

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮೌಲ್ಯಾಂಕನ ಮತ್ತು ಅಂಗೀಕರಣ ಪರಿಷತ್ತು (ರಿ.)

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

ತರಗತಿ - 6

ಕಲಿಕಾ ಸಾಧನಾ (ಅಣಕು) ಸಮೀಕ್ಷೆ - 2017-18

61E

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. The analogy can be completed by using possible : im :: order : _____
A) il B) un C) dis D) ir
2. There is a _____ of grapes on the table.
Select the suitable collective noun form to be filled in the blank.
A) galaxy B) bunch C) group D) set
3. They _____ receive the parcel.
Identify the appropriate short form.
A) Won't B) She's C) He's D) They'll
4. Select the meaningful sentence :
A) Many function the important persons are attending
B) Many attending the function important persons are
C) Many persons important function are the attending
D) Many important persons are attending the function
5. The cat _____ after the mice. At last it _____ the mice.
Select the suitable form of the verb to be filled in the blank.
A) ran, caught B) runs, catch C) run, catch D) rans, caught

Science

6. 'Mixing up of the absorbed food molecules with the protoplasm of the cells' -is this step in utilization of food :
A) Digestion B) Absorption C) Assimilation D) Egestion

7. An instrument used to determine the density of milk is :
 A) Lactometer B) Hydrometer C) Urinometer D) Acidometer
8. The method of separating grains from their stalks is :
 A) Hand picking B) Winnowing C) Seiving D) Threshing
9. Latin name & symbol of Mercury is :
 A) Cuprum-Cu B) Kalium-K C) Argentum-Ag D) Hydrargerum-Hg
10. The part of flower which develops into fruit is :
 A) Style B) Ovary C) Stigma D) Pistil

Social Science

11. All seasonal fishing port of Malpe is found in this district.
 A) South Canara B) Udupi C) North Canara D) Karwar
12. The article of the Indian Constitution which has given special status to the districts of Kalburgi :
 A) 371 (J) B) 371 (A) C) 372 (D) D) 374 (B)
13. The reason why I remember Herodotus is :
 A) He studied history B) Father of history
 C) He knows history D) He narrated history
14. Citizen means :
 A) A permanent citizen of a nation B) Non resident of a nation
 C) A tourist of a nation D) One who is exiled
15. The roof of the world is :
 A) Plateau of Tibet B) Plateau of Deccan
 C) Plateau of Arab D) Plateau of France

Maths

16. Write the number in international method by comma, of 540380756 :
 A) 54,038,07,56 B) 540,38,07,56 C) 5,40,38,0,7,56 D) 540,380,756
17. Ascending order of +9, -7, 0, -2, +4, is :
 A) -7, -2, +4, +9, 0 B) -2, -7, +4, 0, +9 C) -7, -2, 0, +4, +9 D) 0, -7, -2, +4, +9
18. A region covered between an arc and two radii joining the centre to the point of the arc is :
 A) Segment of a circle B) Diametre of a circle
 C) Semi circle D) Sector of a circle
19. In a triangle one angle is more than 90° and less than 180° , then the triangle is :
 A) Acute angled triangle B) Right angled triangle
 C) Obtuse angled triangle D) Scalen triangle
20. $a \times (b+c) = (a \times b) + (a \times c)$ this can expressed as :
 A) Commutative law B) Associative law
 C) Distributive law D) Identity law

