

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 - 7

ಕಲಿಕಾ ಸಾಧನಾ (ಅಣಕು) ಸಮೀಕ್ಷೆ - 2017-18

71K

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

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. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಗುಂಪು "ಕಾನನ" ಪದಕ್ಕೆ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ :
A) ಅರಣ್ಯ, ಅಂಬರ, ಅಡವಿ
B) ಕಾಡು, ಉದಕ, ಅಡವಿ
C) ಅಡವಿ, ಒಡಲು, ಕಾಡು
D) ಅರಣ್ಯ, ಅಡವಿ, ಕಾಡು
2. "ಎತ್ತಿದ ಕೈ" ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ :
A) ಹೊಗಳಿಕೆ
B) ಪ್ರವೀಣ
C) ಸಂತೋಷವಾಗು
D) ಶ್ರಮಪಡು
3. ಕೃಷ್ಣ, ರಾಧ, ತಂದೆ, ಬಾಲಕ - ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದೇ ಇರುವ ಪದ :
A) ರಾಧ
B) ತಂದೆ
C) ಕೃಷ್ಣ
D) ಬಾಲಕ
4. ದಿಕ್+ಅಂತ=ದಿಗಂತ - ಇದು ಯಾವ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ :
A) ಶ್ವಸ್ತಸಂಧಿ
B) ವೃದ್ಧಿಸಂಧಿ
C) ಯಣ್ಸಂಧಿ
D) ಜಶ್ವಸಂಧಿ
5. ರೈತ ಮನೆಗೆ ಬಂದನು. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಭಕ್ತಿಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ :
A) ಪಂಚಮಿ ವಿಭಕ್ತಿ
B) ಸಪ್ತಮಿ ವಿಭಕ್ತಿ
C) ಚತುರ್ಥಿ ವಿಭಕ್ತಿ
D) ದ್ವಿತೀಯಾ ವಿಭಕ್ತಿ

ವಿಜ್ಞಾನ

6. ನಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೂ ಶಕ್ತಿಯ ಪ್ರಧಾನ ಮೂಲ :
A) ಪಿಷ್ಟ
B) ಗ್ಲೂಕೋಸ್
C) ಸೆಲ್ಯೂಲೋಸ್
D) ಹೆಮಿಸೆಲ್ಯೂಲೋಸ್
7. ಕೋಶ ವಿಭಜನೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಜೀವಕೋಶದ ಭಾಗ :
A) ಸೆಂಟ್ರಿಯೋಲ್
B) ರೈಬೋಸೋಮ್
C) ಲೈಸೋಸೋಮ್
D) ಗಾಲ್ಲಿ ಸಂಕೀರ್ಣ

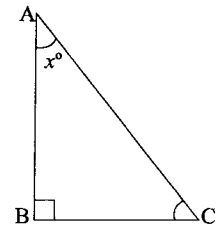
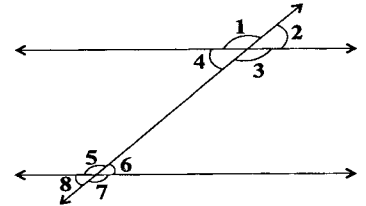
8. ಹಸ್ತಗಳ ನಡುವೆ ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಉರುಳಿಸುವುದು :
 A) ಸ್ಥಾಯಿ ಘರ್ಷಣೆ B) ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆ
 C) ಚಾರು ಘರ್ಷಣೆ D) ಉರುಳು ಘರ್ಷಣೆ
9. ವಿಟಮಿನ್ 'ಸಿ' ಯನ್ನು ರಾಸಾಯನಿಕವಾಗಿ ಹೀಗೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ :
 A) ಆಕ್ಸಾಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ B) ಆಸ್ಕೋರ್ಬಿಕ್ ಆಮ್ಲ
 C) ಅಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ D) ಮ್ಯಾಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ
10. ದ್ರವ್ಯದ 4ನೇ ಸ್ಥಿತಿಯು ಇದಾಗಿದೆ :
 A) ದ್ರವ B) ಅನಿಲ C) ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ D) ಘನ

ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

11. ಇವರು ಸಂಗಮ ವಂಶಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ದೊರೆ :
 A) ಎರಡನೇ ಪ್ರೌಢದೇವರಾಯ B) ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ
 C) ನರಸ ನಾಯಕ D) ಸಾಳವ ನರಸಿಂಹ
12. ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ತಾಜ್‌ಮಹಲ್ ಎಂದು ಪ್ರಖ್ಯಾತವಾದ ಸ್ಮಾರಕ :
 A) ಇಬ್ರಾಹಿಂ ರೋಜಾ B) ಗೋಲ್ ಗುಂಬಜ್
 C) ಜುಮ್ಮಾ ಮಸೀದಿ D) ಗಗನ ಮಹಲ್
13. 'ರಾಮಚರಿತ ಮಾನಸ' ಇವರ ಶ್ರೇಷ್ಠ ರಚನೆಯಾಗಿದೆ :
 A) ಗುರುನಾನಕರು B) ಕಬೀರದಾಸ C) ರೈ ದಾಸ್ D) ತುಳಸಿದಾಸ
14. 'ಪಡುಗಡಲ ಒಡೆಯ' ಎಂದು ಪ್ರಖ್ಯಾತರಾದವರು :
 A) ಶಿವಪ್ಪ ನಾಯಕ B) ವೆಂಕಟಪ್ಪ ನಾಯಕ
 C) ರಾಣಿ ಚೆನ್ನಮ್ಮಾಜಿ D) ಉಳ್ಳಾಲದ ರಾಣಿ
15. ಅಕ್ಬರ್‌ನಿಂದ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ಹೊಸ ಧರ್ಮ :
 A) ಸಿಖ್‌ಧರ್ಮ B) ಬೌದ್ಧಧರ್ಮ C) ಜೈನಧರ್ಮ D) ದೀನ್-ಇ-ಇಲಾಹಿ

ಗಣಿತ

16. 'ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಎರಡರಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮೂರನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ ಮೊತ್ತ ಹನ್ನೊಂದಕ್ಕೆ ಸಮವಾಗಿದೆ' ಇದನ್ನು ಬೀಜವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದಾಗ :
 A) $x+2x+3=11$ B) $2x+3=11$ C) $1+2x+3=11$ D) $3+2x=11$
17. ಗುಣಾಕಾರದ ಅನನ್ಯತಾಂಶ :
 A) 0 B) 1
 C) 2 D) -1
18. $|4$ ರ ಪರ್ಯಾಯ ಕೋನ :
 A) $|3$ B) $|2$
 C) $|5$ D) $|6$
19. $(a+b)$ ಮತ್ತು $(a-b)$ ಗಳ ಮೊತ್ತ :
 A) a^2-b^2 B) $2a+2b$
 C) $2a$ D) $2a-2b$
20. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ $\angle B = 90^\circ$ ಮತ್ತು $\angle C = 60^\circ$ ಆದರೆ x ನ ಬೆಲೆ :
 A) 180° B) 90°
 C) 60° D) 30°



☆ ☆ ☆

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 - 7

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 :