



SN – 010

I Sem BBM

4

I ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಬಿ.ಬಿ.ಎಂ. ಪರೀಕ್ಷೆ, ನವೆಂಬರ್ / ಡಿಸೆಂಬರ್ 2014
(Repeaters) (2011-12 and Onwards)

ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಪತ್ರಿಕೆ - I

ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಲ್ಲಾಪ - ೧

ಅವಧಿ : 3 ಗಂಟೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠಾಂಕಗಳು : 100

I. ಈ ಪದ್ಯದ ಭಾವಾರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ :

(1×6=6)

1) ಒಲವಾದೊಡೆ ರೂಪಿನ ಕೋ

ಟಲೆಯೇವುದೊ ಕಾರ್ಯಮಾಗೆ ಕಾರಣದಿಂದಂ

ಫಲಮೇನಿಂದೆನಗಾತನೆ

ಕುಲದೈವಂ ಕಾಮದೇವನಿಂದ್ರಂಚಂದ್ರ



2) ಎರಡನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ :

(2×3=6)

ಡಾ. ಸಿದ್ದಲಿಂಗಯ್ಯ, ಮಾವುತ, ಈಸಬೇಕು ಇದ್ದು ಜೈಸಬೇಕು

II. 1) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಐದು ಪದಗಳಿಗೆ ಮೂಲರೂಪ ಬರೆಯಿರಿ :

(5×1=5)

ಬಕುತಿ, ಡಾಕ್ಟರು, ಫ್ಯಾನು, ಹೋಟ್ಟು, ಕಾರು, ಪೆನ್ನು, ಮೋಟಾರು

2) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಐದು ಪದಗಳಿಗೆ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ :

(5×1=5)

ಅಕ್ಕರೆ, ಬಿದಿ, ಅಸ್ತಿ, ಸ್ಮರಚಾಪ, ಪುಳಿಂದ, ಅಬ್ಬೆ, ದಂತಿಪ

3) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಐದು ಪದಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :

(5×1=5)

ಸರ್ವಾಂತರ್ಯಾಮಿ, ಮುಂದಲೆ, ಬೇಟೆಗಾರ, ಹೆಬ್ಬಂಡೆ, ಶರಾಸನ, ಮುದ್ರಣಾಲಯ, ತಾಪಸಾಶ್ರಮ

4) ಚಂದ್ರಮುಖಿ, ಜನಸಾಗರ, ಇದೇ ರೀತಿಯ ಐದು ಪದಗಳನ್ನು ಸ್ವಂತವಾಗಿ ರಚಿಸಿ.

(5×1=5)

III. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

(4×5=20)

1) ನೆತ್ತದ ಪ್ರಸಂಗ

2) ಭೂತಾಯಿಯ ಮಲಮಕ್ಕಳಾಗಿಯೇ ಚೋಮನ ಮಕ್ಕಳು ಉಳಿಯಬೇಕಾದ ದುರಂತವನ್ನು ಕವಿ ಹೇಗೆ ನಿರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ ?

3) ಗುಂಡಾಚಾರ್ಯ-ಆಧುನಿಕ ಜಗತ್ತಿನ ಸಾಮಾನ್ಯನ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಹೇಗೆ ?

P.T.O.



- 4) ಮನುಷ್ಯರ ಗೊಣಗುವಿಕೆಯ ಹಿಂದಿರುವ ಅತ್ಯಪ್ಪಿ ಮತ್ತು ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳ ಸ್ವರೂಪವೇನು ?
- 5) ಪೊಲಿಬಿಯಸ್ ಮೂಢನಂಬಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು 'ಮೂರ್ಖತನದ ಕೆಲಸ' ಎಂದು ಕರೆದಿರುವ ಉದ್ದೇಶವೇನು ?
- 6) ಮುಖವಾಡ ಮಾರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವೇ ? ಚರ್ಚಿಸಿ.

IV. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ :

(4×12=48)

- 1) ಕೃಷ್ಣನು ಕರ್ಣನಿಗೆ ಜನ್ಮರಹಸ್ಯ ತಿಳಿಸಿದ ರೀತಿ ಹಾಗೂ ಅದರಿಂದಾಗಿ ಕರ್ಣನಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ಭಾವನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

ಅಮೃತಮತಿಯು ಅಷ್ಟಾವಂಕನನ್ನು ಒಲಿದ ಪರಿ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬಣ್ಣಿಸಿರಿ.

- 2) ಅಸ್ಥಿಪಂಜರ ರಕ್ತಮಾಂಸಗಳಿಂದ ತುಂಬಿಕೊಂಡಿದ್ದಾಗಿನ ರಂಗಿನ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

ಗೊಂದಲಿಗರ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಹೋದ ಲೇಖಕರಿಗಾದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

- 3) ಮೂರ್ತಿರಾಯರ ಪ್ರಕಾರ ಗೊಣಗಾಟಕ್ಕೂ ರೇಗಾಟಕ್ಕೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳೇನು ? ಇವೆರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹೆಚ್ಚು ಅಪಾಯಕಾರಿ ? ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

'ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್' ಎಂಬ ಕರಗಿ ಮಣ್ಣಾಗಲಾರದ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ, ನೈತಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ತಂದೊಡ್ಡಿರುವ ಆತಂಕಗಳಾವುವು ?

- 4) ಜ್ಯೋತಿಷಿ ಯಜಮಾನ ಹಾಗೂ ಶಿವರುದ್ರ - ಇವರಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರ ಪಾತ್ರ ಪರಿಚಯ ಮಾಡಿ.

ಅಥವಾ

ಮುಖವಾಡದ ಮೂಲಕ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಅಂತರಂಗವು ಹೇಗೆ ಬಹಿರಂಗವಾಗುತ್ತದೆ ? ವಿವರಿಸಿ.