



Five Years B.A.LL.B/B.B.A.LL.B First Semester Examination, June 2013

ಕನ್ನಡ

ಸಮಯ : 3 ಗಂಟೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 100

- ಸೂಚನೆಗಳು:**
1. ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಶುದ್ಧಿಗೆ ಗಮನ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.
 2. ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ಘಟಕ - I

ಪ್ರಶ್ನೆ 1. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಒಂದಕ್ಕೆ) : **(1×12=12)**

- 1) ಭಾಷೆ ಎಂದರೇನು ? ಭಾಷೆಯ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

ಅಥವಾ

ಪಾರಿಭಾಷಿಕ ಪದಗಳು ಎಂದರೇನು ? ಅವುಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(ಬ) ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ) : **(2×4=8)**

- 1) ಭಾಷೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳು
- 2) ಆಡಳಿತ ಭಾಷೆ
- 3) ಅನ್ಯ ಭಾಷೆಗಳ ಪ್ರಭಾವ
- 4) ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ ಬೆಳೆದುಬಂದ ದಾರಿ.

ಘಟಕ - II

ಪ್ರಶ್ನೆ 2. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಒಂದಕ್ಕೆ) **(1×12=12)**

- 1) ಪ್ರಬಂಧ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

ಅಥವಾ

ಪತ್ರ ರಚನೆಯ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳನ್ನು ಮಾದರಿ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿರಿ.

(ಬ) ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ) **(2×4=8)**

- 1) ವಾಕ್ಯ ರಚನೆ
- 2) ಶಬ್ದಗಳ ಸ್ವೀಕಾರ
- 3) ಕಾನೂನು ಪದಗಳ ಬಳಕೆ
- 4) ವಾಕ್ಯದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳು.

P.T.O.


ಘಟಕ - III

ಪ್ರಶ್ನೆ 3. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಒಂದಕ್ಕೆ)

(1×12=12)

1) ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯ ವಿವಿಧ ಮಜಲುಗಳಾವುವು? ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

ಜ್ಞಾಪನಾಪತ್ರದ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

(ಬ) ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ)

(2×4=8)

1) ಅಧಿಕೃತ ಪತ್ರ

2) ಭಾಷೆಯ ಬಗೆಗಿನ ಸಂವಿಧಾನಿಕ ನಿಯಮಗಳು

3) ಗೆಜೆಟ್ ಅಧಿಸೂಚನೆ

4) ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳು.

ಘಟಕ - IV

ಪ್ರಶ್ನೆ 4. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಒಂದಕ್ಕೆ)

(1×12=12)

1) ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಚನಸಾಹಿತ್ಯವು ಹೇಗೆ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ? ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

ಗಾದೆ ಎಂದರೇನು? ಗಾದೆಗಳ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ವಿವರಿಸಿರಿ.

(ಬ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ)

(2×4=8)

1) ದಾಸ ಸಾಹಿತ್ಯ

2) ನುಡಿಗಟ್ಟುಗಳು

3) ಸರ್ವಜ್ಞನ ವಚನಗಳು

4) ಅರ್ಥ ಸಂಕೋಚ.



ಘಟಕ - V

ಪ್ರಶ್ನೆ 5. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಒಂದಕ್ಕೆ)

(1×12=12)

1) ಆಂಗ್ಲರ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

ಅಥವಾ

ಆಡುನುಡಿ ಮತ್ತು ಶಿಷ್ಟಪದಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳ ಸಹಿತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

(ಬ) ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ)

(2×4=8)

1) ಕಛೇರಿ ಆಡಳಿತದ ಕನ್ನಡ ಪದಗಳ ಪರಿಚಯ

2) ಧ್ವನಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ

3) ಮಹಾಪ್ರಾಣಾಕ್ಷರಗಳು

4) ಅರ್ಥವ್ಯತ್ಯಾಸ.
