



A 221 – O – 1

Second Year B.A. Examination, May/June 2009

(SIM Scheme)

PSYCHOLOGY (Course – II)

Human Development

Date : 30-5-2009

Time : 2.00 p.m. to 5.00 p.m.

Max. Marks : 100

SECTION – A

Answer **any three** of the following :

(12×3=36)

1. Describe the biological factors involved in Human development.
2. Explain the role of family in socialization.
3. What is cognitive development ? Describe Piaget's theory of cognitive development.
4. What is adulthood . Explain the marital and work adjustments that are required in adulthood.
5. What is a learning disability ? Describe Dyslexia and Autism.
6. Explain the causes and criteria of puberty.

SECTION – B

Answer **any two** of the following :

(9×2=18)

1. Explain mental retardation.
2. Explain the stages of moral development.
3. What is attention deficit disorder ? Explain its characteristics.
4. Discuss the emotional adjustments during adolescence.

SECTION – C

Write short notes on **any 4** of the following :

(4×4=16)

1. Observational Method.
2. Social Development.

P.T.O.



3. Middle Age
4. Sex Typing.
5. Human Development
6. Personal Identity.

SECTION – D

- I. Briefly describe the plan and procedure, precautions and other details for the following experiments : (10×1=10)

a) Lingual Imagination

OR

b) Level of Aspiration on Achievement.

- II. a) Following results are obtained from the experiment on Bell's Adjustment Inventory. Discuss and draw conclusion. (10×1=10)

Sl#	Sub	Home	Health	Social	Emo.	Over all score
1	A	11	7	23	15	56
2	B	4	7	9	9	29
3	C	12	11	17	8	48
4	D	4	5	7	12	28
5	E	7	8	5	3	23

OR

- b) Following results are obtained from the experiment on recall and recognition. Discuss and draw conclusions.

Sl#	Sub	No. of words Recalled	No. of words Recognized
1	A	10	11
2	B	7	10
3	C	6	5
4	D	5	5
5	E	10	8



III. a) Calculate AD for the data given :

(10×1=10)

5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 30.

OR

b) Calculate SD for the data given.

7, 11, 13, 15, 18, 17, 16, 17

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ
ಎ - ವಿಭಾಗ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(12×3=36)

1. ಮಾನವ ವಿಕಾಸದ ಜೈವಿಕ ಕಾರಕಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿ.
2. ಮಾನವನ ಸಾಮಾಜಿಕರಣದಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಸಂಜ್ಞಾತ್ಮಕ ವಿಕಾಸ ಎಂದರೇನು ? ಪಿಯಾಜೆರವರ ಸಂಜ್ಞಾತ್ಮಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿ.
4. ವಯಸ್ಕಾವಧಿ ಎಂದರೇನು ? ಇದರಲ್ಲಿರುವ ವೈವಾಹಿಕ ಮತ್ತು ಕೆಲಸ ಸಮಾಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. ಕಲಿಯುವ ಅಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಎಂದರೇನು ? ಪಠಶಾಲಾಕ್ಷಮತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಲೀನತೆಯನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿ.
6. ಹರೆಯದ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ನಿಕಷಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಬಿ - ವಿಭಾಗ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

(9×2=18)

1. ಬುದ್ಧಿಮಾಂದ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
2. ನೈತಿಕ ವಿಕಾಸದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಅವಧಾನ ಕೊರತೆ ಕಾಯಿಲೆ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. ತಾರುಣ್ಯಾವಧಿಯ ಸಂವೇಗಾತ್ಮಕ ಸಮಾಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

ಸಿ - ವಿಭಾಗ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ :

(4×4=16)

1. ಅವಲೋಕನ ವಿಧಾನ
2. ಸಾಮಾಜಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ
3. ಮಧ್ಯವಯಸ್ಸು
4. ಲಿಂಗ ಪಾತ್ರ
5. ಮಾನವ ವಿಕಾಸ (ಬೆಳವಣಿಗೆ)
6. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಅನನ್ಯತೆ



ಡಿ - ವಿಭಾಗ

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ಯೋಜನೆ, ವಿಧಾನ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮಗಳು ಇತರ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವರ್ಣಿಸಿ.

(10×1=10)

a) ಭಾಷಾ ಕಲ್ಪನೆ

ಅಥವಾ

b) ಸಾಧನೆಯ ಮೇಲೆ ಉತ್ಪಾಂಕ್ಷಿಯ ಮಟ್ಟ

II. ಈ ಕೆಳಗಿನದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

a) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಿತಾಂಶವು ಬೆಲ್ ರವರ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಅಂಶಮಾಲೆಯಿಂದ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

(10×1=10)

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಷಯ	ಕುಟುಂಬ	ಆರೋಗ್ಯ	ಸಾಮಾಜಿಕ	ಸಂವೇಗ	ಮೊತ್ತ
1	A	11	7	23	15	56
2	B	4	7	9	9	29
3	C	12	11	17	8	48
4	D	4	5	7	12	28
5	E	7	8	5	3	23

ಅಥವಾ

b) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಿತಾಂಶವು ಪುನಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯಭಿಜ್ಞತೆ (ಅಭಿಜ್ಞಾನ) ಪ್ರಯೋಗದಿಂದ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಷಯ	ಪುನಸ್ಕರಿಸಿದ ಪದಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಭಿಜ್ಞಾನಿಸಿದ ಪದಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	A	10	11
2	B	7	10
3	C	6	5
4	D	5	5
5	E	10	8

III. a) ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸರಾಸರಿ ವಿಚಲನೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(10×1=10)

5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 30

ಅಥವಾ

b) ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆಯನ್ನು (ಮಾನಕ ಚ್ಯುತಿ) ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :

7, 11, 13, 15, 18, 17, 16, 17