

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವೋಲ್ಯೂನಿಫಿಯ ಮಂಡಳಿ  
ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು-560003

**KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD**  
Malleshwaram, Bengaluru-560003

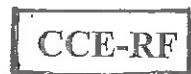
ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ 2022-23

# ವಿಷಯ : ದ್ವಿತೀಯ ಭಾಷೆ — ಕನ್ನಡ

ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗೆ

గరಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80

ವಿಷಯ ಸಂಕೇತ: 33-K



## ଶାଲା ଅଭ୍ୟଧିକାରୀ

ಪರೀಕ್ಷೆ ಧಿಗಳಿಗೆ ಸಾಮನ್ಯ ಮಂಚನೆಗಳು :

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ವಸ್ತುನಿಷ್ಠೆ ಮತ್ತು ವಿಷಯನಿಷ್ಠೆ ಮಾದರಿಯ ಒಟ್ಟು 38 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
  2. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ಹಿಮ್ಮುಖಿ ಜಾಕೆಟ್ ಮೂಲಕ ಮೊಹರು (ಸೀಲ್) ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಸಮಯಕ್ಕೆ ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಬದಿ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ, ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪುಟಗಳು ಇವೆಯೇ ಎಂದು ಪರೀಕ್ಷೆಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
  3. ವಸ್ತುನಿಷ್ಠೆ ಮತ್ತು ವಿಷಯನಿಷ್ಠೆ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ವಾಲಿಸಿ.
  4. ಬಲ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಶಗಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗಿರುವ ಪೂರ್ಣ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.
  5. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಲು 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶವೂ ಸೇರಿದಂತೆ, ಉತ್ತರಿಸಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಸಮಯವನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಮೇಲ್ಮೈಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

I. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಅಪ್ರಾಣಿ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ದುಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಅದರ ಕ್ರಮಾಂಕ ರದ್ದೊಂದಿಗೆ ಬರೆಯಿರಿ :  $4 \times 1 = 4$

1. ದ್ವಿತೀಯ ವಿಭಿನ್ನಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುವ ಪದ

(ಎ) ಬೇಡನು

(ಬಿ) ಬಾಣವನ್ನು

(ಸಿ) ಕಾಶಿಯಲ್ಲಿ

(ಡಿ) ಇಂದ್ರನಿಗೆ

2. ಅನ್ವಯಿಕಾಮ ಪದವಿದು

(ಎ) ಹಂಗಸು

(ಬಿ) ಪುಟ್ಟಯ್ಯ

(ಸಿ) ವೆದ್ಯ

(ಡಿ) ಅವನು

3. ಬೆಳ್ಳದಾವರೆ — ಈ ಪದವು

(ಎ) ಗುಣ ಸಂಧಿ

(ಬಿ) ಲೋಪ ಸಂಧಿ

(ಸಿ) ಆಗಮ ಸಂಧಿ

(ಡಿ) ಆದೇಶ ಸಂಧಿ

4. ಬನ್ನಿಬನ್ನಿ — ಪದವು ಈ ವ್ಯಾಕರಣಾಂಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ

(ಎ) ದ್ವಿರೂಪೀ

(ಬಿ) ಜೊಡೆನುಡಿ

(ಸಿ) ಅನುಕರಣಾವ್ಯಯ

(ಡಿ) ನುಡಿಗಟ್ಟು

[ Turn over

II. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ:  $12 \times 1 = 12$

5. ಏಡ ಬಾಣವು ಮರಕ್ಕೆ ತಗುಲಿದ್ದರಿಂದಾದ ಪರಿಣಾಮವೇನು ?
6. ಪಂಡಿತಾರಾಧ್ಯ ಶಿವಾಚಾರ್ಯರು ಹೇಳುವೆಂತೆ ಅಸಿ-ಮಸಿ ಎಂದರೇನು ?
7. ತಾಯಿ ಸಿದ್ಧಮೃ ಪಂಚಾಕ್ಷರಿ ಗವಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಏನೆಂದು ಬೇಡಿಕೊಂಡಜು ?
8. ಹಕ್ಕಿಗೂಡಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಸಮನ್ವಯತೆ ಇದೆ ?
9. ಗುರುಗಳು ಹೇಳಿದಂತೆ ಜೀವನದ ತೊಂದರೆಗಳಿಗೆ ನಿಜವಾದ ಕಾರಣ ಯಾವುದು ?
10. ಲಂಡನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮುಂದೆ ಗಾಂಥಿಜಿಯವರ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಏಕೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ ?
11. ಏಣಿ ಕವಿತೆಯಲ್ಲಿ ಕವಯತ್ತಿ, ಶ್ರೀಶಂಕರಗಳು ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆದಿದ್ದಾರೆ ?
12. ಎಂ. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಅಡಿಗೆಪ್ಪಕಾರ ಪೌರುಷದ ಬಾಳ್ಳಿ ಯಾವುದು ?
13. ಜನಪದರು ತುಂಬಿದ ಕುಣಿಗಲ್ ಕೆರೆಯನ್ನು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದ್ದಾರೆ ?

14. ಕುಣಿಗೋ ಕೆರೆಯ ಅಂದವನ್ನು ನೋಡಲು ಯಾರು ಬಂದರೆಂದು ಉತ್ತೇಷ್ಟಿಸಲಾಗಿದೆ ?
15. ಅಕ್ಷಮಹಾದೇವಿಯವರು ತಮ್ಮ ಬದುಕು ಯಾವಾಗ ಫಲದಾಯಕ ಆಗುತ್ತದೆಂದು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ ?
16. ಉತ್ತರನು ಸುರರ ಸತಿಯರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಯಾರು ತುಂಬುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ ?
- III. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು ಅಭಿವಾ ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :  $8 \times 2 = 16$
17. ಹಕ್ಕಿಗಳು ಗೂಡನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದರ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
18. ಹೆಡ್ ಮಾಸ್ತರರು ತಂಡಿಟ್ಟು ಟ್ರೇನಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ತರಹದ ಕಪ್ಪುಗಳಿದ್ದವು ?
19. ಲಂಡನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಭಿಷಿದ ದುರಂತಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗೈಡ್ ತಿಳಿಸಿದ ವಿಚಾರಗಳೇನು ?
20. ಮಲಗಿದ್ದ ಗೊಪಾಲನನ್ನು ತಾಯಿ ಯಾವ ಮಾತುಗಳಿಂದ ಏಳಿಸಿದಳು ?
21. ಏಣ ತಾನು ಎಂಧವರಿಗೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಸ್ವಂದಿಸುತ್ತೇನೆ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತದೆ ?
22. ಸೊನ್ನಲಿಗೆ ಸಿದ್ಧರಾಮರು ತಮ್ಮ ವಚನದಲ್ಲಿ ನಡೆ-ನುಡಿ ಒಂದಾಗಿರಬೇಕು ಎಂಬುದನ್ನು ಹೇಗೆ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ ?

23. ಭೀಮನಾಯಕನು ವೈದ್ಯರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಕೃತಜ್ಞತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

24. ಮನುಕುಲದ ಭವ್ಯ ಬದುಕು ಯಾವ ರೀತಿ ಅರಳಬೇಕಿದೆ ?

IV. ಕೆಳಗಿನ ಕವಿ / ಸಾಹಿತ್ಯ ಜನ್ಮಸಳ, ಕಾಲ, ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಬಿರುದು / ಪ್ರಶ್ನಿಗಳನ್ನು ಕುರಿತು  
ವಾಕ್ಯರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ :  $1 \times 3 = 3$

25. ಅ.ಡಾ. ಮಿತ್ರ,

V. ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯದ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ವಾಕ್ಯರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ :  $1 \times 3 = 3$

26. ತಟ್ಟೆಯೊಳು ಕಪ್ಪೋರ ವೌನದಲ್ಲಿ ಕರಗುವೊಲು

ದೀಪದೆದುರಿಗೆ ತಿಮಿರ ಸರಿಯುವಂತೆ

ಶಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಬದುಕಿ ನೀ ಕರ್ತವ್ಯವನು ಮುಗಿಸು

ಕೂಗಾಡಿ, ಹಾರಾಡಿ ಫಲವದೇನು ?

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

27. ಸೀತೆಯ ಕಣ್ಣಗಳು ಕಮಲದಂತೆ ಅರಳಿದವು.

VII. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗಾದೆಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದನ್ನು ಅರಿಸಿಕೊಂಡು, ವಿಸ್ತರಿಸಿ  
ಬರೆಯಿರಿ :

$$1 \times 3 = 3$$

28. “ಕೈಸರಾದರೆ ಭಾಯಿ ಮೊಸರು.”

ಅಥವಾ

“ಅತಿಯಾಸೆ ಗತಿಗೇಡು.”

VIII. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯ ಅಥವಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಭ ಮತ್ತು ಸ್ವಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :  $5 \times 3 = 15$

29. “ವ್ಯವಸಾಯ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ದೇಶದ ಆಟವೇ ನಡೆಯದು.”

30. “ನಿನ್ನಂಥ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪುತ್ರರತ್ನಪೂಂದನ್ನು ಹತ್ತಿಭಾಗ್ಯ ನನ್ನದಾಗಲಿ.”

31. “ಆಗೋಪಾಲ ಕೊಡಬೇಕು, ನಾವು ಉಣಬೇಕು”

32. “ಚಿಲಿಪಿಲಿಯ ಕಲರವಕೆ ಮತ್ತೇರಿದೆ.”

33. “ಶಿವಶಿವ ಕಾದಿಗೆಲಿದವು.”

**IX.** ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

34. ಏಕಾಂಗಿ ವೀರನಂತೆ .....

.....

.....

..... ಕತ್ತಲಲ್ಲಿ ನಡೆದನು.

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಕಾಡು ಕಾಡು .....

.....

.....

..... ಮಹಾಬೇಳಕೊಂದು ಕಂಡಿತು.

**X.** ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎಂಟು ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ಹತ್ತು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

$1 \times 4 = 4$

35. ಎಂ. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಅಡಿಗರೆ ಪ್ರಕಾರ ಜೀವನ ಯಾವಾಗ ಸಾರ್ಥಕವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ನೀವು ಮೆಚ್ಚುವ ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಗುರಿ ಪದ್ಯದ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

XI. ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

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

36. ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಪ್ರಥಾನಿಗಳಾದ ಪಂಡಿತ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೇಹರು ಅವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷರಯ್ಯ ಅವರ ಜನ್ಮಶತಮಾನೋತ್ಸವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ಕುರಿತು “ದುರದೃಷ್ಟಪಶ್ಚಾತ್ ಭಾರತೀಯರಾದ ನಾವು ಹೆಚ್ಚು ಮಾತನಾಡುವವರು ಮತ್ತು ನುಡಿದಂತೆ ನಡೆಯಲಾರದವರೆಂಬ ದೂಷಣಗೆ ಒಳಗಾಗಿದ್ದೇವೆ. ತಾವು ಈ ಮಾತಿಗೆ ಬಹು ದೊಡ್ಡ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೊರತಾಗಿದ್ದೀರಿ. ತಾವು ಕಡಿಮೆ ಮಾತನಾಡಿದ್ದೀರಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ. ಅದನ್ನು ನಾವು ತಮ್ಮಿಂದ ಕಲಿಯೋಣ” ಎಂದು ಮಾರ್ಚೆಕವಾಗಿ ನುಡಿದರು. ಅವರ ಒಂದೊಂದು ಮಾತುಗಳು ಸರ್ ಎಂ. ವಿಶೇಷರಯ್ಯನವರಿಗೆ ಅಕ್ಷರಶಃ ಸಲ್ಲತ್ತಿದ್ದವು. ಇವರು ಭಾರತದ ಆಧುನಿಕತೆಯ ಹರಿಕಾರರಾಗಿ ವಾಸ್ತವ ಚಿಂತನೆ, ನಿಸ್ವಾಧ್ಯ ನಡತೆ, ಸುಸಂಗತ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ದೃಷ್ಟಿ, ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷ ಆಡಳಿತದ ತಳಹದಿಯ ಮೇಲೆ ಹೊಸ ರಾಷ್ಟ್ರನಿರ್ಮಿಸಲು ಮುಂದಾದವರು.

ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಥಾನದ ಮಹಾರಾಜರಾಗಿದ್ದ ನಾಲ್ಕಡಿ ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಒಡೆಯರು ವಿಶೇಷರಯ್ಯ ಅವರನ್ನು ದಿಣ್ಣಾನರನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೊಸ ಮನ್ಯಂತರಕ್ಕೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಿದರು. ವಿಶೇಷರಯ್ಯ ಅವರು ತಮ್ಮ ಆಡಳಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಸಾರ್ವತ್ರೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತಂದರು. ನಿರುದ್ಯೋಗವನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಕೃಗಾರಿಕೆಗೆ ಅಗ್ರ ಪ್ರಾಶ್ನೆ ನೀಡಿದರು.

[ Turn over

ರಾಜ್ಯದ ಆರ್ಥಿಕ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಭಾರತೀಯನ್ನು ಹಾಕುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಹಣಕಾಸು ನೀಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಾಡು ಮಾಡಿದರು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ 1913 ರಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ಬ್ಯಾಂಕನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು. ಅನಂತರ ಉಳಿತಾಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದವು. ಕ್ರೇಗಾರಿಕೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪೀಡರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹಾಗೂ ಕ್ರೇಗಾರಿಕಾ ಹೊಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿರ್ದಿಗಳು ರಚಿತಗೊಂಡವು. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಚೆವವಿಮಾ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೆ ತಂದರು. ಇದರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಂಡಿತು. ಇವರ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ದೇಶದ ಅತ್ಯಂತ ಭಾರತ ರತ್ನ' ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿತು.

### ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :

- ಹಣಕಾಸು ನೀಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಾರ್ಥಯ್ಯ ಅವರು ಮಾಡಿದ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳು ಯಾವುವು ?
- ನೆಹರು ಅವರು ಸರ್. ಎಂ. ವಿಶೇಷಾರ್ಥಯ್ಯ ಅವರ ಒಗ್ಗೆ ಏನೆಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ ?

**XII. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ :       $1 \times 4 = 4$**

37. ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮಹತ್ವ :

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಕೆರೆಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಅಗತ್ಯತೆ.

XIII. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಪತ್ತೆ ಬರೆಯಿರಿ :

$$1 \times 5 = 5$$

38. ನಿಮ್ಮನ್ನು ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾರಿನಹಳ್ಳಿ ನಿವಾಸಿ 'ಸಂತೋಷ / ಸಂಗೀತ' ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು, ನಿಮ್ಮ ಉರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ತರೆಯಬೇಕೆಂದು ಕೋರಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಮನವಿ ಪತ್ತವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

### ಅಧಿಕಾರಿ

ನಿಮ್ಮನ್ನು ಧಾರವಾಡ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೈಥಮಾಲೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ 'ಕಾವ್ಯ' ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು, ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಿದ 'ವಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ, ಬೀದರಿನ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ನಿವಾಸಿಯಾದ 'ಪಚನಾ' ಎಂಬ ಗೆಳೆತಿಗೆ ಪತ್ತವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.