

96. ತರಗತಿ 11ರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೋಧಕರ ಸಹಾಯವಿಲ್ಲದೆ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಯಾವಾಗ ಒದಲು ಬಿಡಬೇಕೆಂದು ಒಬ್ಬ ಬೋಧಕ ನಿರ್ದರ್ಶನಲು ಈ ಅಂಶ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.
- ಸರ್ವಾನಾಮ ಮತ್ತು ಸಂಯೋಗ ರೂಪಗಳನ್ನು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಲೆಂದು ಬಳಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
 - ಪತ್ರ ಕಥಾನಕತೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಖಾತ್ಯಾಫೋಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸುವ ಅವರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ
 - ಪತ್ರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವ ಅವರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ
 - ಕಲಿಯುವ ಮಕ್ಕಳ ಯಾವಾಗಲೂ ಬೆರಳಿನಿಂದ ತೋರಿಸುತ್ತಾ ಓದುವುದನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಪತ್ರದ ಮುದ್ರಿತ ಪದಗಳನ್ನು ಕಣ್ಣನ್ನು ಚಲನೆಯಿಂದ ಗುರುತಿಸುವ ಮತ್ತು ಕಷ್ಟವೇನಿಸಿದ ಕಡೆ ಮಾತ್ರ ಬೆರಳು ಮಾಡಿ ತೋರಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
97. ಕಲಿಯುವವರ ಮೌಲ್ಯ ಮತ್ತು ಮನೋಧರ್ಮವನ್ನು ಅಳಿಯುವ ಉತ್ತಮ ವಿಧವೆಂದರೆ
- ಫಂಟಕಾರ್ಟಕ ಪರೀಕ್ಷೆ
 - ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಪರೀಕ್ಷೆ
 - ಉಪಾಧ್ಯಾನ ದಾಖಲೆಗಳು
 - ಪೂರ್ಣಾರ್ಥಿಯೋ
98. ಪರಿಸಿತ ವಿಷಯವಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತುಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಘಾದಕ್ಕೆ ತೋಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲುದು ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಮ್ಮನ್ನು ಬಿಂಬಿಸಿಕೊಳ್ಳಲುದು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.
- ಮರೈಬಿಕ ಸಂಪನ್ಕದ
 - ಒದುವಿಕೆಯೆ
 - ಅಂತರ್ಜಾರಲದಲ್ಲಿನ ಮುದುಕಾಟದ
 - ಬೇರೆಂದು ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಪುನರ್ಬಂಧಿಸುವುದರ

99. ಕಲಿಕ ಯಾವಾಗಲೂ ಸರಳತೆಯಿಂದ ಸಂಕೇರ್ಣತೆಯತ್ತ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಯಾವುದೋ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೋಬ್ಬ/ಒಬ್ಬ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಥವಾ ಮೂಲಭೂತ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಲಿಯಿದ್ದರೆ ಆಗ ಆತನಿಗೆ ಆಗಿ
- ನೇರ ಬೋಧನೆಯಿಲ್ಲ ದೃಶ್ಯತ್ವಕ ಮತ್ತು / ಇಲ್ಲವೇ ಕೌಶಲ್ಯ ರೂಪೀ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು
 - ನೇರ ಬೋಧನೆ ಮತ್ತು / ಇಲ್ಲವೇ ದೃಶ್ಯತ್ವಕ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು
 - ನೇರ ಬೋಧನೆಯಿಲ್ಲ ಬರೀ ದೃಶ್ಯತ್ವಕ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕೊಡಬೇಕು
 - ನೇರ ಬೋಧನೆ ಮತ್ತು / ಇಲ್ಲವೇ ಕೌಶಲ್ಯ ರೂಪೀ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು
100. ಸಂಪನ್ಕ ಆರ್ಥಿಕ ಭಾಷಾಸಿದ್ಧಾಂತಗಳು ಭಾಷೆಗೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಿದೆಯೆಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತವೆ. ಕಾಗಂದರೆ
- ಸಂಪನಕಕ್ಕೆ ಭಾಷೆಯ ಬಳಕೆ
 - ದೇಶೀಯ ಉಚ್ಚಾರಣೆಯ ಬಳಕೆ
 - ಭಾಷೆಯ ಕಲಿಕ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯಣೆಯ ಬಳಕೆ
 - ಇತರರ ನಡವಳಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಹತೋಟಿಗೆ ಭಾಷೆಯ ಬಳಕೆ
101. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಷೆಯೊಂದನ್ನು ಆಟಪಾಟಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಕಲಿಯವುದಾದರೆ ಆ ಬಗೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗೆ
- ಉನ್ನತ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಬೇಕು
 - ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಿಂತ ಖಚುವಿಕೆ ಕೆಮ್ಮೆಯಿರಬೇಕು
 - ಸಂಘಾದಿಯಾದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿಧಗಳರಬೇಕು
 - ಪತ್ರಪ್ರಸ್ತರಕಗಳ ಬಳಕೆ ಆನಗತ್ಯವಾಗಬೇಕು

102. ಭಾಷಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮರ್ಪೂರಿತ ಕಲಾ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಲು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬಹುದು

- (1) ಅವರವರ ಮಾತೃಭಾಷೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಗೊಳಿಸಲು ಬಿಡುವುದು
- (2) ಉದ್ದೇಶ / ಕಲಿಯಬೇಕಾದ ಭಾಷೆಯ ಶಿಸ್ತುಬಿಡ್ಡ ಬಳಕೆ
- (3) ಕಲಿಕ ಮತ್ತು ಸಂವಹನಕ್ಕೆ ಒತ್ತುಕೊಡುವಂತಹ ರಚನಾತ್ಮಕ ಸಂವಹನ ವ್ಯವಹಾರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು
- (4) ಉದ್ದೇಶ / ಕಲಿಯಬೇಕಾದ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಬಳಸದಿದ್ದುಗೆ ಸಂವಹನಕ್ಕೆ ಒತ್ತುಕೊಡಿರುವುದು

103. ಭಾಷಾಗಳಕ್ಕೆ/ಭಾಷಾಜ್ಞನೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪದಸಾಮಾಜ್ಯ ಫಿಷ್ಟಿಫ್ರಿಯು

- (1) ಭಾಷಾಗಳಕೆಯ ಪ್ರೇರಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
- (2) ವ್ಯಾಕರಣ ನಿಯಮಗಳ ಅರಿವಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
- (3) ವಾಕ್ಯಾತ್ಮಕ ನಿಯಮಗಳ ಅರಿವಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
- (4) ಪದಗಳ ಗಳಕೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬಳಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ

104. ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ : “ನಿಮಗೆ ನಿವ್ಯಾತಾಲೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಏದು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಹೇಳಿದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಧ್ವನಿಮುದ್ರಿಕೆಯಿಂದ ಕೇಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಷದು ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಓದಿ. ನಂತರ A ಯಿಂದ F ವರಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಿಗೆ 1 ರಿಂದ 5 ರವರಿಗಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ. ಧ್ವನಿಮುದ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಎರಡು ಬಾರಿ ಮಾತ್ರ ಕೇಳಬಹುದು.” ಈ ಬಗೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಕಲಿಯಬೇಕಾದ ಭಾಷೆಯ _____ ಕೌಶಲ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.

- (1) ಕೇಳುವಿಕೆ/ಗ್ರಹಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
- (2) ಓದುವಿಕೆಯ ಅಭ್ಯಾಸದ
- (3) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಕಲಿಕೆಯ
- (4) ಕೇಳುವಿಕೆ/ತ್ರಿವಣಕ್ಕೆ ಮುನ್ನ ಓದುವಿಕೆ/ವಾಚನ

105. ನುಡಿಯುವಿಕೆ ಅಥವಾ ಮಾತನಾಡುವಿಕೆಯ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಬಹುಬಾರಿ ಕಲ್ಪಿತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ

- (1) ಮಾತೃಭಾಷೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರವೇ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಕಲಿಯಲು ಸಾಧ್ಯ
- (2) ಬಹುಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯಕರ ಮಾನವರು ಸಹಜವಾಗಿ ಅದನ್ನು ಕಲಿಯುತ್ತಾರೆ
- (3) ಬೋಧಕರು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ತಾವೇ ಅರಿತುಹೊಳ್ಳಲಿ ಎಂದು ಭಾವಿಸುತ್ತಾರೆ
- (4) ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಉಪಕರಣಗಳ ಸಹಾಯವಿಲ್ಲದೆ ಭಾಷೆಯೊಂದನ್ನು ಪಾಠಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ

ನಿರ್ದೇಶನಗಳು : ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗಡ್ಡವನ್ನು ಓದಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಬರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು (ಪ್ರ.ಸಂ. 106 ರಿಂದ 114 ರವರೆಗೆ) ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ಆರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಎನ್ನ. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು ವಿಳಾಲ ಪ್ರಸೂರು ರಾಜ್ಯದ (ಆಗ ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ) ಮಾಜಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ, ರಾಜಕಾರಣ, ಸ್ವತಂತ್ರ, ಹೋರಾಟಗಾರ, ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ ಏಕೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸಿದವರು. ತಂದೆ ಅಭ್ಯಳಾರು ಅಡಿಪ್ರಸ್ತ ಮತ್ತು ತಾಯಿ ನೀಲಮ್ಮ, ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ, ಹಿಂದೆ ಮುದರಾಸು ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿದ್ದ ಬಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಲುವಾಗಲು ಎಂಬ ಹೆಣ್ಣುಯಲ್ಲಿ ತಂದೆ ಒಬ್ಬ ಸಣ್ಣ ವರ್ತಕರಾಗಿದ್ದರು. ತಾಯಿ ಕಿವಭಕ್ತಿ. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು 1902ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 10ರಂದು ಜನಿಸಿದರು. ಇವರು ಅಣ್ಣ ವೀರಪ್ಪ, ಅಕ್ಕ ಪುಟ್ಟಮ್ಮ, ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರಿಗೆ ಆರು ವರ್ಷ ಆಗಿದ್ದಾಗ್ನಿ ತಂದೆ ತೀರ್ಕಾಂತರಿಗೆ ಜೀತ್ಯದುಗ್ರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿದ್ದವನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ ದುಡ್ಪನವರ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು ಬೆಳೆದರು. ಅಂತೆಯೇ ಇವರು ಸಿದ್ದವನಹಳ್ಳಿ ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರಿನಿಂದಿಂದಿದ್ದರೆ.

ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು ಸಿದ್ದವನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನೂ ದಾವಣಗೆಯ ಆಂಗ್ಲೋ-ವನಾರ್ಕ್ಯಕ್ಕುಲರ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡ್ಯಾಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನೂ ಪಡೆದು ಚಿತ್ರದುಗ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರೋಥಶಾಲೆ ಸೇರಿದರು. 1924ರಲ್ಲಿ ಸೆಂಟಲ್ ಕಾಲೇಜನಿಂದ ಪದವಿ ಗಳಿಸಿ 1926ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚೀಯ ನ್ಯಾಯಶಾಸ್ತ್ರ ಕಾಲೇಜನಿಂದ ಎಲ್.ಎಲ್.ಬಿ. ಪದವಿ ಸಂಪಾದಿಸಿಕೊಂಡು ವರ್ಕೆಲಿಯನ್ನಾರಂಭಿಸಿದರು.

ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರ ಮೇಲೆ ಇವರ ಚಿಕ್ಕಾದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಾವ ಬೀರಿದವರೆಂದರೆ ಇವರ ತಾಯಿ, ಹಾಗೂ ಇವರ ಉಪಾಧ್ಯಾಯರಾಗಿದ್ದ ಏರಪ್ಪ ಮಾಸ್ತರ್. ಇವರು ಶಾಲೆಕಾಲೇಜಗಳಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ಆಧುನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದ ಜೊತೆಗೆ ಸಂಪ್ರದಾಯಬ್ದ್ಯಾ ಶಿಕ್ಷಣವೂ ಸಮರಸವಾಗಿ ಬೆರೆತು ಇವರ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ರೂಪಗೊಂಡಿತು. ಬಸವೇಶ್ವರ ವಚನಗಳೂ ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರ ದರ್ಶನವೂ ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರ ಮನಸ್ಸಿನ ಮೇಲೆ ಆಗಾಧ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದವು. ಭಾರತ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಹದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮಹಾತ್ಮ ನಾಂಧಿಯವರ ಜೀವನ ವಿಚಾರಗಳಿಗೆ ಇವರು ಮಾರು ಹೋದರು. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರ ವಿವಾಹವಾಗಿದ್ದು ಇವರಿಗೆ 25 ವರ್ಷ ಆಗಿದ್ದಾಗ್ನಿ (1927). ಪತ್ನಿ ಮುರಿಗೆಮ್ಮನವರು ದಾವಣಗೆಯ ಕೆಳ ಮಧ್ಯಮವರ್ಗದ ಕುಟುಂಬಿಂದ ಬಂದವರು.

ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರ
ಅದರ್ಥಗಳನ್ನೂ

ಆಶೋತ್ತರಗಳನ್ನೂ ಅವರು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಆರಿತುಕೊಂಡು ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರಿಗೆ ಸದಾ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದರು. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರ ವಿವೇಕ, ವಿಚ್ಛಿಂತ, ವಾಸ್ತವಿಕ ದೃಷ್ಟಿ ಪ್ರಸನ್ನಚಿತ್ತ ಇವಕ್ಕೆ ಇವರ ಸಮರಸ ಸಂಸಾರ ಜೀವನ ಬಹಳಮಟ್ಟಿಗೆ ಕಾರಣವನ್ನಬಹುದು.

ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ್ನಿ ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಾಂವಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಶೀಲ ಭಾರತ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಾಗಿ ಹೋಗಿದ್ದರು. ಆಗಲೇ ಇವರು ಗಾಂಧಿ ತತ್ವಗಳಿಗೆ ಮಾರು ಹೋಗಿದ್ದು. 1931ರಲ್ಲಿ ಗಾಂಧಿಜಿಯವರು ನಡೆದ ದಂಡಿ ಯಾತ್ರೆಯಿಂದಲೂ ಇವರು ಪ್ರಭಾವಿತರಾದರು. 1931ರಿಂದಲೇ ಇವರು ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯತ್ತ ಬಲಿದಿದ್ದರು. ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಇವರು ನೇರ ರಾಜಕಾರಣಕ್ಕೆ ಇಳಿದ್ದು 1936ರಲ್ಲಿ, ಆ ವರ್ಷ ಇವರು ಚಿತ್ರದುಗ್ರ ಜಿಲ್ಲಾ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದರು. ಆಗಿನಿಂದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥಾನದ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಸರ್ಕಾರದ ಹೋರಾಟದಲ್ಲಿ ಸ್ಕ್ರಿಯ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿಕೊಡಿದರು. ಹಲವು ಸತ್ಯಾಗರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಅನೇಕ ಸಲ ಕಾರಾಗ್ರಹವಾಸ ಮಾಡಿದರು. ಕನಾಟಕ ಪ್ರವಾಸ ಮಾಡಿ ಕನ್ನಡಿಗರಲ್ಲಿ ಜಾಗ್ತಿ ಮೂಡಿಸಿದರು. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು ಒಳ್ಳೆಯ ವಾಗ್ಯ, ರಾಜಕೀಯ ವಿಮೋಚನೆ, ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಣೆ, ಕನಾಟಕದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಹಾಗೂ ರಾಜಕೀಯ ವರ್ಕೆಲಿಗಳಿಗೆ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪುನರುದ್ಧಾರ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಇವರು ಆಸಕ್ತಿ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಆರಣ್ಣ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹದ ನಿರ್ಮತವಾದ ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರನ್ನು ಆಗಿನ ಮೈಸೂರು ಸರ್ಕಾರ ಬಂಧಿಸಿ ಒಂದೂಪರೆ ವರ್ಷಗಳ ಸತ್ಯಮ ಕಾರಾಗ್ರಹವಾಸದ ಶಿಕ್ಷೆ ವಿಧಿಸಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಇವರ ವರ್ಕೆಲಿಯ ಸನದನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಹೊಂಡಿತು. ಮತ್ತೆ 1942ರ ತಲೇಜಾವ್ ಚಳೆವಳಿಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಇವರನ್ನು ಸಾಫಬ್ದಧತೆಯಲ್ಲಿಟ್ಟಿತ್ತು. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ರನವರು 1945 - 1946ರಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ಪ್ರದೇಶ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಮಿತಿಗೂ 1948 - 54ರಲ್ಲಿ ಕನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಮಿತಿಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು. 1945 - 47ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಗೂ 1952 - 56ರಲ್ಲಿ ಲೋಕಸಭೆಗೂ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು.

106. ಎನ್. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರು ನೇರ ರಾಜಕಾರಣಕ್ಕೆ ಇಳಿದ ವರ್ಷ-	110. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರು ಗಾಂಧಿ ತತ್ತ್ವಗಳಿಗೆ ಮಾರುಹೋದದ್ದು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ
(1) 1941	(1) ಬೆಳೆಗಾಂದಿ
(2) 1926	(2) ಮೈಸೂರು
(3) 1931	(3) ದಾವಣಗೆರೆ
(4) 1936	(4) ಪೂನಾ
107. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿನಿಯಮದಲ್ಲಿದ್ದ ಆಗಿನ ಮೈಸೂರು ಸರ್ಕಾರ ಎನ್. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವನ್ನು ಸಾಫಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟಿದ್ದ ವರ್ಷ	111. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿನಿಯಮದಲ್ಲಿದ್ದ ಆಗಿನ ಮೈಸೂರು ಸರ್ಕಾರ ಎನ್. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರನ್ನು ಬಂಧಿಸಿ ಒಂದೂವರೆ ವರ್ಷಗಳ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶಿಕ್ಷೆ ವಿಧಿಸಿದ್ದು ಯಾವ ಕಾರಣದಿಂದ
(1) 1942	(1) ಕನ್ನಡಿಕೆ ಏಕೀಕರಣ
(2) 1902	(2) ಅರಣ್ಯ ಸತ್ಯಗ್ರಹ
(3) 1931	(3) ಚಲೇಜಾವ್ ಚೆಳುವಳಿ
(4) 1924	(4) ದಂಡೀ ಯಾತ್ರೆ
108. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರು 1902ರ ಯಾವ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು	112. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರು 1926ರಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಎಲ್.ಬಿ. ಪದವಿ ಸಂಪಾದಿಸಿದ್ದು
(1) ಜನವರಿ	(1) ಮದರಾಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ
(2) ಡಿಸೆಂಬರ್	(2) ಸಂತೃಲ್ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ
(3) ನವೆಂಬರ್	(3) ಆಂಗ್ಲೊ-ವನಾರ್ಕ್ಸ್‌ಕ್ಲೂಲರ್ ಶಾಲೆಯಿಂದ
(4) ಅಕ್ಟೋಬರ್	(4) ಪ್ರಾಥ್ಮಿಕ ನ್ಯಾಯಶಾಸ್ತ್ರ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ
109. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿನಿಯಮದಲ್ಲಿದ್ದ ಆಗಿನ ಮೈಸೂರು ಸರ್ಕಾರ ಎನ್. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರನ್ನು ಸಾಫಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟಿದ್ದು ಯಾವ ಚೆಳುವಳಿಯ ಕಾರಣದಿಂದ	113. ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಗೆ ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರು ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದ ಆವಧಿ
(1) ಕನ್ನಡಿಕೆ ಏಕೀಕರಣ	(1) 1952 – 56
(2) ದಂಡೀ ಯಾತ್ರೆ	(2) 1945 – 46
(3) ಚಲೇಜಾವ್ ಚೆಳುವಳಿ	(3) 1945 – 47
(4) ಅರಣ್ಯ ಸತ್ಯಗ್ರಹ	(4) 1948 – 54
	114. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪನವರು ವರ್ಕೆಲಿಯ ಸನದನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು ಯಾವ ಕಾರಣಕ್ಕೆ
	(1) ಕನ್ನಡಿಕೆ ಏಕೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರಿಂದ
	(2) ದಂಡೀ ಯಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರಿಂದ
	(3) ಚಲೇಜಾವ್ ಚೆಳುವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರಿಂದ
	(4) ಅರಣ್ಯ ಸತ್ಯಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರಿಂದ

ನಿದೇಶನಗಳು: ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯವನ್ನು ಓದಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಬರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು (ಪ.ಸಂ. 115 ರಿಂದ 120 ರವರಿಗೆ) ಹೊಚ್ಚಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ಆರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಆಧುನಿಕ ವಚನ

ಗಾಳಿಬೀಸಿದತ್ತ ಹುಟ್ಟು ಹಾಕಿದರೆ
ಹರಿಗೋಲು ಉಳಿಯಬಹುದಾಗಲಿ ಗುರಿ ನಿಲುಕದಯ್ಯ.
ದಾರಿ ಚೆನ್ನಾಗಿದೆಯೆಂದು ತಪ್ಪುದಾರಿ ತುಳಿದರೆ
ದಾರಿ ಸಾಗಬಹುದಾಗಲಿ ಉರಾರ ಸೇರಲಾಗದಯ್ಯ !

ಸ್ವತಂತ್ರ ಧೀರಸಿದ್ದೇಶ್ವರಾ,
ಸುಲಭವಾದುದೆಲ್ಲ ಶುಭಕರವಲ್ಲ;
ಕಲಣವಾದುದೆಲ್ಲ ಕಷ್ಟಪರವಲ್ಪವಯ್ಯ !

ಗುಂಪು ಗುಂಪಾಗಿ ಬೆಳಿದರೂ
ಗುಂಪುಗಾರಿಕೆಯ ಗಾಂಪತನವಿಲ್ಲ¹
ಗುಂಪು ಮರಗಳಲ್ಲಿ
ಒಂದರ ಬಾಹು ಇನ್ನೊಂದರ ಹೆಗಲಮೇಲೆ.
ಒಂದರ ಹಸ್ತ ಇನ್ನೊಂದರ ಹಸ್ತದಲ್ಲಿ
ಒಂದರ ನೆರಳು ಇನ್ನೊಂದರ ನೆರಳನಲ್ಲಿ
ಎಲ್ಲ ಸಮರಸ-ಇಲ್ಲ, ವಿರಸ !
ನರರಲ್ಲಿಕೆ ಗುಂಪುಗಾರಿಕೆ
ವಿರಸ ವಿರೋಧ ವಿಷಮತೆಗಳು
ಚಿಮ್ಮಿ ಹೊಮ್ಮೆತ್ತಿರಬೇಕಯ್ಯ -
ಸ್ವತಂತ್ರ ಧೀರಸಿದ್ದೇಶ್ವರಾ !
- ಸಿದ್ಧಯ್ಯ ಪುರಾಣಕೆ

115. ಮೇಲನ ಕವನದಲ್ಲಿ ಗುಂಪುಗಾರಿಕೆ ಯಾರಲ್ಲಿ
ಕಾಣುತ್ತದೆಯೆಂಬುದು ಕವಿಯ ನೋವಿನ ಕಾಳಜಿ
(1) ಹರಿಗೋಲುಗಳಲ್ಲಿ
(2) ಮರಗಳಲ್ಲಿ
(3) ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ
(4) ಸಾಗುವ ದಾರಿಗಳಲ್ಲಿ

116. ಯಾರಲ್ಲಿ ಗುಂಪುಗಾರಿಕೆಯ ಗಾಂಪತನವಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಕವಿಯ ಆನಿಸಿಕೆ

- (1) ಹರಿಗೋಲುಗಳಲ್ಲಿ
- (2) ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ
- (3) ಮರಗಳಲ್ಲಿ
- (4) ಸಾಗುವ ದಾರಿಗಳಲ್ಲಿ

117. ಈ ಆಧುನಿಕ ವಚನದಲ್ಲಿ ಕವಿ ಸಿದ್ಧಯ್ಯ ಪುರಾಣಿಕರ ಗುಪ್ತ ಅಂಶತನಾಮು

- (1) ಮಂಕುತಿಮ್ಮೆ
- (2) ಸ್ವತಂತ್ರ ಧೀರಸಿದ್ದೇಶ್ವರಾ
- (3) ಕೂಡಲಸಂಗಮದೇವ
- (4) ಕಾವ್ಯಾನಂದ

118. ದಾರಿ ಚೆನ್ನಾಗಿದೆಯೆಂದು ತಪ್ಪುದಾರಿ ತುಳಿದರೆ ಏನಾಗಬಹುದು ?

- (1) ಉರಾರ ಸೇರಬಹುದು
- (2) ಗುರಿ ನಿಲುಕುವುದಿಲ್ಲ
- (3) ಗುರಿ ನಿಲುಕುತ್ತದೆ
- (4) ಉರಾರ ಸೇರಲಾಗದು

119. ಗಾಳಿಬೀಸಿದತ್ತ ಹುಟ್ಟು ಹಾಕಿದರೆ _____.

- (1) ದಾರಿ ಸಾಗುವುದಿಲ್ಲ
- (2) ಹರಿಗೋಲು ಉಳಿಯಬಹುದು
- (3) ದಾರಿ ಸಾಗಬಹುದು
- (4) ಹರಿಗೋಲು ಉಳಿಯಬುದಿಲ್ಲ

120. ಕವಿಗೆ ಮರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿದ ಒಳ್ಳಿಯ ಗುಣ

- (1) ಸಾಮರಸ್ಯ
- (2) ವಿರಸ
- (3) ವಿಷಮತೆ
- (4) ಗುಂಪುಗಾರಿಕೆ

www.dailyrecruitment.in

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಕನ್ನಡವನ್ನು ಭಾಷೆ II ನ್ನಾಗಿ

ಆಯೋಜಿತದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.



**ಭಾಗ V
ಭಾಷೆ II
ಕನ್ನಡ**

ನಿದೇಶನಗಳು: ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಹೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಉತ್ತರಿಸಿ (121 ರಿಂದ 135 ರವರೆಗೆ).

121. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪಾರಿಭಾಷಿಕ ಪದ ಹೊಟ್ಟಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತದೆ?

“ಹೇಳುವವರ ಮಾತರಣನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲೇಬೇಕೆಂಬ ಕೇಳುಗನ ಪ್ರಜ್ಞಾಪೂರ್ವಕ ನಿರ್ಧಾರ”

- (1) ಸ್ತ್ರಿಯ ಕೇಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ/ಶ್ರವಣ
- (2) ಪ್ರಜ್ಞಾಪೂರ್ವಕ ಪ್ರಯತ್ನ
- (3) ವ್ಯವಹರಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ
- (4) ಅಪ್ರವರ್ತಕ ಕೇಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ/ಶ್ರವಣ

122. ಭಾಷಾ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳಿಯ ನಡವಳಿಕೆಯನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡು ವಿಶೇಷ ಅಗತ್ಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ (students of special needs) ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭಾಷಿಕ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ವಿಧಾನದ ಹೆಸರು

- (1) ಸಮಾವೇಶಿ (inclusive) ವಿಧಾನ
- (2) ಶಿಸ್ತುಬಧ್ಯ (disciplined) ವಿಧಾನ
- (3) ಸೃಜನಶೀಲ (creative method) ವಿಧಾನ
- (4) ಗ್ರಹಿಕಾ ವಿಧಾನ

123. ಕಲಿಯುವ ಮುಕ್ಕಳು ಉದ್ದೇಶಿತ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಲು, ಆ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಹೇಳಿದ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ತಾವು ಒದಿದ ಪಠ್ಯವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಆವಂಗೆ ಉದ್ದೇಶಿತ/ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವ ಭಾಷೆಯ _____.

- (1) ಪ್ರಬಲವಾದ ವ್ಯೇಯಕ್ತಿ ಪದಕೋಶ ಅಗತ್ಯ
- (2) ಜೊತೆಗೆ ಮಾತ್ರಭಾಷೆಯನ್ನು ಬರಸುವುದು ಅಗತ್ಯ
- (3) ವ್ಯಾಕರಣ ನಿಯಮಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕಂಠಪಾಠ ಅಗತ್ಯ
- (4) ರಚನೆ ಮತ್ತು ಒಳಕೆಯ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಅಗತ್ಯ

124. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ

- (1) ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಕಲಿಕೆಗೆ ಪಠ್ಯವೋಂದನ್ನು ಬೋಧಿಸುವಾಗ ಇಲ್ಲಫೇ ಬೋಧಿಸಿದ ನಂತರ ರೂಪಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (formative assessment) ನಡೆಸಬೇಕು
- (2) ಬೋಧನ-ಕಲಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಾರಾಂಶ ರೂಪೀ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (summative assessment) ನಡೆಸಬೇಕು
- (3) ರೂಪಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (formative assessment) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- (4) ಎಲ್ಲಾ ರೂಪಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಗಳು (formative tasks) ಒಂದು ಬಗೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗಳೇ

125. “ದ್ವಿತೀಯ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಭಾಷಣಾಮರ್ಥವು ರೂಢಿಪ್ರವೃತ್ತಿಗೆ

ಅನುಗುಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ (Language ability in the second language is at the habit level)” ಇದರಫೆ

(1) ದ್ವಿತೀಯ ಭಾಷೆಯ ಕೆಲೆಕೆಯು ಆ ಭಾಷೆಯ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಪದಸಂಪತ್ತನ್ನು ರೂಢಿಪ್ರವೃತ್ತಿಗೆ ತಂದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು

(2) ಶಬ್ದಗಳು, ಪದಗಳು, ಪದಪುಂಜಗಳು ಮತ್ತು ಅರ್ಥಗಳನ್ನು ಪಾಠಮಾಡಬೇಕು ಎಂದು

(3) ದ್ವಿತೀಯ ಭಾಷೆಯ ಆಡುಗರ (native speakers) ತರಹವೇ ತಾತ್ಕಾಗಳನ್ನು ರಚಿಸಬೇಕು ಎಂದು

(4) ಕೆಲಿಯುವ ಭಾಷೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾತ್ರಕತೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ಮೂಲಭೂತ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ನೆನಪಿರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು

126. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೆಲ ಕೆಲಿಕಾ ಅಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು (learning disabilities) ಗುರುತಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಏನನ್ನು ಚೋಧಿಸಬೇಕೆಂಬುದನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದಕ್ಕೆ _____ ಎಂದು ಹೇಸರು.

(1) ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅಭ್ಯಾಸ

(2) ಪ್ರೋಫೆಸರ್‌ಎಂದಿಗಿನ ಸಮಾಲೋಚನೆ

(3) ಪರಿಹಾರಾತ್ಮಕ ಚೋಧನೆ

(4) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗಿನ ಸಮಾಲೋಚನೆ

127. ಉದ್ದೇಶಿತ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿಯೇ ವ್ಯಕ್ತರಣವನ್ನು ಚೋಧಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

(1) ವ್ಯಕ್ತರಣವನ್ನು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಬೇಡುತ್ತದೆ

(2) ಕೆಲಿಯುವವರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶ್ರಮವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ

(3) ಕೆಲಿಯುವವರಿಗೆ ಭಾಷೆಯೊಂದು ಸುಸಜ್ಜತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎನ್ನುವ ಪ್ರಜ್ಞಿಯನ್ನುಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ

(4) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಭಾಷೆಯ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ

128. ದ್ವಿತೀಯ ಭಾಷಾ ಕೆಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ _____ ವಯೋವರ್ಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬಹುಬೇಗ ಸಾಫ್ಟ್‌ಓರ್ ಭಾಷೆಯತ್ತ ಆಕಾರ್ತಿಕರಾಗುತ್ತಾರೆ.

(1) 9 – 12 ವರ್ಷಗಳು

(2) 1 – 4 ವರ್ಷಗಳು

(3) 15 – 17 ವರ್ಷಗಳು

(4) 10 – 14 ವರ್ಷಗಳು

129. ಒಂದು ದ್ವಿಭಾಷಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಚೋಧಕರು

(1) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಿತ ಎರಡೂ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ

(2) ಉದ್ದೇಶಿತ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ

(3) ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅದೇ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ

(4) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ

130. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಆರ್ಥಾರಿತೆ ಭಾಷಾಚೋಧನೆಯಲ್ಲಿ
ಚೋಧಕಯೊಬ್ಜು ತನ್ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತನ್ನ
ಪಾಠಪ್ರವಚನಗಳ ವಿಡಿಯೋ ರೆಕಾರ್ಡಿಂಗ್‌ಅನ್ನು ಸ್ವಲ್ಪ
ಎಡಿಟ್ ಮಾಡಿ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಹೋಮ್‌ವರ್ಕ್‌
ರೂಪದಲ್ಲಿನೀಡುತ್ತಾಳೆ. ಇದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

- (1) ಪಶ್ಚಿಂದ ಚೇರೆಯಾದ ಆಂತರಿಕನ್ನು ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಪಶ್ಚಿದತ್ತ ಗಮನ ಕಮ್ಯೂನಿಕೇಶನ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- (2) ತಮ್ಮ ನಿಗರಿತ ಪಶ್ಚಿಮ ಸ್ವಿತ್ತ ಪ್ರಯತ್ನದ ಓದಿನಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ ಹೊಡುತ್ತದೆ
- (3) ತಮ್ಮ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಮುದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಪ್ರೇರಣೆಸುತ್ತದೆ
- (4) ತಮ್ಮ ನಿಗರಿತ ಪಶ್ಚಿಮನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಿಕ ಹಾಗೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ

131. ಭಾಷಾಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಯಥಾದ್ವಾಷ್ಟ್ವ ಸಂದರ್ಭಿಕೃತ ವ್ಯಾಕರಣ ಎನ್ನುವುದು (Perspective contextualized grammar)

- (1) ವ್ಯಾಕರಣ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಸಂಬಂಧಕ್ಕೆ ಹೇಳುವ ಒತ್ತುಕೊಟ್ಟು ಅಭಾಸಕ್ಕೆ ಕಮ್ಮಿ ಮಹತ್ವ ನೀಡುತ್ತದೆ
- (2) ಒಂದು ಬಗೆಯ ವ್ಯಾಕರಣ ಚೋಧನಾ ವಿಧಾನ
- (3) ಸ್ವೇಚ್ಛಾ ಸಂಭಾಷಣೆಯನ್ನು ಧ್ವನಿಮುದ್ರಿಕೆಯ ಸಹಾಯದಿಂದ ದೊಡ್ಡರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಡೆಸುವ ಒಂದು ಬಗೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
- (4) ಭಾಷಾ ಗಳಿಕೆ/ಭಾಷಾಜ್ಞನೆಯ ಓದುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೇಳುವಿಕೆ/ಶ್ರವಣದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಫಲಿತವಾಗಿ ಹೊಮ್ಮಿ ಬರುವಂತಹದ್ದು

132. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಜು ಒತ್ತಡದಲ್ಲಿನ್ನು ಆತ್ಮ/ಆತ್ಮಕ ಗ್ರಹಿಸಬೇಕಾದ ಮಟ್ಟಕೆ ಗ್ರಹಿಸುತ್ತಿಲ್ಲ. ಇದು ಕಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬಗೆಯ ಅಡಚಣೆಯನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ?

- (1) ಮನೋದ್ರೋಹಿಕ ಅಡಚಣೆ
- (2) ಅರಿವಿನ ಅಡಚಣೆ
- (3) ಭಾವ ಸಂಬಂಧಿ ಅಡಚಣೆ
- (4) ಭೌತಿಕ ಅಡಚಣೆ

133. ಯಾವ ರೀತಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಯೋಚಿಸುವ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತವೆ?

- (1) ಪಠ್ಯಾರ್ಥಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು
- (2) ವ್ಯೇಯುತ್ಕಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆತ್ತರ ನಿರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು
- (3) ಸೀಮಿತ ಪ್ರಶ್ನೆತ್ತರ ನಿರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು
- (4) ವಾಸ್ತವಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

134. ಒದನೆಯ ತರಗತಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಜು ಒಂದು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸದಂತೆ ತನಗೊಂದು ಉನ್ನತ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಂಡು ಒಂದು ಬರಹವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುತ್ತಾನೆ/ಳಿ. ಆಗ ಆ ಬಗೆಯ ಬರಹವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಿಂದ

- (1) ಕಾವ್ಯಶಿಕ್ಷಣದ ನಿರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷೆಸುತ್ತದೆ
- (2) ವಿವರವಾದ ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷೆಸುತ್ತದೆ
- (3) ಒಂದು ಅಷ್ಟಕಾಡು ಧ್ವನಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರೀಕ್ಷೆಸುತ್ತದೆ
- (4) ಆ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸದಂತೆ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷೆಸುತ್ತದೆ

135. ಹೇಳಿದ ವಿವರವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮತ್ತೆ ಹೇಳುವುದನ್ನು ಗೃಹಿಸಿಯ — ತಂತ್ರವಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ.

- (1) ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಿಕೆಯ
- (2) ಮಾಹಿತಿ ಮಡುಕುವಿಕೆಯ
- (3) ಸರಾಂಶಿಕರಣದ
- (4) ಹುಡುಕಿತ್ತೆಯುವಿಕೆಯ

ನಿದೇಶನಗಳು: ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗಢವನ್ನು ಓದಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಬರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು (ಪ್ರ.ಸಂ. 136 ರಿಂದ 144 ರವರೆಗೆ) ಹೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ಆರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾ

ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾವು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಒಂದು ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು; ಅಪ್ಪಳ ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಉತ್ತರ-ದಕ್ಷಿಣವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉದ್ದ ಗರಿಷ್ಟೆ 85 ಮೈ. ಪೂರ್ವ-ಪಶ್ಚಿಮವಾಗಿ 100 ಮೈ. ಉತ್ತರದ ಹಾಚು ಸು. 32 ಮೈ. ಉದ್ದ ಮತ್ತು 6-12 ಮೈಲಿ ಅಗಲವಾಗಿದೆ. ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಬಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ, ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಆಂತ್ರ ಪ್ರದೇಶದ ಆನಂತಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ, ಆಗ್ನೇಯದಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ನ್ಯೆಮ್ಮೆದಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ತಿಂಡಿಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ, ವಾಯುವ್ಯದಲ್ಲಿ ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆ-ಇವು ಮೇರಿಗಳು.

ಇಡೀ ಜಿಲ್ಲೆ ವೇದಾವತಿ ಅಥವಾ ಹಗರಿ ನದೀಕಣವೆ ಪ್ರದೇಶ. ವಾಯುವ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪದೂರ ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿ ಹರಿಯುತ್ತದೆ. ದಕ್ಷಿಣ-ಆಗ್ನೇಯದಿಂದ ಉತ್ತರ-ವಾಯುವ್ಯದ ಕಡೆಗೆ ಸಮಾಂತರದಲ್ಲಿ ಸಾಗುವ ತಗ್ಗಿನ ಬೆಟ್ಟಗಳ ಸಾಲುಗಳು ಬಹಳ ಮಟ್ಟಿಗೆ ನಗ್ಗಿಲಿಲಾಮಯ. ಇವುಗಳ ನಡೆನಡುವ ಕಣವೆಗಳಿಂಟು. ಪೂರ್ವಸಾಲು ಹಿರಿಯಾರಿನ ಪಶ್ಚಿಮದಿಂದ ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾದವರೆಗೆ (3,226') ಹಬ್ಬಿ, ಸ್ವಲ್ಪದೂರ ಬಿಟ್ಟು ಕಣಹುಪ್ಪ ಬೆಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ ಸಾಗುತ್ತದೆ.

ಈ ಸಾಲಿನ ಉನ್ನತ ಶಿವಿರಗಳಲ್ಲಿ ಜೋಗಿಮರಡಿ ಒಂದು ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾ ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿದೆ. ಪಶ್ಚಿಮ ಶೈಂ ಹೊಸದುಗ್ರಾದಲ್ಲಿ (3,226') ಆರಂಭವಾಗಿ ಮಾಯಕೊಂಡದ ಮೂಲಕ ಆಣಜಗೆ ಹಬ್ಬಿದೆ. ಮೊಳಕಾಲ್ಕೂರಿನ ಬಳಿ ಕೆಲವು ತಿಲಾಬೆಟ್ಟಗಳಿಂಟು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾದವು ನುಂಕೆಬ್ಬೆರವ ಬೆಟ್ಟ (3,022), ಜಟಿಂಗರಾಮೇಶ್ವರ ಬೆಟ್ಟ (3,469') ಮತ್ತು ಶಾಂತಿಗುಡ್ಡ (2,595'). ಈ ಪ್ರದೇಶ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸೌಂದರ್ಯದಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದು ಬ್ರಾಹ್ಮಾಪೂರ್ವ ಬರೆದಿದ್ದಾನೆ. ಬೆಟ್ಟಗಳ ಶೈಂಗಳನ್ನು ಬಿಟ್ಟರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉಳಿದ ಭಾಗ ಮಟ್ಟಸ್ವಾದ ಮೈದಾನ. ಅಂಥ ವೈದ್ಯವೇನೂ ಇಲ್ಲ, ಇಡೀ ಜಿಲ್ಲೆ ಸಮುದ್ರಮಟ್ಟದಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 2,000' ಎತ್ತರದಲ್ಲಿದೆ. ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾದಲ್ಲಿ ನೆಲದ ಜಿನ್ನತೆ 2,383', ಹರಿಯಾರಿನಲ್ಲಿ 1965', ಹರಿಹರದಲ್ಲಿ 1,830', ಹಣಹುಪ್ಪ ಬೆಟ್ಟ 2,721' ಇದೆ. ಹೊಸದುಗ್ರಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಲರಾಮೇಶ್ವರ ಗುಡ್ಡ (3,875') ಈ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅತ್ಯಂತ ಶಿವಿರ. ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾ ನಗರದ ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿರುವ ಜೋಗಿಮರಡಿ ಪ್ರದೇಶದ ಬೀರನದುಗ್ರಾದ (ಬೀರನಗುಟ್ಟ) ಎತ್ತರ 3,863', ಎಚ್ಚಲುಗುಡ್ಡ (3,804'), ಜೋಗಿಮಟ್ಟ (3,803') ಇವು ಇನ್ನರದು ಮುಖ್ಯ ಶಿವಿರಗಳು.

ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾದ ವಾಯುವ್ಯದಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿ 29 ಮೈ. ದೂರ, ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗೂ ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆಗೂ ನಡುವೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ. ನದಿಯ ಕಡಿದಾದ ಬಲದಂಡೆ ಈ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಂಚು. ಏತದ ಮೂಲಕ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧ್ಯ. ಲಕ್ಷಷಣ್ಯ ಭದ್ರ ಜಲಾಶಯದಿಂದ ಹೋಡಿರುವ ಏರಡು ನಾಲ್ಕಿಗಳು ದಾವಣಗರೆ ಮತ್ತು ಹರಿಹರ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಗುತ್ತವೆ. ವೇದಾವತಿ ನದಿ ಈ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 129 ಮೈ. ದೂರ ಹರಿಯುತ್ತದೆ. ಬುಹ್ಗಾರಿ ದುಗ್ರಾದ ದಕ್ಷಿಣಕಿರುವ ಮಾರಿಕಣವೆಯಲ್ಲಿ ಈ ನದಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಟ್ಟಿ ಕಟ್ಟಿ ವಾರ್ಷಿಕಲಾಸಸಾಗರ ಜಲಾಶಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ

ಜಲಾಶಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಪೂರ್ಣಸುತ್ತದೆ. ನದಿ ಮುಂದಕ್ಕೆ ಹಿರಿಯೂರಿನ ಬಳಿ ಹರಿದು ಚೆಳ್ಳಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಫಟಪತ್ರಿಯ ಬಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗಡಿಯನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಬಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತದೆ. ಜನಗನಹಳ್ಳಿ (ಚಿಕ್ಕಹೆಗರಿ) ಎಂಬುದು ಚಿತ್ರದುಗಳ ಮತ್ತು ಜಗಳಾರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿದು ವೇದಾವತಿಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಈ ತೊರೆಯ ಉದ್ದ್ಯೋಗ 80 ಮೈ. ಭಟ್ಟರ ಹಳ್ಳಿ, ದೇವಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಮಲ್ಲ್ಯಾ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗುವುದು ಇದರಿಂದ, ಸ್ಥಾರಮುಖಿ ನದಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಇಕ್ಕನೂರು ಬಳಿ ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿ 7 ಮೈ. ದೂರ ಹರಿದು ವೇದಾವತಿಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ; ಕರಿಯಾಲದ ಬಳಿ ಅಣಕಟ್ಟಿ ಅದರ ನೀರನ್ನು ವೃವಂಧಾಯಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಹೊಳೆಲ್ತಿರೆಯ ಪಶ್ಚಿಮ ಭಾಗದ ಬೆಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿ ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 45 ಮೈ. ದೂರ ಹರಿದು, ಹರಿಹರದ ಬಳಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿಯನ್ನು ಸೇರುವ ತೊರೆ ಸ್ಯಾಗಲಹಳ್ಳಿ, ದಾವಣಗರೆ ಮತ್ತು ಹರಿಹರ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ವೃವಂಧಾಯಕ್ಕೆ ಈ ತೊರೆ ಉಪಯುಕ್ತ. ಈ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ಗರಣೆ ಮತ್ತು ನಾಯಕನಹಟ್ಟಿ ತೊರೆಗಳು ಹಿರಿಯೂರಿಗೆ 7 ಮೈ. ದೂರದಲ್ಲಿ ವೇದಾವತಿಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಕಡಿಮೆ. ಬೇಸಿಗೆಯ ತಾಪ ಹೆಚ್ಚು; ಚೆಳಿಗಾಲ ಹಿತಕರ. ಚೆಳಿಗಾಲದ ಸರಾಸರಿ ಉಷ್ಣತೆ 27.9 ಸೆಂ. (82.3 ಫಾ.) ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ 36.2 ಸೆಂ. (97.2 ಫಾ.) - 41 ಸೆಂ. (106 ಫಾ.). ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಮಳೆ 379.3 ಮಿಮೀ (22.81").

ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕುರುಚಲು ಕಾಡುಗಳೇ ಹೆಚ್ಚು; ಮಳೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿಲ್ಲದ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮುಣಸೆ, ಮಾವು, ಹಿಪ್ಪೆ ಮರಗಳು, ಜಾಲಿ ಜಾತಿಯ ಗಿಡಗಳು ಮತ್ತು ಸೀತಾಪಲ ಬೆಳೆಯತ್ತವೆ. ತಂಪು ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಚೆಳ್ಳಕೆರೆ ಮತ್ತು ಹೊಸದುಗಳ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಅಮೃತ ಮಹಲ್ ಮುಲ್ಲೂಬಲುಗಳು ಆಚ್ಚಿಸಿರಿತ್ತದೆ.

136. ಈ ತೊರೆ ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೇರುವುದಿಲ್ಲ

- (1) ಕಣ್ಣತೊರೆ
- (2) ಸ್ಯಾಗಲಹಳ್ಳಿ ತೊರೆ
- (3) ಗರಣ ತೊರೆ
- (4) ನಾಯಕನಹಟ್ಟಿ ತೊರೆ

137. ಸ್ಯಾಗಲಹಳ್ಳಿ ತೊರೆಯು ಹೊಗಿಸೇರುವುದು ಯಾವ ನದಿಯನ್ನು?

- (1) ಹಗರಿ ನದಿಯನ್ನು
- (2) ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿಯನ್ನು
- (3) ವೇದಾವತಿ ನದಿಯನ್ನು
- (4) ಸ್ಥಾರಮುಖಿ ನದಿಯನ್ನು

138. ಸ್ಯಾಗಲಹಳ್ಳಿ ತೊರೆ _____ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ವೃವಂಧಾಯಕ್ಕೆ ಉಪಯುಕ್ತ.

- (1) ಹಿರಿಯೂರು ಮತ್ತು ಹರಿಹರ
- (2) ಹಿರಿಯೂರು ಮತ್ತು ಚೆಳ್ಳಕೆರೆ
- (3) ದಾವಣಗರೆ ಮತ್ತು ಹರಿಹರ
- (4) ದಾವಣಗರೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರದುಗಳ

139. _____ ನದಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಇಕ್ಕನೂರು ಬಳಿ ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತದೆ.

- (1) ಹಗರಿ
- (2) ಸ್ಥಾರಮುಖಿ
- (3) ವೇದಾವತಿ
- (4) ತುಂಗಭದ್ರಾ

140. ಚಿತ್ರದುಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕಾಡುಗಳು ಯಾವ ವಿಧಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದು?

- (1) ಪಣಪಾತಿ ಕಾಡು
- (2) ನಿತ್ಯಹರಿಧ್ರಾ ಕಾಡು
- (3) ಹರಿಧ್ರಾ ಕಾಡು
- (4) ಕುರುಚಲು ಕಾಡು

141. ಚಿತ್ರದುಗ್ರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿಲ್ಲದ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶನಗಳು: ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗಡ್ಡವನ್ನು ಓದಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಬರುವ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮರಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು (ಪ್ರ.ಸಂ. 145 ರಿಂದ 150 ರವರಿಗೆ) ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
- (1) ಹೊನ್ನೆ
(2) ಮಣಸೆ
(3) ಮಾವು
(4) ಹಿಪ್ಪೆಮತ್ತು ಜಾಲಿ
142. ಚಿತ್ರದುಗ್ರ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆ _____.
- (1) ಬಳಾಡಿ
(2) ಧಾರವಾಡ
(3) ಶಿವಮೊಗ್ಗ
(4) ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
143. ಮೋಕಾಲ್ಕಾರ್ಯ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಶಿಲಾಬೆಟ್ಟಗಳ ಸಾಲಿಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸೇರುವುದಿಲ್ಲ.
- (1) ನುಂಕೆಬ್ಜೆರವ ಬೆಟ್ಟ
(2) ಶಾಂತಿಗುಡ್ಡ
(3) ಜಟಿಂಗರಾಮೇಶ್ವರ ಬೆಟ್ಟ
(4) ಕಣಕಪ್ಪೆ ಬೆಟ್ಟ
144. 'ಚಿಕ್ಕಹಂಗರಿ' ಎಂಬುದು ಯಾವ ಹಳ್ಳದ ಇನ್ನೊಂದು ಹೆಸರು?
- (1) ಸ್ವಾಗಲಹಳ್ಳ
(2) ಜನಗನಹಳ್ಳ
(3) ಗರಣ ತೋರೆ
(4) ನಾಯಕನಹಟ್ಟಿ ತೋರೆ

ನಿರ್ದೇಶನಗಳು: ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗಡ್ಡವನ್ನು ಓದಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಬರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು (ಪ್ರ.ಸಂ. 145 ರಿಂದ 150 ರವರಿಗೆ) ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ಅರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣೆ

ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣೆ ಒಬ್ಬ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಷಟ್ಕಾ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್ ಆಟಗಾರ. ಸ್ಥಳ ಬೆಂಗಳೂರು, ಹದಿನಾರು ವರ್ಷ ಪ್ರಾಯದಲ್ಲಿಯೇ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜ್ಞಾನಿಯರು ಮತ್ತು ಸೀನಿಯರ್ ಡಾಂಬಿಯನ್‌ಷಿಪ್‌ ಪಡೆದು ಕನಾರ್ಟಕಕ್ಕೆ ಕೇರಿ ತಂದವರು. ಜೂನ್ 10, 1955ರಂದು ಜನಿಸಿದರು. ತಂದೆ ರಮೇಶ್ ಉತ್ತಮ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್ ಆಟಗಾರರಾದರೆ, ತಾತ ನುರಿತ ಟೆನಿಸ್ ಆಟಗಾರರು. ಹಿರಿಯ ಸಹೋದರ ಪ್ರದೀಪ್, ಕಿರಿಯರಾದ ಮಹೇಶ್, ಹರೀಶ್ ಎಲ್ಲರೂ ಹಸರಾದ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್ ಆಟಗಾರರೇ. ಮಹೇಶ್ ಬೆಂಗಳೂರು ವಾಸಿಂಬಿ ಆಟಗಾರ. ಹರೀಶ್ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಆಟಗಾರ.

ಪ್ರಕಾಶ ಅವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಶೇಷಾದಿಪುರ ಹೈಸ್ಕ್ವಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರೆಥಮಿಕ್ಷೆಂ ಪಡೆದು ಮಲ್ಲೇಶ್ವರದ ಎಂ.ಇ.ಎಸ್. ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಬಿ.ಕಾಮ್. ಪದವಿ ಪಡೆದು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಯೂನಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ಆಧಿಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

1978ರ ಆಗಸ್ಟ್ ಹನ್ನೊಂದನೆಯ ದಿನಾಂಕ ಭಾರತ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಸುವರ್ಣಾದಿನ. ಆಂದು ಕೆನಡದ ಎಡ್ಟಂಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಹನ್ನೊಂದನೆಯ ಕಾಮನಾವೆಲ್ಲ್ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ 23 ವರ್ಷ ಹರೆಯದ ಅರು ಆಡಿ ಎತ್ತರದ ಸುಂದರ ತರುಣ ಪ್ರಕಾಶ ಷಟ್ಕಾ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್ ಪುರುಷರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ಷೈನಲ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಂಡಿನ ಡರೀಕ್ ಟಾಲ್ಟ್‌ಬ್ರೆಂಟ್ ಆವರನ್ನು 15-9, 15-8ರಲ್ಲಿ ಎರಡು ನೇರ ಆಟಗಳಿಂದ ಸೋಲಿಸಿ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಸ್ವಾರ್ಥ ಪದಕ ಗಿಟ್ಟಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಕನಾರ್ಟಕಕ್ಕೆ ಕೇರಿ ತಂದು ಕೊಟ್ಟರು.

ಬ್ಯಾಡ್‌ಡಿಂಟನ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಾಂಬಿಯನ್ ಆಗಿದ್ದರು. 1976ರಲ್ಲಿ ಡೆಹೆಯಲಿಯಲ್ಲಿ ಮುಕ್ಕಾಯಗೊಂಡ ನೆಹರೂ ಸ್ವಾರ್ಕ

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಟನ್ ಪಂದ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಇವರು ಇಂಡೋನೆಷ್ಯಾದ ನಂ. 1 ಅಟಗಾರರಾದ ಸುಮಿತಾರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿ ಬ್ರೆನಲ್‌ಪರೆಗೆ ತಲುಪಿದ್ದರು. ಆಗ ಇಂಡೋನೆಷ್ಯಾ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಸುವಾಸಾನ್‌ಮೋ ಅವರು ಪ್ರಕಾಶ ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಟನ್ ಅಟಗಾರ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದ ಅತ್ಯುತ್ತಮಯಲ್ಲ.

ಇತರ ಅಟಗಾರರಂತೆ ಪ್ರಕಾಶ ಕೋಟಿನಲ್ಲಿ ವೇಗವಾಗಿ ಚಲಿಸದೆ. ನಿಧಾನವಾಗಿ ಚಲಿಸುತ್ತ ಸದಾ ಪಟ್ಟಾ ಮೇಲೆ ಗಮನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರಿಸಿರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಪಟ್ಟಾನ್ನು ಕೋಟಿನಲ್ಲಿ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳುಹಿಸಿ ಎದುರಾಳಿಯನ್ನು ಗೊಂದಲಕ್ಷೀಯಮಾಡುವುದು ಪ್ರಕಾಶರ ಅಟದ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯ. ಇವರ ಅಟದಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಣ ಭಾವ, ಅಟದಿಂದ ಅಟಕ್ಕೆ ಕ್ರೀಡಾತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಗುಣಗಳು ಕಾಣುತ್ತವೆ. ಇಂಡೋನೆಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ, ಎಡ್ಡಂಟನ್ ಕಾಮನಾವೆಲ್ಲ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಸುವರ್ಚಾಪದಕ ಪಡೆಯಲು ಪ್ರಕಾಶರಿಗೆ ತುಂಬ ನೆರವಾಯಿತು. ವಿದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುವಾಗ ಪ್ರಕಾಶ ಘಾಟ್ ರ್ಯಾಲಿಸ್ ಹಾಗೂ ಲೀಪ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕೂಳ್ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಕರಗತ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ನೆಟ್ ಫ್ಲೋ ಅಲ್ಲದೆ ಹಾಫ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಮತ್ತು ಡ್ರಾಪ್ ಘಾಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರಕಾಶ ಪ್ರಸಿದ್ಧರು. ಇವರಿಗೆ 1972ರಲ್ಲಿ ಅಜುಂನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹೊಟ್ಟು ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. 1991ರಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡೆಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದರು. 1993 ಮತ್ತು 1996ರಲ್ಲಿ ತರಬೇತುದಾರರಾಗಿ ಆಯ್ದುಯಾದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಭಾರತೀಯ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಟನ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಕಾಶ ಅವರು ಕ್ರೀಕ್‌ಟ್, ಬ್ಯಾಸ್‌ಬಾಲ್ ಮತ್ತು ಟೆಂಬಲ್ ಚೆನಿಸ್ ಕೂಡ ಅಡುತ್ತಾರೆ.

145. ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸ್ವೀಕಾರ ಪದಕ ಗಿಟ್ಟಿಸಿಕೊಟ್ಟ ವರ್ಷ

- (1) 1978
- (2) 1976
- (3) 1972
- (4) 1975

146. ಈ ಕೆಳಗಿನವರುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರು ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣೆಯ ಸಹೋದರನಲ್ಲಿ

- (1) ಮಹೇಶ್
- (2) ರಮೇಶ್
- (3) ಪ್ರದೀಪ್
- (4) ಹರೀಶ್

147. ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣೆಗೆ ಅಜುಂನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ದೊರಕಿದ ವರ್ಷ

- (1) 1975
- (2) 1976
- (3) 1972
- (4) 1978

148. ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣ ಕ್ರೀಡೆಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ವರ್ಷ

- (1) 1998
- (2) 1993
- (3) 1996
- (4) 1991

149. ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣ ಆಡುವ ಇತರ ಅಟಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಬರುವುದಿಲ್ಲ

- (1) ಬೇಸ್‌ಬಾಲ್
- (2) ಟೆಂಬಲ್ ಚೆನಿಸ್
- (3) ಕ್ರೀಕ್‌ಟ್
- (4) ಬ್ಯಾಸ್‌ಬಾಲ್

150. ಪ್ರಕಾಶ ಪಡುಕೋಣೆಯ ತಾತ ಅಡುತ್ತಿದ್ದ ಕ್ರೀಡೆ

- (1) ಕ್ರೀಕ್‌ಟ್
- (2) ಚೆನಿಸ್
- (3) ಟೆಂಬಲ್ ಚೆನಿಸ್
- (4) ಬ್ಯಾಡ್‌ಡ್ರಿಂಟನ್

ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಬಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿಟ್ಟು ಓದಿ :

1. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ವಿಕಲ್ಪ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. OMR ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪುಟ-2 ರಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಒಂದು ವ್ಯತ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ನೀಲಿಕವ್ಯಾಖ್ಯಾ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೇನ್‌ನಿಂದ ತುಂಬಿಸಬೇಕು. ಒಂದು ಭಾರಿ ಉತ್ತರ ನಮೂದಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.
2. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆ ಮುಡಬಿಯಾಗಿ, ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಬೇಕು, ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಗುರುತು ಬಿಂಜಬಾರದು. ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ತನ್ನ ಅನುಕ್ರಮಣಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರಿತವಾದ ಸ್ಥಳವಲ್ಲದೇ ಬೇರೆ ಎಲ್ಲಾಯೂ ಬರೆಯಬಾರದು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಯಾಕೆಂದರೆ ಯಾವುದೇ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ (ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೋಡ್ ಅಥವಾ ಸಂಖ್ಯೆ ಬೇರೆ ಬೇರೆಯಾಗಿರುವ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ) ಬೇರೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೊಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
4. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ/ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಸಂಕೇತ ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಯು ಹಾಜರಿ ಪತ್ರುದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಬೇಕು (Attendance Sheet).
5. ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಯು, ಪರೀಕ್ಷಾ ಹಾಲ್/ಕೋಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಡ್ ಅಲ್ಲದೇ ಬೇರೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಪತ್ರ ಸಾಮಗ್ರಿ, ಮುದ್ರಿತ ಅಥವಾ ಕ್ರೀಯಲ್ಲಿ ಬರೆದ, ಕಾಗದದ, ಚೀಟಿಗಳು, ಪೇಜರ್, ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನು, ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಥವಾ ಬೇರೆ ಪ್ರಕಾರದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ತರುವುದು ಅಥವಾ ಉಪಯೋಗ ಮಾಡಲು ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲ.
6. ಕೇಳಿದಾಗ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ತನ್ನ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಡ್‌ನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿತಿಗೆ ತೋರಿಸಬೇಕು.
7. ಅಧಿಕ್ಷರ್ತ ಅಥವಾ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ವಿಶೇಷ ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲದೇ ಯಾರೇ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ತನ್ನ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್‌ನ್ನು ಬಿಡಬಾರದು.
8. ಕಾರ್ಯನಿರತ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ತನ್ನ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೊಡದೇ ಹಾಗೂ ಹಾಜರಿ ಪತ್ರುದಲ್ಲಿ ಎರಡುಬಾರಿ ಸಹಿ ಹಾಕದೇ ಯಾವ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಯೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಹಾಲ್‌ನಿಂದ ಹೊರಗೆ ಹೋಗಬಾರದು. ಹಾಗೂಂದು ವೇಳೆ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ಎರಡನೇ ಭಾರಿ ಹಾಜರಿ ಪತ್ರುದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಮಾಡದೇ ಇದ್ದರೆ, ಆ ವ್ಯಕ್ತಿ, ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆ ಹಿಂದೆ ಕೊಟ್ಟಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಇದು ಅನುಚಿತ ಸಾಧನ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಕರಣ ಎಂದು ತಿಳಿದು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೃಗೊಳಿಲಾಗುವುದು.
9. ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್/ಹಾಫ್ಟ್ ಚಾಲನೆಯ ಗೆಣಕಯಂತ್ರ (calculator) ಉಪಯೋಗ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
10. ಪರೀಕ್ಷಾ ಹಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ಬೋರ್ಡ್‌ನ ಎಲ್ಲಾ ನೀತಿ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳ ಪಾಲನೆಗಾಗಿ ಬದ್ಧನಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಅನುಚಿತ ಸಾಧನಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಬೋರ್ಡ್‌ನ ನೀತಿ-ನಿಯಮಾವಳಿಗಳ ಅನುಸಾರ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುವುದು. www.dailyrecruitment.in
11. ಎಂತಹುದೇ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಯಾವುದೇ ಭಾಗವನ್ನು ಬೇರೆ ಮಾಡಬಾರದು.
12. ಪರೀಕ್ಷೆ ಮುಗಿದ ನಂತರ, ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ, ಪರೀಕ್ಷಾ ಹಾಲ್/ಕೋಣೆಯಿಂದ ಹೊರಗೆ ಬರುವ ಮೊದಲು, ನಿರೀಕ್ಷಿತಿಗೆ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಒಟ್ಟಿಸಬೇಕು. ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಮ್ಮಾಂದಿಗೆ ತೆಗೆದುಹೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.