



A 121

**First Year B.A. Examination, May/June 2010  
(Revised SIM Scheme)  
PSYCHOLOGY (Course – 1)  
Basic Psychological Processes**

Time: 3 Hours

Max. Marks : 100

**SECTION – A**

Answer **any three** of the following : **(12×3=36)**

1. Explain various approaches of psychology.
2. What are glands ? Explain the influence of hormones on behaviour.
3. What is attention ? Explain selective and sustained attention.
4. Explain the process of memory.
5. Define intelligence. Explain distribution of intelligence.
6. What is reasoning ? Explain various problem solving approaches.

**SECTION – B**

Answer **any two** of the following : **(9×2=18)**

1. Explain the laws of perceptual organization.
2. Differentiate biogenic and sociogenic motives. Explain social motives.
3. What is personality ? Explain projective techniques.
4. What is thinking ? Explain the processes involved in concept formation.

**SECTION – C**

Write short notes on **any four** of the following : **(4×4=16)**

1. Goals of psychology.
2. Operant conditioning.
3. Development of emotions.
4. Neuron
5. Maslow's need hierarchy model.
6. Cognitive maps.

**P.T.O.**



## SECTION – D

- I. Write the plan, procedure and other details for the following experiment : **(10×1=10)**  
Meaning on retention.

OR

Muller - lyer illusion.

- II. Answer the following : **(10×1=10)**

Following results are obtained from an experiment ‘set on attention’. Discuss the results and draw conclusions.

Sl. No.	1	2	3	4	5	6
Subjects	A	B	C	D	E	F
I Series General Set	8	4	11	12	10	5
II Series directional set	16	4	15	10	13	12

OR

Following results are obtained from an experiment ‘directed observation and accuracy of report’. Discuss the results and draw conclusions.

Sl. No.	1	2	3	4	5	6
Subjects	A	B	C	D	E	F
I Series without direction	13	16	15	10	17	12
II Series with direction	16	14	19	13	19	12

- III. Calculate Mean, Median and Mode for the following data given below : **(10×1=10)**

**Set I** : 14, 18, 11, 12, 14, 16, 9, 13, 14, 10, 8

OR

**Set II** : 19, 9, 10, 17, 4, 6, 8, 13, 12, 19, 20, 23, 24, 19.



### ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ಎ - ವಿಭಾಗ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

(12×3=36)

1. ಮನೋವಿಚಾರಣದ ವಿವಿಧ ಉಪಾಗಮಗಳನ್ನು (ಮಾರ್ಗ-ಗಳನ್ನು) ವಿವರಿಸಿ.
2. ಗ್ರಂಥಿಗಳಾವುವು ? ವರ್ತನೆಯ ಮೇಲೆ ಅಂತಹ ಸ್ವಾವಗಳು ಬೀರುವ ಪ್ರಭಾವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಅವಧಾನ ಎಂದರೇನು ? ಆಯ್ದು ಮತ್ತು ಸಂಧೃತ (ತಡೆದಿರುವ) ಅವಧಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. ಸ್ವೃತಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. 'ಬುದ್ಧಿತ್ವ' ಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಬುದ್ಧಿತ್ವ ವಿಶರಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. 'ವೇಚನೆ' ಎಂದರೇನು ? ವಿವಿಧ ಸಮಸ್ಯೆ ಪರಿಹಾರ ಉಪಾಗಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಬಿ - ವಿಭಾಗ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

(9×2=18)

1. 'ಪ್ರತ್ಯಾಖಾನಭವ' ದ ಸಂಘಟನೆಯ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
2. ಜ್ಯೋತಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಭಿಪ್ರೇರಣೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಿಕರಿಸಿ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಭಿಪ್ರೇರಣೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. 'ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ' ಎಂದರೇನು ? ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. 'ಆಲೋಚನೆ' ಎಂದರೇನು ? ಸಂಪ್ರತ್ಯಯ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಆಡಗಿರುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಸಿ - ವಿಭಾಗ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ :

(4×4=16)

1. ಮನೋವಿಚಾರಣದ ಗುರಿಗಳು
2. ಕ್ರಿಯಾಪ್ರಸೂತ ಅನುಭಂಧನ
3. ಸಂವೇಗದ ವಿಕಾಸ
4. ನರತಂತ್ರ
5. ಮಾಸ್ಲೋರವರ ಅಗತ್ಯತಾ ಅನುಕ್ರಮ ಶ್ರೇಣಿ ಸಿದ್ಧಾಂತ
6. ಸಂಚಾರಾತ್ಮಕ ನಕ್ಷೆಗಳು.



## ಡ - ವಿಭಾಗ

- I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ಯೋಜನೆ, ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಇತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ : **(10×1=10)**  
ಅಥ ಮತ್ತು ದಾರಣ

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಮುಲ್ಲರ್ - ಲೆಯರ್ ಭೂಮೆ.

- II. ಈ ಕೆಳಗಿನದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ : **(10×1=10)**  
ಈ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು 'ಅವಧಾನ ಸಿದ್ಧತೆ' ಪ್ರಯೋಗದಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ :

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	1	2	3	4	5	6
ವಿಷಯಗಳು	A	B	C	D	E	F
ಅನುಕ್ರಮ 1 ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಿದ್ಧತೆ	8	4	11	12	10	5
ಅನುಕ್ರಮ 2 ನಿರ್ದೇಶಿತ ಸಿದ್ಧತೆ	16	4	15	10	13	12

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು 'ವರದಿಯ ನಿಖಿಲತೆಯ ಮೇಲೆ ವಿಕ್ಷೇಪಣೆಯ ಪ್ರಭಾವ' ಪ್ರಯೋಗದಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	1	2	3	4	5	6
ವಿಷಯಗಳು	A	B	C	D	E	F
ಅನುಕ್ರಮ 1 ನಿರ್ದೇಶನ ರಹಿತ	13	16	15	10	17	12
ಅನುಕ್ರಮ 2 ನಿರ್ದೇಶನ ಸಹಿತ	16	14	19	13	19	12

- III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸರಾಸರಿ, ಮಧ್ಯಾಂಕ ಮತ್ತು ಬಹುಖಾಂಕ (ಅಧಿಕಾವೃತ್ತಿ) ವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. **(10×1=10)**

ಸೆಟ್ I : 14, 18, 11, 12, 14, 16, 9, 13, 14, 10, 8.

ಅಧ್ಯಾತ್ಮ

ಸೆಟ್ II : 19, 9, 10, 17, 4, 6, 8, 13, 12, 19, 20, 23, 24, 19.