

SRI SIDDHIVINAYAKA RESIDENTIAL SCHOOL, HATTIANGADI
COMMON ENTRANCE EXAMINATION
MODEL QUESTION PAPER
CLASS - VIII

MARKS : 60

TIME: 1Hr. 15Min.

ENGLISH

- 1) Write the Synonyms of the following: [1]
(i) rich - _____ (ii) rescue - _____
- 2) Write the Antonyms of the following: [1]
(i) alive × _____ (ii) exit × _____
- 3) Write the plural form of the following: [1]
(i) foot - _____ (ii) thief - _____
- 4) Give the opposite gender for the following: [1]
(i) goose - _____ (ii) niece - _____
- 5) Write the past tense: [1]
(i) buy - _____ (ii) teach - _____
- 6) Add suitable article for the following: [1]
I saw ____ movie last night. ____ movie is based on a real life incident.
- 7) Fill in the blanks with the most suitable preposition: [1]
(i) Look ____ the picture on the wall.
(ii) We stood ____ one foot.
- 8) Use the following words in your own sentences: [2]
(i) Selfless-_____
(ii) Proud-_____
- 9) Write a brief essay on 'Action speaks louder than words' (10 to 12 sentences) [3]

KANNADA

- 10) ಲಿಂಗ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: [2]
(i) ವೈದ್ಯ - _____ (iii) ಶಿಕ್ಷಕ - _____
(ii) ರಾಕ್ಷಸ - _____ (iv) ಸೇವಕ - _____
- 11) ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: [2]
(i) ಅತ್ಯಂತ - _____ (iii) ಮೃಗಾಲಯ - _____
(ii) ದೇವೇಂದ್ರ - _____ (iv) ಮರವನ್ನು - _____

12) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ: [2]

(i) ಧಗೆ - _____

(ii) ವಿಸ್ಮಯ - _____

13) ಪದಗಳ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ: [2]

(i) ಇಳಿ = _____ (iii) ಫಲ = _____

(ii) ಶಿಖರ = _____ (iv) ಸಾಗರ = _____

14) ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ: 'ಗಿಳಿತನ' (7 - 8 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ) [2]

HINDI

15) ನಿम्ನಲಿಖಿತ ಶಬ್ದों के अर्थ लिखिए । [1]

(i) बाग = _____ (ii) बादल = _____

16) निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए । [1]

(i) ऊपर X _____ (ii) बड़ा X _____

17) निम्नलिखित शब्द को वाक्य में प्रयोग कीजिए । [1]

(i) मदद - _____

18) 'जंगली जानवर' इस विषय के बारे में एक प्रबंध लिखिए । [7 - 8 वाक्यों में] [2]

MATHEMATICS

19) Write the exponential form of : $(\frac{4}{-7}) \times (\frac{4}{-7}) \times (\frac{4}{-7})$ [1]

$(\frac{4}{-7}) \times (\frac{4}{-7}) \times (\frac{4}{-7})$ ಇದನ್ನು ಘಾತಾಂಕ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

20) Write the ratio of 48 and 128. _____ [1]

48 ಮತ್ತು 128 ರ ಅನುಪಾತ ಬರೆಯಿರಿ. _____

21) Apply law of exponents and simplify. $2^{-4} \times 4^2$ [2]

ಘಾತಾಂಕ ನಿಯಮ ಅನ್ವಯಿಸಿ ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಿ. $2^{-4} \times 4^2$

22) By selling a toy for Rs 360, if Raju lost 10% then find the cost price of the toy? [2]

ರಾಜು ಒಂದು ಆಟಕೆಯನ್ನು ರೂ 360ಕ್ಕೆ ಮಾರಿದಾಗ ಅವನಿಗೆ ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ನಷ್ಟವಾದರೆ ಕೊಂಡ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- 23) 9:16::25:x, then find the value of x. [1]
9:16::25:x, ಆದರೆ x ನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 24) The sum of supplementary angles is _____. [1]
ಪರಿಪೂರಕ ಕೋನಗಳ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ _____ ಆಗಿದೆ.
- 25) All congruent figures are always _____. [1]
ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ವಸಮ ಆಕೃತಿಗಳು ಯಾವಾಗಲೂ _____ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
- 26) Find the area of the square if the perimeter is 64 cm. [3]
64 ಸೆಂ.ಮೀ. ಸುತ್ತಳತೆ ಇರುವ ಚೌಕದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

SCIENCE

- 27) Our solar system is located in _____ galaxy. [1]
ನಮ್ಮ ಸೌರಮಂಡಲವು _____ ನಕ್ಷತ್ರಪುಂಜದಲ್ಲಿದೆ.
- 28) Write the types of galaxies _____. [1]
ನಕ್ಷತ್ರ ಪುಂಜದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ _____.
- 29) _____ is the water conducting tissue in the plants. [1]
ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಸಾಗಿಸುವ ಅಂಗ _____.
- 30) _____ disease caused by deficiency of vitamin 'A'. [1]
ವಿಟಮಿನ್ 'ಎ' ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬರುವ ರೋಗ _____.
- 31) The microorganisms which do not have true nucleus are called _____. [1]
ನಿಜವಾದ ಕೋಶ ಕೇಂದ್ರ ಹೊಂದಿರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳನ್ನು _____ ಎನ್ನುವರು.
- 32) DDT is an example for _____ pollutants. [1]
ಔಷಣಿಯು _____ ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕಕ್ಕೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.
- 33) Cell wall is made up of _____. [1]
_____ ರಿಂದ ಕೋಶಭಿತ್ತಿಯು ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
- 34) The freezing point of water is _____ °C [1]
ನೀರು ಘನೀಕರಿಸುವ ಬಿಂದು _____ °C
- 35) The S. I. unit of work is _____. [1]
ಕೆಲಸದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಕಮಾನ _____ ಆಗಿದೆ.
- 36) When sugar is heated, its colour changes to _____. [1]
ಸಕ್ಕರೆಯನ್ನು ಕಾಯಿಸಿದಾಗ _____ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗುತ್ತದೆ.

- 37) Electric cell has _____ terminals. [1]
ವಿದ್ಯುತ್ ಕೋಶವು _____ ಅಗ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- 38) The _____ acid is called, as 'King of acids'. [1]
'ಆಮ್ಲಗಳ ರಾಜ' ಎಂದು ಕರೆಯುವ ಆಮ್ಲ _____.
- 39) _____ gas is necessary for the burning process. [1]
ದಹನ ಕ್ರಿಯೆಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವ ಅನಿಲ _____.
- 40) The chemical symbol of iron is _____. [1]
ಕಬ್ಬಿಣದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಚಿಹ್ನೆ _____.
- 41) The planet called as 'morning and evening star' is _____. [1]
'ಬೆಳಗಿನ ಮತ್ತು ಸಂಜೆಯ ನಕ್ಷತ್ರ' ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಗ್ರಹ _____.

GENERAL KNOWLEDGE AND SOCIAL SCIENCE

- 42) In our national flag, saffron colour symbolizes _____. [1]
ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರದ್ವಜದಲ್ಲಿನ ಕೇಸರಿ ಬಣ್ಣವು _____ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
- 43) _____ sea is located at western part of Karnataka [1]
ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಮುದ್ರ _____.
- 44) The commercial capital of India is _____. [1]
ಭಾರತದ ವಾಣಿಜ್ಯ ರಾಜಧಾನಿ _____.
- 45) Who is the first woman president of India? [1]
ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಯಾರು?
- 46) For which river, 'Sardar Sarovar' Dam has been built? _____. [1]
'ಸರ್ದಾರ್ ಸರೋವರ್' ಅಣೆಕಟ್ಟನ್ನು ಯಾವ ನದಿಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ? _____.
- 47) The largest state in India is _____. [1]
ಭಾರತದ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ರಾಜ್ಯ _____.
