

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮೌಲ್ಯಾಂಕನ ಮತ್ತು ಅಂಗೀಕರಣ ಪರಿಷತ್ತು (ರಿ.)

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

ತರಗತಿ - 7

ಕಲಿಕಾ ಸಾಧನಾ (ಅಣಕು) ಸಮೀಕ್ಷೆ - 2017-18

71E

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 A B C D 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.

English [F.L.]

1. Select the word, that does not belong to the group pen, pencil, erasor, sharpner, play ground.
A) Erasor B) Sharpner C) Play ground D) Pencil
2. _____ it is raining, I could not go out. The correct word to be filled in the blank is.
A) Since B) While C) Once D) After
3. The teacher is writing on the black board.
Select the wh form to get the underlined word as answer.
A) Who B) What C) Why D) Where
4. When is your birthday
Select the suitable punctuation mark to be used in the given sentence:
A) ? B) . C) , D) " "
5. Identify the suitable antonym to be replaced for the underlined word
The day was cold and dark
A) is B) bright C) hot D) night

Science

6. The principal source of energy for all our activities is :
A) Starch B) Glucose C) Cellulose D) Hemicellulose
7. The part of cell which helps in cell division is :
A) Centriole B) Ribosome C) Lysosome D) Golgi complex

8. Rolling a pencil between your palms is :
 A) Static friction B) Gravitation C) Sliding friction D) Rolling friction
9. Vitamin 'C' is chemically called by this name :
 A) Oxalic acid B) Ascorbic acid C) Acetic acid D) Malic acid
10. The fourth state of matter is :
 A) Liquid B) Gas C) Plasma D) Solid

Social Science

11. The famous ruler who belonged to Sangama dynasty.
 A) Proudadevaraya II B) Krishnadevaraya
 C) Narasanayaka D) Saluva Narasimha
12. The famous monument which is known as Tajmahal of South India.
 A) Ibrahim Roza B) Gol Gumbaz C) Jumma Masjid D) Gagan Mahal
13. 'Ramacharita Manasa' is noble work of :
 A) Guru Nanak B) Kabir Das C) Rai Das D) Tulasi Das
14. The person who was famous as 'Padugadala Wodeya'.
 A) Shivappa Nayaka B) Venkatappa Nayaka
 C) Queen Chennamma D) Queen of Ullal
15. The new religion which was founded by Akbar
 A) Sikhism B) Buddhism C) Jainism D) Din-E-Lahi

Maths

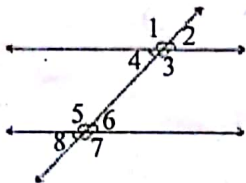
16. "3 is added to two times of a number the sum is equal to 11", This can expressed in algebraic form,

A) $x + 2x + 3 = 11$ B) $2x + 3 = 11$
 C) $1 + 2x + 3 = 11$ D) $3 + 2x = 11$

17. Multiplicative Identity is

A) 0 B) 1 C) 2 D) -1

18. In adjacent figure, Alternate interior Angle of $\angle 4$ is :

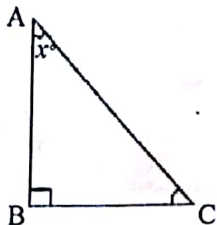


A) $\angle 3$ B) $\angle 2$ C) $\angle 5$ D) $\angle 6$

19. Sum of $(a + b)$ & $(a - b)$ is

A) $a^2 - b^2$ B) $2a + 2b$ C) $2a$ D) $2a - 2b$

20. In the fig. if $\angle B = 90^\circ$ and $\angle C = 60^\circ$, then the value of "x" is



A) 180° B) 90° C) 60° D) 30°

