

107

II

Total No. of Questions – 15

Regd.

Total No. of Printed Pages - 4

No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Part - II  
KANNADA, Paper - I  
(Second Language)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 100

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದರ ಭಾವಾರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ. 1 × 6 = 6

ಅನ್ಯತಂ ಲೋಭಂ ಭಯಮಂ

ಬಿನಿತುಂ ನೀನಿದ್ಧಂ ನಾಡೋಳಕುಫಮೇ ರವಿನಂ

ದಸ ನನ್ನ ಚಾಗಮಣ್ಣಂ

ಬಿನಿತರ್ಕಂ ನೀನೆ ಮೊತ್ತಮೊದಲಿಗನಾದಯ್ ||

ಅಥವಾ

ತಪವೆಂಬುದು ಬಂಧನ

ನೇಮವೆಂಬುದು ತಗಡು

ಶೀಲವೆಂಬುದು ಸೂತಕ

ಕಟ್ಟಿನ ವ್ರತದ ಭಾಷೆಯೆಂಬುದು ನಗೆಗೆಡೆಯಾಯಿತ್ತು ನೋಡಾ !

ನಗೆ ಹೊಗೆವಣ್ಣದಲ್ಲಿ ಹೊಗೆ ಜಗವಾದಡೆ

ಚಿಕ್ಕಯ್ಯಪ್ರಿಯ ಸಿದ್ಧಲಿಂಗ ಇಲ್ಲ ಇಲ್ಲ, ನಿಲ್ಲು ! ಮಾಣು !

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1 × 6 = 6

(1) ದುರ್ಯೋಧನನು ರಣರಂಗದಲ್ಲಿ ತನ್ನವರ ಕಳೆಬರಹವನ್ನು ಕಂಡು ದುಃಖಿಸುವ ಪರಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

(2) ಸೀತೆ ಕಲ್ಪರಂ ಕರಗುವಂತೆ ದುಃಖಿಸುವ ಪರಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ವಾಲ್ಮೀಕಿ ಸೀತೆಯನ್ನು ಸಂತ್ಯಸಿದ ಬಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

107 (Day-1)

1

P.T.O.

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1 × 6 = 6

- (1) ಕರಿಸಿದ್ದೇಗೊಡ ಮೊಮ್ಮಗನಿಗೆ ಗಾಂಧಿಯ ಹೆಸರಡಲು ಕಾರಣವೇನು ? ಆತನ ಪ್ರಾಣ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪಟ್ಟಪಾಡೇನು ?
- (2) ಮಾಸ್ತರರ ಬದಕನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿದ ಘಟನೆ ಯಾವುದು ? ಅದರ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1 × 6 = 6

- (1) ಬೋಳೇಶಂಕರ ತನ್ನ ಕನಸನ್ನು ಕುರಿತು ಮಂತ್ರಿಗೆ ಹೇಳಿದ್ದೇನು ?
- (2) ಓಶಾಚಿಯು ಬೋಳೇಶಂಕರನ ಅಣ್ಣಂದಿರೇ ವಾಸಿ ಎಂದು ಹೇಳಲು ಕಾರಣವೇನು ? ಚರ್ಚಿಸಿ.

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕರಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಸಂದರ್ಭ ಸೂಚಿಸಿ ವಿವರಿಸಿ. 2 × 3 = 6

- (1) ನಿನ್ನೊರೆಗೆ ದೂರೆಗೆ ಗಂಡರುಮೊಳರೇ
- (2) ಬಂಡಿಯ ಹೊಡೆವರೆವರು ಮಾನಿಸರು
- (3) ಅದು ಪದಗಳಿಗೆ ನಿಲುಕದ ರಸಾನುಭವ
- (4) ಅಡ್ಡಗೋಡೆಯ ಮೇಲೆ ದೀಪವಿಟ್ಟಂತೆ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕರು ಕವಿ/ಲೇಖಕರಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರ ಪರಿಚಯ ಬರೆಯಿರಿ. 2 × 3 = 6

- |                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| (1) ಹರಿಹರ             | (2) ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ       |
| (3) ಚೆನ್ನಣ್ಣ ವಾಲೀಕಾರ್ | (4) ವೀಣಾ ಶಾಂತೇಶ್ವರ |

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 2 × 3 = 6

- (1) ದುಶ್ಯಾಸನನು ಅಣ್ಣನಿಗೆ ತೋರಿದ್ದ ವಿನಯಶೀಲತೆ ಯಾವುದು ?
- (2) ರತ್ನ ಮತ್ತು ಮುತ್ತು ವಿನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ ?
- (3) ಶಿವಲಿಂಗವನ್ನು ಯಾವ ಯಾವ ಹೂವುಗಳಿಂದ ಚೆನ್ನಯ್ಯ ಸಿಂಗರಿಸುತ್ತಿದ್ದನು ?
- (4) ಲಕ್ಷ್ಮಣ ದುಃಖಿತನಾಗಲು ಕಾರಣವೇನು ?

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡಕ್ಕೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2 × 3 = 6

- (1) ನಿಂಗಮ್ಮನ ಗಂಡ ಪ್ರಾಣ ಕಳೆದುಕೊಂಡದ್ದು ಹೇಗೆ ?
- (2) ಲೇಖಕರ ಪ್ರಕಾರ ದುಡಿವೆ ಜನಕ್ಕೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಮುದ್ದೆ ಇರಬೇಕು ?
- (3) ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳು ಹೇಗೆ ರೂಪಿತಗೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ?
- (4) ಮಾಸ್ತರರು ಬಾಡಿಗೆ ಮನೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದರು ?

IX. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡಕ್ಕೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2 × 3 = 6

- (1) ಬೋಳೇಶಂಕರ ಹುಡುಗಿಯರಿಗೆ ಚಿನ್ನ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಕ್ಕೆ ಸಾವ್ವಾರಣ್ಣನು ಏನು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ ?
- (2) ಸೈತಾನನಿಗೆ ಮೊದಲ ಪಂಕ್ತಿಯ ಊಟ ನಿರಾಕರಿಸಿದ್ದು ಏಕೆ ?
- (3) ಕೊಡಂಗಿಯು ತಾನು ಬೆಳಗ್ಗೆಯಿಂದ ಏನೇನು ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದನೆಂದು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ ?
- (4) ಸೈತಾನನ ಆಗಮನವನ್ನು ಭಾಗವತ ಹೇಗೆ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾನೆ ?

X. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎರಡರಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ಕುರಿತು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

1 × 6 = 6

- (1) ಹಬ್ಬದ ರಜೆಯನ್ನು ಕೋರಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಿಗೆ.
- (2) ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ ಕಟ್ಟಲು ಹಣವನ್ನು ಕೇಳಿ ನಿಮ್ಮ ತಂದೆಯವರಿಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

XI. (A) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಂಟು ಸಂಧಿ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕಕ್ಕೆ ಸಂಧಿ ಬಿಡಿಸಿ, ಸಂಧಿಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಿ.

4 × 2 = 8

- (1) ತಲೆದೂಗು (2) ಅತ್ಯುತ್ತಮ (3) ಸದಾನಂದ (4) ಅಜಂತ
- (5) ಸನ್ನಾನ (6) ಪಡಾನನ (7) ಚಂದ್ರೋದಯ (8) ಗಣೇಶ

(B) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆರು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರಕ್ಕೆ ಸಮಾಸ ಬಿಡಿಸಿ, ಸಮಾಸದ ಹೆಸರನ್ನು ಸೂಚಿಸಿ.

3 × 2 = 6

- (1) ಮೈದಡವಿ (2) ಗಿರಿವನ ದುರ್ಗಗಳು (3) ಮರಗಾಲು
- (4) ಕಂದಾವರೆ (5) ಇಮ್ಮಾತು (6) ಮುಕ್ಕಣ್ಣ

(C) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಂಟು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಐದಕ್ಕೆ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ.

5 × 1 = 5

- (1) ಪಡುವಣಿ (2) ಗಿರಿ (3) ಕರಿ (4) ಚರಣ
- (5) ವಾರಿ (6) ಅಂಗನೆ (7) ಮನ್ನಥ (8) ತನುಜ

