

**SRI SIDDHIVINAYAKA RESIDENTIAL SCHOOL, HATTIANGADI  
COMMON ENTRANCE EXAMINATION  
MODEL QUESTION PAPER**

MARKS: 60

CLASS – VII

TIME: 1Hr.15Min.

---

**ENGLISH**

- 1) Write the meanings: [2]  
(i) negative = \_\_\_\_\_  
(ii) fade = \_\_\_\_\_  
(iii) arrival = \_\_\_\_\_  
(iv) brave = \_\_\_\_\_
- 2) Write the opposite word: [2]  
(i) borrow × \_\_\_\_\_  
(ii) black × \_\_\_\_\_  
(iii) sweet × \_\_\_\_\_  
(iv) fat × \_\_\_\_\_
- 3) Write the plural form: [2]  
(i) ox - \_\_\_\_\_  
(ii) baby - \_\_\_\_\_  
(iii) candle - \_\_\_\_\_  
(iv) fruit - \_\_\_\_\_
- 4) Write the opposite gender: [2]  
(i) dog × \_\_\_\_\_  
(ii) nephew × \_\_\_\_\_  
(iii) man × \_\_\_\_\_  
(iv) brother × \_\_\_\_\_
- 5) Add a suitable preposition: [1]  
(i) Mom turned \_\_\_\_ the lamp. (on/in)  
(ii) Rajat lives \_\_\_\_ Pune. (of/in)
- 6) Frame the sentence: [1]  
Never - \_\_\_\_\_
- 7) Write an essay on ‘Pet Animal’ [7 - 8 sentences]

**KANNADA**

- 8) ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ: [1]  
(i) ಜಾಣ = \_\_\_\_\_  
(ii) ತಾಂಗ = \_\_\_\_\_
- 9) ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ: [1]  
(i) ಬೇಕು × \_\_\_\_\_  
(ii) ಉನ್ನತಿ × \_\_\_\_\_
- 10) ಎಹಿವಚನ ಬರೆಯಿರಿ: [1]  
(i) ರೇಖೆ - \_\_\_\_\_  
(ii) ಗೆಳತಿ - \_\_\_\_\_
- 11) ಅಂಗ ಬದಲಾಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: [1]  
(i) ಬಾಲಕ - \_\_\_\_\_  
(ii) ಮಗ - \_\_\_\_\_

12) ಪ್ರಾಯಂತ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸಿ: [2]

(i) ಸಂತೇ - \_\_\_\_\_

(ii) ಏನೆಯ - \_\_\_\_\_

13) ಒಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: [2]

(i) ಉರಿಗೊಳ್ಳು - \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ (ii) ಬಲೆಯೋಳು - \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

(iii) ಮಾತನ್ನು - \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ (iv) ಪ್ರೇತಿಯೋಂದು - \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

14) ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ: ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ (7-8 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲ) [2]

### **HINDI**

15) ಪರ್ಯಾಯವಾ�ಿ ಶब್ದ ಲಿखಿए।

(i) ಜ್ಯಾದಾ = \_\_\_\_\_ (ii) ಸುಮನ = \_\_\_\_\_ [1]

16) ಲಿಂಗ ಬದಲಿए।

(i) ಭಾई = \_\_\_\_\_ (ii) ಶಿಕ್ಷಕ = \_\_\_\_\_ [1]

17) ವಾಕ್ಯ ಬನಾಡಿ

(i) ಮಿತ್ರ = \_\_\_\_\_

(ii) ಸಮಯ = \_\_\_\_\_

18) ಬಾರಹಖಡೀ ಲಿಕಿಎ।

ಚ \_\_\_\_\_ ಚ: [2]

### **MATHEMATICS**

19) The biggest 2 digit natural number is \_\_\_\_\_. [1]

ಅತ್ಯುಂದು ದೊಡ್ಡದಾದ 2 ಅಂಕೆಯ ಸ್ಥಾಪಿತ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_.

20) The predecessor of 48 is \_\_\_\_\_. [1]

48ರ ಹಿಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_.

21) Multiply.(ಗುಣಿಸಿ)  $4.1 \times 18 =$  \_\_\_\_\_ [1]

22) Write the factors of 28. \_\_\_\_\_ [1]

28ರ ಅಪ್ಯಾತಮನಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. \_\_\_\_\_

23) Expand the number 7584 = \_\_\_\_\_ [1]

7584ರ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ = \_\_\_\_\_

24) Find the L.C.M. of 18 and 28. \_\_\_\_\_ [2]

18 ಮತ್ತು 28ರ ಲ. ನಾ. ಅ. ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

25) Add. (ಕೂಡಿಸಿರಿ)

$$8a+2b$$

[1]

$$\underline{6a+4b}$$

26) The sum of interior angles of a triangle is \_\_\_\_\_.

[1]

ಒಂದು ಶ್ರೀಭುಜದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂತರ್ಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತವು \_\_\_\_\_ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

27) Simplify.(ಸುಲಭಿಸಿ)  $11 - [(2 \times 6) - 10]$ 

[1]

28) Write the types of angles.(ಕೋನಗಳನ್ನ ಹೇಸರಿಸಿ)

[2]

(i)  $85^\circ$  = \_\_\_\_\_

(ii)  $120^\circ$  = \_\_\_\_\_

## **SCIENCE**

29) Substance made up of same type of atoms are \_\_\_\_\_.

[1]

ಒಂದೇ ವಿಧದ ಪರಮಾಣುಗಳಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟರುವ ವಸ್ತು \_\_\_\_\_.

30) A magnet has \_\_\_\_\_ poles.

[1]

ಆಯಾಂತರ್ವ \_\_\_\_\_ ದ್ವಿವರ್ಗಳನ್ನ ಹೊಂದಿದೆ.

31) The S.I. unit of mass is \_\_\_\_\_.

[1]

'ರಾಶಿ' ಇದರ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಕಮಾನ (S.I.) \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ.

32) \_\_\_\_\_ energy helps to see the things around us.

[1]

\_\_\_\_\_ ಶಕ್ತಿಯು ನಮ್ಮ ಸುತ್ತ ನೋಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

33) The animals which feed on other animal's flesh are called \_\_\_\_\_.

[1]

ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾಂಸವನ್ನು ತಿಂದು ಬದುಕುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

34)  $1\text{m} =$  \_\_\_\_\_ decimetre.  $1\text{metre} =$  \_\_\_\_\_ ಚೆಸಿಮಿಟರ್.

[1]

35) Carbon monoxide : CO :: Sulphur dioxide : \_\_\_\_\_

[1]

ಕಾರ್ಬನ್ ಮೋನಾಕ್ಸಿಡ್ :CO :: ಸಲ್फರ್ ಡೈಆಕ್ಸಿಡ್: \_\_\_\_\_

36) Before providing water to houses \_\_\_\_\_ is added to water.

[1]

ಮನೆಗಳಗೆ ನೀರು ಪೂರ್ಣವ ಮೊದಲು ನೀರಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಹಾಕುತ್ತಾರೆ.

37) List any 2 simple characteristic features of Non living things.

[2]

ನಿಜಾವ ವಸ್ತುಗಳ 2 ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.

(i) \_\_\_\_\_

(ii) \_\_\_\_\_

38) Name the four abiotic components.

[2]

4ನಿಜಾವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೇಸರಿಸಿ.

(i) \_\_\_\_\_

(iii) \_\_\_\_\_

(ii) \_\_\_\_\_

(iv) \_\_\_\_\_

39) The fish respires through \_\_\_\_\_.

[1]

ಮೀನಿನ ಉಸಿರಾಡದ ಅಂಗ \_\_\_\_\_.

40) \_\_\_\_\_ is the food conducting tissue in the plants. [1]

ಗಿಡದ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಅಂಗಾಂಶವು ಆಹಾರವನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುತ್ತದೆ.

41) The photosynthesis in desert plants, usually carried out by the \_\_\_\_\_. [1]

ಮರಳು ಪ್ರದೇಶದ ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ, ದ್ಯುತಿಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಕ್ರಿಯೆಯು ಸಸ್ಯದ \_\_\_\_\_ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.

### **GENERAL KNOWLEDGE AND SOCIAL SCIENCE**

42) 'World Environmental Day' is celebrated on \_\_\_\_\_. [1]

'ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ'ವನ್ನು \_\_\_\_\_ ರಂದು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ.

43) How many oceans are there in the world? \_\_\_\_\_. [1]

ಪ್ರಥಂಜಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಮಹಾಸಾಗರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು? \_\_\_\_\_.

44) First war of Indian Independence was held in the year of \_\_\_\_\_. [1]

ಭಾರತದ ಪ್ರಥಮ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಹ ನಡೆದ ವರ್ಷ \_\_\_\_\_.

45) In which district the 'Bannerghatta National park' is located? \_\_\_\_\_. [1]

'ಬನ್ನೇರುಫಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ' ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ? \_\_\_\_\_.

46) 'Shri Ramayana Darshanam' book was written by \_\_\_\_\_. [1]

'ಶ್ರೀ ರಾಮಾಯಣ ದರ್ಶನಂ' ಈ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬರೆದವರು \_\_\_\_\_.

47) The largest continent of the world is \_\_\_\_\_. [1]

ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯುದ್ದಿಷ್ಟ ಬಂಡ \_\_\_\_\_.

\*\*\*\*\*