

**ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಳಿ**  
**ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 003**

**KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD**  
**Malleshwaram, Bengaluru – 560 003**

**2023-24ರ ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ**  
**S.S.L.C. MODEL QUESTION PAPER – 2023-24**

**ವಿಷಯ : ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ — ಕನ್ನಡ**

**Subject : First Language — KANNADA**

ಸಮಯ : 3 ಗಂಟೆಗೆ 15 ನಿಮಿಷಗಳು ]

ವಿಷಯ ಸಂಕೇತ : **01-K**

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 100 ]

**Subject Code : 01-K**

**CCE-RF : ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು / Regular Fresh**

---

---

**ಪರೀಕ್ಷಾಧಿಕಾರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು :**

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ಒಟ್ಟು 45 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
2. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಹಿಮ್ಮುಖಿ ಜಾಕೆಟ್ ಮೂಲಕ ಮೊಹರು (ಸೀಲ್) ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಸಮಯಕ್ಕೆ ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಬದಿ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯವನ್ನು ಕತ್ತಲಿಸಿ, ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಂತಗಳು ಇವೆಯೇ ಎಂದು ಪರೀಕ್ಷೆಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
3. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿ.
4. ಒಲ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಗಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗಿರುವ ಪೂರ್ಣ ಅಂಕಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.
5. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಲು 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶವು ಸೇರಿದಂತೆ, ಉತ್ತರಿಸಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಸಮಯವನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಮೇಲಾಗಿರುವುದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

[ Turn over

I. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಅಪ್ರೋಫ್ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ದುಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಕ್ರಮಾಂಕ ರದೊಂದಿಗೆ ಬರೆಯಿರಿ :

$$6 \times 1 = 6$$

1. ಕನ್ನಡ ವರ್ಣವ್ಯಾಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅಲ್ಪಪ್ರಾಣಾಕ್ಷರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

(ಎ) ೩೭

(ಬಿ) ೨೫

(ಃ) ೮೦

(ಡಿ) ೦೯

2. ‘ತನ್ನಯ’ ಪದವು ಈ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ

(ಎ) ಯಣ್ಣ ಸಂಧಿ

(ಬಿ) ಅನುನಾಸಿಕ ಸಂಧಿ

(ಃ) ಜಶ್ವ ಸಂಧಿ

(ಡಿ) ಶ್ವಾಸ ಸಂಧಿ

3. ಒಬ್ಬರು ಹೇಳಿದ ಮಾತನ್ನೇ ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಬರೆಯುವಾಗ ಬಳಸುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ

(ಎ) ಉದ್ದರಣಾ ಚಿಹ್ನೆ

(ಬಿ) ವಾಕ್ಯವೇಷ್ಟನ ಚಿಹ್ನೆ

(ಸಿ) ಆವರಣ ಚಿಹ್ನೆ

(ಡಿ) ವಿವರಣಾಶ್ರಯ ಚಿಹ್ನೆ

4. ‘ಮೃಮುಚ್ಚ’ ಪದವು ಈ ಸಮಾಸಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ

(ಎ) ತತ್ವರೂಪ ಸಮಾಸ

(ಬಿ) ಅಂಶಿ ಸಮಾಸ

(ಸಿ) ಗಮಕ ಸಮಾಸ

(ಡಿ) ಶ್ರಯಾ ಸಮಾಸ

5. ‘ಜಾಣತನ’ ಪದವು ತದ್ದಿತಾಂತದ ಈ ಪ್ರಕಾರಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ

(ಎ) ತದ್ದಿತಾಂತ ನಾಮ

(ಬಿ) ತದ್ದಿತಾಂತ ಭಾವನಾಮ

(ಸಿ) ತದ್ದಿತಾಂತಾವ್ಯಯ

(ಡಿ) ಕೃದಂತಾವ್ಯಯ

6. ‘ಬೆಟ್ಟವನ್ನು’ ಈ ಪದದಲ್ಲಿರುವ ವಿಭಿನ್ನ

(ಎ) ಪಂಚಮೀ

(ಬಿ) ಪ್ರಥಮಾ

(ಸಿ) ದ್ವಿತೀಯಾ

(ಡಿ) ಷಷ್ಟಿ

**II.** ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲೆರಡು ಪದಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧದಂತೆ ಮೂರನೆಯ ಪದಕ್ಕೆ ಸರಿ ಹೊಂದುವ ಸಂಬಂಧೀ ಪದವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :

$$4 \times 1 = 4$$

7. ಮಕ್ಕಳುಮರಿ : ಜೋಡುನುಡಿ :: ಮೊತ್ತಮೊದಲು : .....

8. ಒಳ್ಳೆಯ : ಗುಣವಾಚಕ :: ಇನಿತು : .....

9. ಸಂದೇಹ : ಸಂದೆಯ :: ಕೋಶಿಲಾ : .....

10. ನಾನು : ಉತ್ತಮ ಪುರುಷ :: ಅವನು : .....

**III.** ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :  $7 \times 1 = 7$

11. ರಾಮಲಕ್ಷ್ಮಣರಿಗೆ ಮತಂಗಾಶ್ಮಮಕ್ಕೆ ಹೋಗಲು ಸೂಚಿಸಿದವರು ಯಾರು ?

12. ದಭ್ರಯ ಚಿಗುರು ಯಾವ ಗುಣವನ್ನು ಬರೆಸಿಬಿಡುತ್ತದೆ ?

13. ವಿಶೇಷರಯ್ಯ ಅವರನ್ನ ದಿವಾನರಾಗಿ ನೇಮಿಸಿದವರು ಯಾರು ?

14. ಯಶೋಭದ್ಯಯ ರತ್ನ ಕಂಬಳಿಗಳನ್ನ ಯಾರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಳು ?

15. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ಕಣಣನನ್ನ ರಥದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಕೂರಿಸಿಕೊಂಡನು ?

16. ಶ್ರೀರಾಮನ ತಾಯಿಯ ಹೆಸರೇನು ?

17. ಕಾತೀಕಮಾಸದಲ್ಲಿ ಮಲೆನಾಡಿನಲ್ಲಿ ದೀಪವನ್ನ ಹೇಗೆ ಉರಿಸುತ್ತಿದ್ದರು ?

**IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು ಅಥವಾ ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :     $10 \times 2 = 20$**

18. ಲಂಡನ್‌ನ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು ಯಾವ ಯಾವ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ನಿಯುಕ್ತರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ?

19. ಸಂಪತ್ತನ್ನ ಕಾಪಾಡಲು ಎದುರಾಗುವ ಕಷ್ಟಗಳಾವುವು ?

20. ಸುಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿಯು ಹೇಗೆ ಸುಖಭೋಗಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸುತ್ತಿದ್ದನು ?
21. ದುಷ್ಪಬ್ಲಾದಿಧಿಯು ತನ್ನ ತಂಡೆಗೆ ಏಕಾಂತದಲ್ಲಿ ಏನೆಂದು ಹೇಳಿದನು ?
22. ಕೃಷ್ಣನು ಕೌರವೇಂದ್ರನನ್ನು ಕೊಂದನು ಎಂದು ಕಣ ಹೇಳಲು ಕಾರಣವೇನು ?
23. ಕುದುರೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟುವ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಮುನಿಸುತ್ತರಿಗೂ ಲವನಿಗೂ ನಡೆದ ಸಂಘಾದವನ್ನು ಒರೆಯಿರಿ.
24. ಅಂದವಾದ ಬರೆವಳಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಗಾಂಥಿಜಿಯವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
25. ಪೆರಿಯಾರ್ ಚೆಳವಳಿಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
26. ‘ವಸಂತ ಮುಖ ಶೋರಲೀಲ್’ ಕವನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಸಂಭ್ರಮ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ ?
27. ಪೈಗಳ ತಮ್ಮನ ನೂಲುಮದುವೆಯ ದಿನ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಏನೇನು ಸಿದ್ಧತೆಗಳಾಗುತ್ತಿದ್ದವು ?

**01-K**

8

**CCE RF**

**V.** ಕೆಳಗಿನ ಕವಿಗಳ / ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ, ಕಾಲ, ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಬಿರುದು / ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು

ವಾಕ್ಯರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ :

**$2 \times 3 = 6$**

28. ಪ್ರ.ತಿ. ನರಸಿಂಹಾಚಾರ್

29. ದ.ರಾ. ಬೇಂದ್ರೆ

**VI.** ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾರ ಹಾಕಿ, ಗಣ ವಿಭಾಗ ಮಾಡಿ, ಭಂದಸ್ಸಿನ ಹೆಸರನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :

**$1 \times 3 = 3$**

30. ತೆಂಕಣಗಾಳಿ ಸೋಂಕಿದೊಡವೊಳ್ಳು ಡಿಗೇಳೆಂಡ್‌ಮಿಂಪನಾಳ್ಜೆಗೇ

**VII.** ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅಲಂಕಾರವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ, ಲಕ್ಷಣ ಬರೆದು, ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸಿ :  **$1 \times 3 = 3$**

31. “ನುಡಿದರೆ ಮುತ್ತಿನ ಹಾರದಂತಿರಬೇಕು.”

**VIII.** ಕೆಳಗಿನ ಗಾದೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದನ್ನು ಗಾದೆಯ ಮಹತ್ವದೊಂದಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

$$1 \times 3 = 3$$

32. ಅಭಾಗೆಬಲ್ಲವನು; ಅರಸನಾಗೆಬಲ್ಲ.

ಅಥವಾ

ತಾಯಿಯಂತೆ ಮಗಳು; ನೂಲಿನಂತೆ ಸೀರೆ.

**IX.** ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯ ಅಥವಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಭ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕಾರಿಕ ಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :  $6 \times 3 = 18$

33. “ಮನುಷ್ಯನಂತೆ ಟೋಪ್ಪಿಗೆಯಲ್ಲವೇ ? ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯಳಂತೆ ಇನ್ನೊಬ್ಬಿಲ್ಲ.”

34. “ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಣವಿರಬೇಕು.”

35. “ಹುಸಿಯದ ಬೇಹಾರಿಯೇ ಇಲ್ಲ.”

36. “ಜೀವ ಸತ್ಯ ಹೋಗುವುದು ಗೊತ್ತ”

37. “ನೆಲಕಿಂಡೆನೆಂದು ಬಗೆದಿರೆ ಚಲಕಿಂಡೆನೆಂ”

38. “ವಿದ್ಯಾಧನಮೆ ಧನಮಪ್ಪದು”

**X.** ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

**$1 \times 4 = 4$**

39. ಹನುರಾಗನ; .....

.....

.....

..... ಬಿಸಿಲೂ!

ಅಥವಾ

ಹೊಸ ಹೂವಿನ .....

.....

.....

..... ಯುಸಿರೂ!

**01-K**

11

**CCE RF**

**XI.** ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ ಅಥವಾಡಿಕೊಂಡು, ಅಡಕವಾಗಿರುವ ಮೌಲ್ಯವನ್ನಾಧರಿಸಿ ಸಾರಾಂಶ

ಬರೆಯಿರಿ :

**$1 \times 4 = 4$**

40. ಕಾದದಿರೆನಜ್ಞ ಪಾಂಡವ |

ರಾದರ್ ಮೇಣಂದಿನೊಂದೆ ಸಮರದೊಳಾಂ ಮೇ ||

ಜಾದೆನದಚೀಂದ ಪಾಂಡವ

ಗಾಂದುದು ಮೇಣಾಯ್ತು ಕೋರವಂಗವನಿತಳಂ ||

**XII.** ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎಂಟು ಅಥವಾ ಹತ್ತು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :  **$2 \times 4 = 8$**

41. ಮುದುಕಿಯು ತನ್ನ ಮಗನು ಯುದ್ಧಕ್ಕೆ ಹೋದ ಸಂದರ್ಭವನ್ನು ಹೇಗೆ ವಿವರಿಸಿದಳು ?

ಅಥವಾ

ರಾಹಿಲನು ಮುದುಕಿಯ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೂ, ಮುದುಕಿಯು ರಾಹಿಲನಿಗೂ ಮಾಡಿದ ಸಹಾಯವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

[ Turn over

42. ನಾವು ಯಾವ ಸಂಕಲ್ಪ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬುದು ಕವಿ ಜಿ.ಎಸ್. ಶಿವರುದ್ರಪ್ಪನವರ

ಆಶಯವಾಗಿದೆ ? ತಿಳಿಸಿ.

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಸಂಕಲ್ಪ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ಕವಿ ಜಿ.ಎಸ್. ಶಿವರುದ್ರಪ್ಪನವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು

ವಿವರಿಸಿ.

**XIII.** ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಒದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

$$1 \times 4 = 4 ( 2 + 2 )$$

43. ಕೋತಿ ಕೋಣವನ್ನು ಎಷ್ಟೆಲ್ಲಾಗೂ ಗೋಳಿಹುಯಿದರು ಕೋಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಿದೆ ಶಾಂತಿಯಿಂದ

ಎಲ್ಲವನೂ ಸಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿತ್ತು. ಕೋಣಕ್ಕೆ ಕೋಪ ಬರದೆ ಹೋದರೂ ಕಣಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ

ಅತಿಯಾದ ಚೇಷ್ಟೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿ ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ರೋಸಿಹೋಗಿತ್ತು. “ಈ ಕಣಿ ನಮಗೆ

ಹಿಗೆನಾದರೂ ಅಡಬೇಕು! ಆಗ ಅದಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಗತಿ ತೋರಿಸುತ್ತೇವೆ!” ಎಂದು ಅವು

ಹಲ್ಲು ಮಸೆಯುತ್ತಿದ್ದವು.

ಹೊತೆ ಅದನ್ನೆಲ್ಲ ಲಷ್ಟಿಸಲಿಲ್ಲ. “ನನಗೆ ಈ ಸಾಧುವಾದ ಹೋಣ ದೊರಕಿರುವಾಗ, ನಾನು ನಿಮ್ಮ ತಂಟಗೆ ಏಕೆ ಬರಲಿ ?” ಎಂದು ಕೇರೆ ಹಾಕಿ ನಗುತ್ತ, ಹೋಣವನ್ನು ಕೀಟಲೆ ಮಾಡುತ್ತಲೇ ಇತ್ತು. ಅದೇ ವನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವೃಕ್ಷದೇವತೆ ಇತ್ತು. ಅದು ಕಪಿಯ ತುಂಟಾಟವನ್ನೂ ನೋಡುತ್ತಿತ್ತು. ಹೋಣನ ಸ್ವರಣೆಯನ್ನೂ ನೋಡುತ್ತಿತ್ತು. ಕಡೆಗೆ ಒಂದು ದಿನ ತಡೆಯಲಾರದೆ “ಅಯ್ಯಾ ಹೋಣ ? ಮಹಾಬಲಶಾಲಿಯಾದ ನೀನೆಲ್ಲಿ ? ಕ್ಷುದ್ರವಾದ ಈ ಕಪಿಯೆಲ್ಲಿ ? ಅದರ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ನೀನೇಕೆ ಸಹಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದೀಯಾ ? ಒಂದು ಸಲ ಹೋಂಬಿನಿಂದ ರುಬಾಡಿಸಿ ಒಗೆದು, ಕಾಲಿನ ಗೊರಸಿಂದ ಒರೆಸಿ ಬಿಡು!” ಎಂದಿತು.

ಅದಕ್ಕೆ ಆ ಹೋಣ ನಗುನಗುತ್ತ “ವೃಕ್ಷ ದೇವತೆಯೇ ! ನಾನು ಹಿಂದಿನ ಜನ್ಮದಲ್ಲಿ ಏನು ತಪ್ಪು ಮಾಡಿದ್ದನೋ, ಈ ಜನ್ಮದಲ್ಲಿ ಹೋಣನಾಗಿ ಮಣಿದ್ದೇನೆ. ಈ ಜನ್ಮದಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ

ತಪ್ಪ ಮಾಡಿದರೆ, ಮುಂದಿನ ಜನ್ಮದಲ್ಲಿ ನಾನು ಏನಾಗಿ ಹುಟ್ಟುತ್ತೇನೆಯೋ, ಯಾರು ಬಲ್ಲರು ?” ಎಂದಿತು.

**ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:**

a) ವೃಕ್ಷದೇವತೆಯ ಮಾತಿಗೆ ಕೋಣ ಕೊಟ್ಟ ಉತ್ತರವೇನು ?

b) ವೃಕ್ಷದೇವತೆ ಕೋಣವನ್ನು ಏನೆಂದು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿತು ?

**XIV. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಥರಿಸಿ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ :**

**1 × 5 = 5**

44. ನಿಮ್ಮನ್ನು ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ನಿವಾಸಿ ‘ಪ್ರಮೋದ’ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು, ‘ಗಾಳಿಯ ರಭಸಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬದ ಮೇಲೆ ಬಿದ್ದರುವ ಮರವನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವಂತೆ’ ಕೋರಿ ‘ವಿದ್ಯುಚ್ಕಣಿ ಮಂಡಳಿಯ ಮುಖ್ಯ ಎಂಜಿನಿಯರ್’ರವರಿಗೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

**ಅಧ್ಯಾತ್ಮಾ**

ನಿಮ್ಮನ್ನು ರಾಯಚೂರಿನ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೈಡ್‌ಶಾಲೆಯ ‘ರವಿ’ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು, ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ‘ಪ್ರೋಫೆಸರ್ ಸಭೆ’ಗೆ ಹಾಜರಾಗುವಂತೆ ಕರಕಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ನಿವಾಸಿಯಾದ ‘ಮಡಿವಾಳಪ್ಪ’ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ತಂದೆಯವರಿಗೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

**XV.** ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಹದಿಸ್ತೇದು ವಾಕ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದಂತೆ ಪ್ರಬಂಧ

ಒರೆಯಿರಿ :

**$1 \times 5 = 5$**

45. ಪ್ರಾಚ್ಯ ಸ್ವಾರ್ಥಕಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ.

**ಅಧಿಕಾರಿ**

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ದಿನ.

---

---

**DO NOT WRITE ANYTHING HERE**