

ಒಟ್ಟು ಮುದ್ರಿತ ಪುಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 12]

Total No. of Printed Pages : 12]

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 47]

Total No. of Questions : 47]

ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ : **62-K**

Code No. : 62-K



**CCE PR
NSR & NSPR**

ವಿಷಯ : ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ — ಕನ್ನಡ

Subject : Third Language — KANNADA

(ಪ್ರವಾಸಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ / ಎನ್.ಎಸ್.ಆರ್. & ಎನ್.ಎಸ್.ಪಿ.ಆರ್.)

(Private Repeater / NSR & NSPR)

ದಿನಾಂಕ : 01. 07. 2022]

[Date : 01. 07. 2022

ಸಮಯ : ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10-30 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 1-30 ರವರೆಗೆ] [Time : 10-30 A.M. to 1-30 P.M.

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂತರಾಳ : 100]

[Max. Marks : 100

ಪರೀಕ್ಷಾಧಿಕಾರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು :

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ವಸ್ತುನಿಷ್ಟ ಮತ್ತು ವಿಷಯನಿಷ್ಟ ಮಾದರಿಯ ಒಟ್ಟು 47 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
2. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಹಿಮ್ಮುಖಿ ಜಾಕೆಟ್ ಮೂಲಕ ಮೊಹರು (ಸೀಲ್) ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಸಮಯಕ್ಕೆ ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಬದಿ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯನ್ನು ಕತ್ತಲಿಸಿ, ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪುಟಗಳು ಇವೆಯೇ ಎಂದು ಪರೀಕ್ಷೆಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
3. ವಸ್ತುನಿಷ್ಟ ಮತ್ತು ವಿಷಯನಿಷ್ಟ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಹೊಟ್ಟಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿ.
4. ಬಲ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂತರಾಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗಿರುವ ಪ್ರಾಣ ಅಂತರಾಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
5. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಲು 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶವು ಸೇರಿದಂತೆ, ಉತ್ತರಿಸಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಸಮಯವನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಮೇಲಾಗಿದೆ.

I. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಅಪ್ರಾಣಿ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ದುಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಅದರ ಕ್ರಮಾಂಕದೊಂದಿಗೆ ಬರೆಯಿರಿ :

$10 \times 1 = 10$

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಗವಾಹಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ



(ಎ) ಇ, ಓ

(ಬಿ) ಜ, ಝ



(ಸಿ) ಅಂ, ಅಃ

(ಡಿ) ಇ, ಈ



2. ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ‘ಇಂಗ್ಲಿಷ್’ ಪದಗಳು ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿವೆ. ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಪದಕ್ಕೆ ಬಳಸಿರುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ



(ಎ) ಉದ್ದರಣ ಚಿಹ್ನೆ



(ಬಿ) ವಾಕ್ಯವೇಷ್ಟನ ಚಿಹ್ನೆ

(ಸಿ) ಆವರಣ ಚಿಹ್ನೆ

(ಡಿ) ಅರ್ಥವಿರಾಮ ಚಿಹ್ನೆ



3. ‘ಖುಣ’ ಪದದ ತದ್ವಾರಾಪ



(ಎ) ಗುಣ

(ಬಿ) ಖುಣ



(ಸಿ) ರಿಣ



(ಡಿ) ವಣ



4. ಇದು ಅತ್ಯಾರ್ಥಕ ಸರ್ವನಾಮ



(ಎ) ತಮ್ಮ

(ಬಿ) ನಿಮ್ಮ



(ಸಿ) ನೀವು



(ಡಿ) ನಾನು

5. ದಿಕ್ಕರುತ್ತಿ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ



(ಎ) ಸರಸರ



(ಬಿ) ಮನೆಮುತ



(ಸಿ) ಘಳಘಳ

(ಡಿ) ಬೇಗಬೇಗ



6. ಇದು ಲೋಪ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ

(ಎ) ಮಹಾಲಯ



(ಬಿ) ಮಳೆಗಾಲ

(ಸಿ) ವೈರಾಗ್ಯವಿದು



(ಡಿ) ಮಾತನ್ನು



7. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಅನ್ಯದೇಶೀಯವಲ್ಲದ ಪದ



(ಎ) ನೇರರು

(ಬಿ) ಕಾಗದ



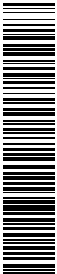
(ಸಿ) ಕವರು

(ಡಿ) ಹೋಟೆಲ್

8. ‘ಇಂಚರ್’ ಪದ ಈ ಸಮಾಸಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ



(ಎ) ತತ್ವರೂಪ ಸಮಾಸ



(ಬಿ) ಕರ್ಮಧಾರಯ ಸಮಾಸ



(ಸಿ) ಶ್ರಯಾ ಸಮಾಸ

(ಡಿ) ದ್ವಿಗು ಸಮಾಸ



9. ‘ಪೊಲೀಸರು ರಾಮ್‌ಸಿಂಗನನ್ನು ಗುಂಡಿಕ್ಕಿ ಕೊಂಡರು.’ ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿತೀಯಾ ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ್ಯದ ಪದ



(ಎ) ಕೊಂಡರು

(ಬಿ) ಗುಂಡಿಕ್ಕಿ

(ಸಿ) ಪೊಲೀಸರು



(ಡಿ) ರಾಮ್‌ಸಿಂಗಾನನ್ನು

10. 'ಮಗು' ಪದದ ಬಹುವಚನ ರೂಪ 

(ಎ) ಮಗುಗಳು

(ಬಿ) ಮಡುಗರು 

(ಸಿ) ಮಕ್ಕಳು 

(ಡಿ) ಬಾಲಕರು

II. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲೆರಡು ಪದಗಳಿಗಿರುವ ಸಂಬಂಧದಂತೆ ಮೂರನೆಯ ಪದಕ್ಕೆ ಸರಿ ಹೊಂದುವ ಸಂಬಂಧಿ ಪದವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ: **5 × 1 = 5**

11. ಶಿಶುನಾಳದ ಸಂತ : ಶರೀಫರು :: ಮುಲಗೂರಿನ ಸಂತ : 

 12. ಸೋಮಣ್ಣಿ : ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರ :: ಕುಲಕರ್ಣಿ :

13. ಅಚಾರವೇ : ಸ್ವರ್ಗ :: ಅನಾಚಾರವೇ : 

14. ಬಸವಣ್ಣನವರ ವಚನಗಳ ಅಂಶಿತ : ಕೂಡಲ ಸಂಗಮದೇವ :: ಪುರಂದರದಾಸರ ಕೀರ್ತನನೆಗಳ ಅಂಶಿತ : 

15. ಬೆಂಗಳೂರಿನ : ತಿರುಮಲೆ ರಾಜಮೃ :: ನಂಜನಗೂಡಿನ :

III. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ : **5 × 1 = 5**

16. ಅಮೆರಿಕಾದ ಪ್ರೌಲೀಸರು ಭಾರತದ ಪ್ರೌಲೀಸರ ಬಗೆಗೆ ಗೊರೂರರಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಚಾರವನ್ನು ಕೇಳಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು ? 

17. ಬಸವಣ್ಣನವರು ಹೇಳಿರುವಂತೆ ದೇವರನ್ನು ಒಲಿಸುವ ಪರಿ ಯಾವುದು ? 



18. ಪುಲಿಗೆರೆ ಸೋಮನಾಥ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಖುಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗುಣವಿರಬೇಕು ?



19. ಮಗನಾದವನು ಹೇಗಿರಬೇಕೆಂದು ಸೋಮೇಶ್ವರ ಶತಕದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ?



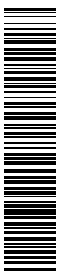
20. ಕೊಡಗಿನ ಗೌರಮೃನವರ ವಿವಾಹವು ಯಾರೊಡನೆ ಆಯಿತು ?

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿ ಒಳಗೊಂಡಿ ಬರೆಯಿರಿ : $10 \times 2 = 20$

21. ಮಿನಿ ಪೊಲೀಸ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಗೊರೂರು ದಾರಿ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಂಡ ಬಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



22. ಗಾಂಧಿಜಿಯವರು ಗೌರಮೃನವರ ಮನೆಗೆ ಬರಲು ಕಾರಣವೇನು ?



23. ಶರೀಫರು ತಮಗಾದ ದುಃಖವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಬಗೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

24. ಕೆಳದಿ ಚೆನ್ನಮೃಳು ತನ್ನ ರಾಜಧಾನಿಯನ್ನು ಭುವನಗಿರಿಗೆ ಏಕೆ ಸ್ಥಾಂತರಿಸಿದಳು ?



25. ಶೋಷಣೆಯನ್ನು ವಿರೋಧಿಸುವವರು ಪಡಬೇಕಾದ ಕಷ್ಟವು ‘ಕಟ್ಟತೇವ ನಾವು’ ಕವಿತೆಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃತ್ತಿಗೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸಿ.



26. ಬಣ್ಣ ಬೇರೆಯಾದರೂ ಜೀವರಸ ಒಂದೇ ಎಂಬ ಭಾವನೆ ‘ಭೂಮಿತಾಯ ಕುದಿಗಳು’ ಕವನದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ ?



27. ರ್ಯಾತನು ದನಕರುಗಳು ಹೇಗಾಗಿವೆ ಎಂದು ಮಳೆರಾಯನಲ್ಲಿ ನಿರ್ವೇದಿಸುತ್ತಾನೆ ?



28. ಧರ್ಮಪದನಿಗೆ ವಿಷ ಉಣಿಸಲು ಶಿಲ್ಪಿ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದ್ದೇಕೆ ?



29. ತುಳಜಾಬಾಯಿಯ ದೇಶಪ್ರೇಮ ಮತ್ತು ತ್ಯಾಗವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

30. ಮಹಾಶಿಲ್ಪಿ ವಿಶುವಿಗೆ ಧರ್ಮಪದನು ನೀಡಿದ ಆಶ್ವಾಸನೆಯೇನು ?



V. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯ ಅಥವಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ಸಾರಸ್ವವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ : $4 \times 3 = 12$

31. “ದೊರಕಿದಾ ಗುರು ದೊರಕಿದಾ ಸದ್ಗುರು.”



32. “ಸಾವಿರಾರು ಕರೆ ತುಂಬಿ.”



33. “ತಾಯಿ ಎಂದು ಕರೆದ ಕನ್ನಡದ ಕಂಡ ಯಾರು ?”



34. “ಒಡಿದ ಮನಸುಗಳ ಕಂಡ ಕನಸುಗಳ ಕಟ್ಟೀ ಕಟ್ಟುತ್ತೇವೆ.”



VI. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಇದು ಅಥವಾ ಆದು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ : $4 \times 3 = 12$

35. ಮಿನಿ ಪ್ರೋಲೀಸ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಎದುರಾದ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದ ಗೊರೊರರು ಪಾರಾದುದು ಹೇಗೆ ?

ವಿವರಿಸಿ.



36. ‘ಕೊಡಗಿನ ಗೌರಮೃಂಘರು ಆ ಕಾಲದ ಮಹಿಳಾ ಸದಭಿರುಚಿಯ ದ್ಯೋತಕವಾಗಿದ್ದರು’ ಈ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಸಮಾಧಿಸಿ.



37. ನಿಸಾರ್ ಅಹಮದ್‌ರವರು ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಭೂಮಿತಾಯಿಯ ಕುಡಿಗಳೆಂದು ಏಕೆ ಪಣ ತೊಡಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ ? 

38. ಒಸವಣ್ಣನವರ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮಾನವೀಯ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 

VII. ಕೆಳಗಿನ ಕವಿಗಳ / ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ, ಕಾಲ ಮತ್ತು ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಾಕ್ಯರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ :

$$2 \times 3 = 6$$



39. ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಬಾಳೇಕುಂದಿ

40. ಸತೀಶ ಕುಲಕರ್ನಾ



VIII. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟರುವ ಗಾದೆಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದನ್ನು ಆರಿಸಿಕೊಂಡು, ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

$$1 \times 3 = 3$$



41. ಹಾಸಿಗೆ ಇದ್ದಷ್ಟುಕಾಲು ಚಾಚು.



ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಕೃ ಕೆಸರಾದರೆ ಬಾಯಿ ವೋಸರು.



IX. ಕೆಳಗಿನ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎಂಟು ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಹತ್ತು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

$$1 \times 4 = 4$$

42. ರಾಮಸಿಂಗನು ತನ್ನ ಭಲವನ್ನು ಹೇಗೆ ಸಾಧಿಸಿದನು ? ವಿವರಿಸಿ.



ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಸೋಮಣ್ಣನು ಕುಲಕರ್ನಾಯ ಕೃತ್ಯವನ್ನು ಹೇಗೆ ಖಂಡಿಸಿದನು ? ವಿವರಿಸಿ.



X. ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

 $1 \times 4 = 4$

43. ಕಂಚುಗಾರನ

.....

..... ಪೂಜೆ ಮಾಡುವುದು.

ಅಧ್ಯಾ



ನಾನು ಎಂಬುದ

.....

..... ಕಾರ್ಯಗಳಿಲ್ಲವೂ.



XI. ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಒಂದಿ ಅಥವಾದಿಕೊಂಡು, ಅಡಕವಾಗಿರುವ ಮೌಲ್ಯವನ್ನಾಧರಿಸಿ ಸಾರಾಂಶ ಬರೆಯಿರಿ :

 $1 \times 4 = 4$

44. ಮೂಡಮೋಡ ನೋಡೋ ಮೋಡದ ಚಂದನೋಡೋ

ಗೋಡೆಗೆ ಕಪ್ಪ ಬಳಿದ್ದಂಗೆ – ಮಳೆರಾಯ



ಬೊರಾಡು ತಾವೆ ಮುಗಿಲಲ್ಲಿ ॥

XII. ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಒಂದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

 $5 \times 1 = 5$

ಹಿಂದಿನ ಕಾಲದಿಂದಲೂ ಮನುಷ್ಯ ದೇಹದ ಶರೀರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಹೊಸ ಹೊಸ ಯಂತ್ರ, ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುತ್ತಲೇ ಇದ್ದಾನೆ. ಪ್ರಾಚೀನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಡಿಗೆಯಿಂದ ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡಬೇಕಿತ್ತು. ನಾಗರೀಕರೆ ಬೆಳೆದಂತೆ ಬಗೆಬಗೆಯ ಬಂಡಿಗಳು ರೂಢಿಗೆ ಬಂದವು. ಬಂಡಿಗಳನ್ನು ಗಾಡಿಯ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಹೂತು ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದರಿಂದ ಮರದ ಹಳೀಗಳನ್ನು ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಸಿ



PR/NSR&NSPR-(C)-(100)-5530



[Turn over

ಗಾಡಿಯ ಚಕ್ಕಗಳು ಸುಲಭವಾಗಿ ಉರುಳುವಂತಹ ಏಪಾರೆಟನ್‌ನ್ನು ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕುದುರೆಗಳೇ ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಗಾಡಿಗಳನ್ನು ಎಳೆಯುತ್ತಿದ್ದವು. ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ಕಬ್ಜಿದ ಹಳಿಗಳು ರೂಡಿಗೆ ಬಂದವು. ಈ ಹಳಿಗಳನ್ನೇ 'ರೈಲ್' ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಹಾಸಿರುವ ದಾರಿಯೇ 'ರೈಲ್ಸ್' ಅಥವಾ ರೈಲ್‌ಮಾರ್ಗ. ಉಗಿಯ ಶಕ್ತಿಯಿಂದ ನಡೆಯುವ ಗಾಡಿಗಳು ಬಂದಿದ್ದು 19 ನೇಯ ಶತಮಾನದ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ.



45. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :



- ಒಗೆಬೆಯ ಬಂಡಿಗಳು ಹೇಗೆ ರೂಡಿಗೆ ಬಂದವು ?
- ಪ್ರಚೀನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣ ಹೇಗೆ ಮಾಡಬೇಕಿತ್ತು ?
- ಮನುಷ್ಯನು ದೇಹದ ಶ್ರಮವನ್ನು ಹೇಗೆ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬೇಕುತ್ತಿದ್ದನೆ ?
- ಪ್ರಚೀನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಏಕೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು ?
- ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮರದ ಹಳಿಗಳನ್ನು ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಸಿ ಚಕ್ಕಗಳು ಸುಲಭವಾಗಿ ಉರುಳುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಏಕೆ ?



XIII. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಹದಿನ್ಯೇದು ವಾಕ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದಂತೆ

ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ :



$1 \times 5 = 5$

46. ಪ್ರಕೃತಿಕ ವಿಕೋಪಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು.

ಅಥವಾ



ಪ್ರಸ್ತುತ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಓ ಬಳಕೆಯ ಮಹತ್ವ.



PR/NSR&NSPR-(C)-(100)-5530



XIV. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ :

$1 \times 5 = 5$

47. ನಿಮ್ಮನ್ನು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ‘ನಾಗರತ್ತ’ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು, ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷಾ ಶುಲ್ಕ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡುವಂತೆ ನಿಮ್ಮ ತಂದೆಯರಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



ಅಧ್ಯಾತ್ಮ



ನಿಮ್ಮನ್ನು ಬೇಲೂರಿನ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ‘ಅಕಾಶ್’ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು, ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಗೆ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಿಕೊಡುವಂತೆ ಕೋರಿ, ನಿಮ್ಮ ಉರಿನ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ಒಂದು ಮನವಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



=====

 **PR/NSR&NSPR-(C)-(100)-5530** 