

NP – 167

12

II Semester B.A./B.Sc. Examination, August/September 2023

(NEP)

PSYCHOLOGY

DSC – 2 : Foundation of Behaviour – II

Time : 2½ Hours

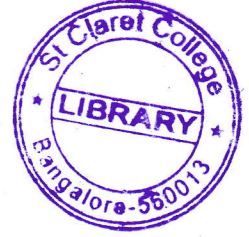
Max. Marks : 60

**Instructions :** 1) **All three Parts are compulsory.**

2) **Answers must be written completely either in Kannada or in English.**

PART – A

ಭಾಗ – ಎ



Answer **any four** of the following. **Each** answer carries **2** marks :

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 2 ಅಂಕಗಳು :

1. What are emotions ?

ಸಂವೇಗಗಳು ಎಂದರೇನು ?

2. What is instinct ?

ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?

3. Write the formula for intelligent quotient.

ಬುದ್ಧಿಲಬ್ಧಾಂಕ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

4. What is thinking ?

ಆಲೋಚನೆ ಎಂದರೇನು ?

5. What is personality ?

ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಎಂದರೇನು ?

6. What is questionnaire method ?

ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ ವಿಧಾನ ಎಂದರೇನು ?

P.T.O.



## PART – B

## ಭಾಗ – ಬಿ

Answer any four of the following. Each answer carries 5 marks :

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

1. Briefly explain responses to emotions.

ಸಂವೇಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

2. Briefly explain emotional intelligence.

ಸಂವೇಗಾತ್ಮಕ ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

3. Explain humanistic approach to motivation.

ಅಭಿಪ್ರೇರಣೆಯ ಮಾನವತಾ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

4. Explain characteristics of intelligence.

ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

5. Explain types of thinking.

ಆಲೋಚನೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

6. Explain behavioristic theory of personality.

ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವದ ವರ್ತನಾ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

## PART – C

## ಭಾಗ – ಸಿ

Answer any four of the following. Each answer carries 8 marks :

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 8 ಅಂಕಗಳು :

1. Explain physiological theory of emotion.

ಸಂವೇಗದ ಶಾರೀರಿಕ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



2. Explain biological motives.

ಜೈವಿಕ ಅಭಿಪ್ರೇರಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. Explain assessment of intelligence.

ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿಯ ಮಾಪನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

4. Explain concept formation.

ಸಂಪ್ರತ್ಯಯ ರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

5. Explain questionnaire method.

ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ ವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

6. Explain projective techniques.

ಪ್ರಕ್ಷೇಪಣಾ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

---