

ತೃತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ/ಬಿ.ಸಿ.ಎ/ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ (ಆನರ್ಸ್) ಪದವಿ ಪರೀಕ್ಷೆ
ಅಕ್ಟೋಬರ್/ನವೆಂಬರ್ 2019

ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಪತ್ರಿಕೆ - ೨

(2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ) (ಹೊಸಬರಿಗೆ)

SSC/SBC - 010: ನುಡಿ ಸಂಭ್ರಮ - 3

ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗಳು]

[ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80

1. ಅ. ಒಂದು ಪದ್ಯದ ಭಾವ ಸ್ವಾರಸ್ಯವನ್ನು ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ವಿವರಿಸಿ:

1 x 6 = 06

೧. ಕರಿದಾದೊಡೆ ಕತ್ತರಿಯಂ
ಮುರುಡಾದೊಡೆ ಮಲಯಜಂಗಳಂ ಕೊಂಕಿದೊಡೇಂ
ಸ್ಮರಚಾಪಮನಿಳಿಕಯ್ದರೆ
ಮರುಳೇ ಪೊಲ್ಲಮೆಯೆ ಲೇಸು ನಲ್ಲರ ಮೆಯ್ಯೊಳ್
೨. ಮನದಲ್ಲಿ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಸಿಡಿಯುವಂತಿದ್ದರೂ
ಲಾವರಸ ಹೊರಚಿಮ್ಮದಂತೆ ಜಾಗೃತಿವಹಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ
ಶಾಂತತೆಯ ಮುಖವಾಡ ತೊಟ್ಟು ಬದುಕು
ದೂಡಬೇಕಾಗಿದೆ.
ಗೋಸುಂಬೆಯ ಹಾಗೆ ಬಣ್ಣ ಬದಲಿಸುತ್ತಿರುವವರ
ನೋಡಿದಾಗೆಲ್ಲ
ಮುಖಕ್ಕೆ ರಾಚುವಂತೆ ಬೈದುಬಿಡಬೇಕೆಂದೆನಿಸಿದರೂ
ಸಭ್ಯತೆಯ ಮುಖವಾಡ ಧರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ, ನಟಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಆ. ಹತ್ತು ಪದಗಳಿಗೆ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ:

10 x ½ = 05

ಸುರಚಾಪ, ಇಂದು, ಕೆಳದಿ, ಕೂರಸಿ, ಭಾಗವತ, ಬೆಂಗಾಳಿ, ಹೆರಳು, ಅತ್ತರ,
ಜೀರ್ಣಪರ್ಣ, ವಿಯೋಗ, ಒಲವು, ಕೂಳು, ರುಜೆ, ದಿಮಾಕು, ಗಾಂಪ

ಇ. ಮೂರು ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ:

3 x 3 = 09

೧. ಗ್ರಾಮಫೋನ್
೨. ಅಮೃತಮತಿ
೩. ಜೀವರತ್ನಯ್ಯ
೪. ಶಿವಪುರ
೫. ಮಹಿಳಾ ಚಳುವಳಿ

2. ಅ) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

1 x 8 = 08

೧. ಪ್ರೇಮಿಗಳ ದುರಂತ ಸಾವನ್ನು 'ಕಾರಿ ಹೆಗ್ಗಡೆಯ ಮಗಳು' ಕವಿತೆ ಚಿತ್ರಿಸಿರುವ ಬಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
೨. ಮಹಾಶ್ವೇತೆಗೆ ಪ್ರೇಮಾಂಕುರವಾದ ಬಗೆಯನ್ನು ನಾಗವರ್ಮ ಹೇಗೆ ವರ್ಣಿಸಿದ್ದಾನೆ? ವಿವರಿಸಿ.

ಆ) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

1 x 8 = 08

೧. ಭರಮ್ಯಾ ನಿಖಿಲನಾದದ್ದು ಹೇಗೆ? ವಿವರಿಸಿ.
೨. ಗೌವ್ವಳ್ಳಿ ಆಧುನಿಕತೆಗೆ ತೆರೆದುಕೊಂಡ ಸಂದರ್ಭವನ್ನು 'ಮರಂಕಿ ಪ್ರಸಂಗ' ದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ.

ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.....2

3. ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

4 x 5 = 20

೧. ಶಾಸನಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತವಾದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
೨. 'ಈ ಸಾವುಗಳು ನ್ಯಾಯವೇ?' ಡಾ|| ರಹಮತ್ ತರೀಕೆರೆ ಅವರ ಲೇಖನವನ್ನು ವಿಮರ್ಶಿಸಿ.
೩. ನಗರ ಜೀವನದ ಯಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು 'ಮುಂಬೈ ಜಾತಕ' ಕವಿತೆ ಚಿತ್ರಿಸುವ ಬಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
೪. 'ಹೊಸ ಬಾಳಿನ ಗೀತೆ' ಕವಿತೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ಹೊಸ ಸಮಾಜದ ಹಂಬಲವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
೫. ಮಲೆನಾಡುಗರ ಕುತೂಹಲಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಬೀಸೆಕಲ್ಲು ಸವಾರಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
೬. ದಾಂಪತ್ಯಕ್ಕೆ ಒಲುಮೆ ಮುಖ್ಯ ಎಂಬುದನ್ನು 'ಗೃಹಲಕ್ಷ್ಮಿ' ಕವಿತೆಯ ಮೂಲಕ ವಿವರಿಸಿ.
೭. ಅಡಿಗರ 'ತೊರೆಗಳೆಲ್ಲ ಬರಲಿ ಬಿಡು' ಕವಿತೆಯ ಆಶಯವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

4. ಅ) ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

2 x 8 = 16

೧. ಜನಪದರ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಸುಹೊಕ್ಕಾಗಿರುವ ಮೂಢ ನಂಬಿಕೆಗಳನ್ನು ಭುವನೇಶ್ವರಿ ಹೆಗಡೆಯವರ ಲೇಖನದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ.
೨. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವ ಎಂದರೇನು? ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
೩. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮೌಲ್ಯಗಳ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ - ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಆ) ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

2 x 4 = 08

೧. 'ಆಲೆಮನೆ ಬೆಲ್ಲ; ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಸಕ್ಕರೆ' ಈ ಲೇಖನದ ಆಶಯಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
೨. ಪರಮಾಣುಗಳನ್ನು ಒಡೆಯುವುದರಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾವುವು? ವಿವರಿಸಿ.
೩. ಚೆರ್ನೊಬಿಲ್ ದುರಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

* * * * *