲೆ:



- A) 110° B) 180°
 C) 70° D) 80°

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ

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 :