



I Semester B.A./B.Sc. Examination, February/March 2023

(NEP Scheme)

PSYCHOLOGY (Paper – I)

Foundations of Psychology

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instructions : 1) All three Parts are compulsory.

2) Answer must be written either in English or Kannada.

PART – A

ಭಾಗ – ಐ

- I. Answer any 6 of the following questions. Each answer carries two marks. (6×2=12)

ಯಾವುದಾದರೂ ಆದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

1) Define Psychology.

ಮನೋವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

2) Mention perspectives of Psychology.

ಮನೋವಿಜ್ಞಾನದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಸಿ.

3) Mention the neurotransmitters.

ನರಸಾಗಣಕೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಸಿ.

4) What is span of attention ?

ಅವಧಾನ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?

5) Mention types of reinforcement.

ಪುನರ್ಬಲನದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಸಿ.

6) What is conditioning ?

ಅನುಭಂಧನ ಎಂದರೇನು ?

7) What is shaping ?

ರೂಪಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?

8) What is mnemonics ?

ನ್ಯೂಮೋನಿಕ್ಸ್ (ಸ್ಕ್ರೀತಿ ತಂತ್ರಗಳು) ಎಂದರೇನು ?

9) Define memory.

ಸ್ಕ್ರೀತಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.





PART – B

ಭಾಗ – ಬಿ

II. Answer any 4 of the following questions. Each answer carries six marks. ($4 \times 6 = 24$)

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೂ ಅರು ಅಂಕಗಳು.

1) Explain the goals of Psychology.

ಮನೋವಿಜ್ಞಾನದ ಗುರಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

2) Explain Humanistic perspective.

ಮಾನವತಾ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3) Explain spinal cord.

ಕರ್ಕೇರು ಮಸ್ತಿಷ್ಕವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

4) Explain depth perception.

ಅಳ ಪ್ರತ್ಯೇಕಾನುಭವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

5) Explain trial and error learning.

ಪ್ರಯತ್ನ ಮತ್ತು ಚೋಷ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

6) Explain basic processes of memory.

ಸ್ಕ್ರಿತಿಯ ಮೂಲ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



PART – C

ಭಾಗ – ಸಿ

III. Answer any three of the following questions. Each answer carries eight marks. ($3 \times 8 = 24$)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೂ ಎಂಟು ಅಂಕಗಳು.

1) Explain the fields of study of Psychology.

ಮನೋವಿಜ್ಞಾನದ ಅಧ್ಯಯನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

2) Explain the various methods of studying brain.

ಮೆದುಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3) Explain the errors in perception.

ಪ್ರತ್ಯೇಕಾನುಭವದ ಚೋಷಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

4) Explain Pavlov's classical conditioning.

ಪಾವ್ಲೋವರವರ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅನುಭಂಧನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

5) Explain the nature and causes of forgetting.

ವಿಸ್ತೃತಿಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.