

4. विस्मरण से आप क्या समझते हैं ? विस्मरण को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए।
5. समस्या समाधान के स्वरूप का वर्णन कीजिए। समस्या समाधान में समूह की भूमिका की विवेचना कीजिए।
6. संकल्पना निर्माण से आप क्या समझते हैं ? संकल्पना निर्माण की प्रक्रियाओं की व्याख्या कीजिए।
7. सहसंबंध की अवधारणा की व्याख्या करें। विभिन्न प्रकार के सहसंबंधों का विशेषताओं सहित वर्णन कीजिए।
8. उत्पादन आवश्यकता विधि की सहायता द्वारा सहसंबंध के गुणांक (r) की गणना करने के लिए आप क्या कदम उठाएंगे ?

Exam. Code : 103204

Subject Code : 1113

B.A./B.Sc. 4th Semester

PSYCHOLOGY

(Experimental Psychology-II)

Time Allowed—2 Hours]

[Maximum Marks—75

Note :— There are **Eight** questions of equal marks. Candidates are required to attempt any **four** questions.

1. Explain the concept of Psychophysics. Describe Weber-Fechner Law along with concept of AL and DL.
2. How will you determined AL and DL with the help of Method of Limits ?
3. Explain the following :
 - (i) Encoding
 - (ii) Retrieval
 - (iii) Mneumonics
 - (iv) Implicit memory.
4. What do you mean by Forgetting ? Describe the factors affecting Forgetting.
5. Describe the nature of problem solving. Discuss the role of set in problem solving.

6. What do you understand by concept formation ? Explain the processes of concept formation.
7. Explain the concept of correlation. Describe the different types of correlation along with characteristics.
8. What steps you will take to calculate coefficient of correlation (r) with the help of Product Moment Method ?

(Punjabi Version)

ਨੋਟ :- ਕੁੱਲ ਅੱਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸਮਾਨ ਅੰਕ ਹਨ। ਪਰੀਖਿਆਰਥੀਆਂ ਨੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਹਨ।

1. ਮਨੋਭੌਤਿਕੀ ਦੀ ਧਾਰਣਾ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। AL ਅਤੇ DL ਦੀ ਧਾਰਣਾ ਦੇ ਨਾਲ ਵੇਬਰ-ਫੇਚਨਰ ਕਾਨੂੰਨ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।
2. ਸੀਮਾਂ ਦੇ ਢੰਗ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਤੁਸੀਂ AL ਅਤੇ DL ਕਿਵੇਂ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰੋਗੇ ?
3. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ :
 - (i) ਐਨਕੋਡਿੰਗ
 - (ii) ਪ੍ਰਾਪਤੀ
 - (iii) ਨੀਮੋਨਿਕਸ
 - (iv) ਪ੍ਰਤੱਖ ਯਾਦਦਾਸ਼ਤ।
4. ਭੁੱਲ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ? ਭੁੱਲਣਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

5. ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਹੱਲ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ। ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਹੱਲ ਵਿੱਚ ਸੈੱਟ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
6. ਸੰਕਲਪ ਦੇ ਗਠਨ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ ? ਸੰਕਲਪ ਦੇ ਗਠਨ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
7. ਸਹਿ-ਸੰਬੰਧ ਸੰਕਲਪ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਸਹਿ-ਸੰਬੰਧ ਦੇ ਗੁਣਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਵੇਰਵਾ ਦਿਉ।
8. ਉਤਪਾਦ ਪਲ ਦੇ ਢੰਗ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਸਹਿ-ਸੰਬੰਧ ਗੁਣਾਂਕ (r) ਦੀ ਗਣਨਾ ਕਰਨ ਲਈ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਕਦਮ ਚੁੱਕੋਗੇ ?

(Hindi Version)

ਨੋਟ :- ਆਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸਮਾਨ ਅੰਕ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਚਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਆਸਾਨ ਕਰਨਾ ਆਵਸ਼ਯਕ ਹੈ।

1. ਮਨੋਭੌਤਿਕੀ ਦੀ ਅਵਧਾਰਣਾ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕੀਜੀਏ। ਏ. ਏ. ਐਲ. ਐਚ. ਐਲ. ਦੀ ਅਵਧਾਰਣਾ ਦੇ ਨਾਲ ਵੇਬਰ-ਫੇਚਨਰ ਨਿਯਮ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।
2. ਸੀਮਾ ਦੀ ਵਿਧਿ (Method of Limits) ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਦੇ ਏ. ਏ. ਐਲ. ਐਚ. ਐਲ. ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰੋਗੇ ?
3. ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ :-
 - (i) ਏਨਕੋਡਿੰਗ
 - (ii) ਪੁਨਰਾਪ੍ਰਾਪਤੀ
 - (iii) ਨਿਮੋਨਿਕਸ
 - (iv) ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਸਮੂਹ