

B.A. (2022) (SEM/CR) CBCS Part-I Semester-II Examination: Oct/Nov.-2023

Psychology (Optional) Paper-II

PSYO2: Basic Principles of Psychology (New Pattern 2022)

Day and Date: Tuesday, 12/12/2023

Total Marks: 60

Time: 2.30 PM To 4.30 PM

Instructions:

1. All Questions are Compulsory.
2. All Questions carry equal marks.
3. Figures to the right indicate full marks

Q.1. Choose the Correct alternatives from the following.

15

- 1 Happiness is -----
 1. Abstract Intelligence 2. Comprehension 3. Motivation 4. Emotion
- 2 Which of the following is the function of emotion?
 1. Preparing action 2. Prejudice Formation 3. Prejudice Change 4. None of All
- 3 ----- In theory, the role of the hypothalamus in emotions is important.
 1. Cannon-Bard 2. James-Lange 3. Schachter-Singer 4. Lazarus
- 4 The functions of emotions are explained by -----
 1. Murray & Morgan 2. Sigmund Freud 3. Allport 4. Frederickson
- 5 The agitated state in a person is called -----
 1. Personality 2. Motivation 3. Learning 4. Emotion
- 6 Who developed the Minnesota Multiphasic Personality Inventory?
 1. Hathaway & McKinley 2. Murray 3. Cannon-Bard 4. Hermann Rorschach
- 7 Who is explained the psychosexual stages of personality development.
 1. Allport 2. Carl Jung 3. Dr. Sigmund Freud 4. William McDougall
- 8 How many Divisions of Mind.
 1. Three 2. Five 3. Two 4. Six
- 9 Projection techniques are used for ----- measurement?
 1. Attention 2. Personality 3. Intelligence 4. Emotion
- 10 The Big five model of personality is explained by -----
 1. Raymond Cattell 2. Allport 3. Carl Jung 4. Goldberg, McCrae & Costa
- 11 Who developed type of intelligence as fluid and crystallized Intelligence?
 1. Francis Galton 2. Cornell 3. Wechsler 4. Raymond Cattel
- 12 The following ----- sub-test is not included in the verbal adult intelligence test.
 1. Digit-Symbol 2. Memory Span 3. Comprehension 4. Vocabulary
- 13 Binet –Simon’s first Intelligence measurement test was published in-----
 1. 1908 2. 1911 3. 1905 4. 1916

14 When was introduced the concept of mental age?

1. 1908 2. 2010 3. 2008 4. 1905

15 The following ----- ability / type is included in Multiple Intelligence Theory.

1. Practical Intelligence 2. Bodily Kinesthetic Intelligence 3. Flexibility Intelligence 4. Cognitive Intelligence

Q.2. Write short Notes (Three out of Four) .

15

- 1 Range of Emotions
- 2 Function of emotion : Preparing action
- 3 The Divisions or levels of Mind
- 4 Practical Intelligence

Q.3. Write short Answers (Three out of Four) .

15

- 1 Explain the James-Lange Theory of emotion.
- 2 Explain the Personality Structure.
- 3 Definition of Intellectual disabilities/Mental Retardation.
- 4 Describe the Emotional Intelligence.

Q.4.. Answer the following question on broad. (One out of two).

15

- 1 Write on contemporary perspectives on the Neuroscience of Emotions
- 2 Explain the Multiple Intelligence Theory of Gardner's

मराठी रूपांतर

सूचना: :

1. सर्व प्रश्न सोडविणे अनिवार्य आहे.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

Q.1. खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

१५

- 1 आनंद -----आहे
1. अमूर्त बुद्धिमत्ता 2. आकलन क्षमता 3. प्रेरणा 4. भावना
- 2 खालीलपैकी कोणते भावनांचे कार्य आहे.
1. कृती सज्जता 2. पूर्वग्रह निर्मिती 3. पूर्वग्रह बदल 4. यापैकी एकही नाही
- 3 -----सिद्धांतानुसार भावनांमध्ये अधःश्रेतकाची भूमिका महत्त्वाची असते.
1. कॅनन - बार्ड 2. जेम्स - लॅंग 3. शॅक्टर - सिंगर 4. लॅझरस
- 4 भावनांची कार्ये -----यांनी स्पष्ट केली आहेत.
1. मरे आणि मार्गन 2. सिग्मंड फ्राईड 3. ऑलपोर्ट 4. फेडरिक्सन
- 5 व्यक्तीमधील आंदोलित अवस्था म्हणजे ----- होय.
1. व्यक्तीमत्त्व 2. प्रेरणा 3. अध्ययन 4. भावना
- 6 मिनेसोटा बहुविध व्यक्तिमत्त्व शोधिका कोणी विकसित केली आहे?
1. हॅथावे व मॅककिनले 2. मरे 3. कॅनन - बार्ड 4. हर्मन रोर्शा

- 7 व्यक्तिमत्त्व विकासाच्या मनोलेैगिक अवस्था कोणी स्पष्ट केल्या आहेत.
1.ऑलपोर्ट 2. कार्लयुंग 3. डॉ. सिग्मंड फ्राईड 4. विल्यम मॅकडूगल
- 8 मनाच्या किती अवस्था आहेत
1.तीन 2. पाच 3.दोन 4.सहा
- 9 ----- मापन करण्यासाठी प्रक्षेपण तंत्रांचा उपयोग केला जाते?
1.अवधान 2.व्यक्तिमत्त्व 3.बुद्धीमत्ता 4.भावना
- 10 व्यक्तिमत्त्वाचे पंच घटक प्रारूप -----यांनी स्पष्ट केले आहे.
1.रेमण्ड कॅटेल 2. ऑलपोर्ट 3. कार्ल युंग 4. गोल्डबर्ग, मॅकक्रे व कॉस्टा
- 11 बुद्धिमत्तेचे प्रवाही व स्फटीकरूप बुद्धिमत्ता असेप्रकार कोणी विकसित केले.
1.फ्रान्सिस गाल्टन 2. कॉर्नेल 3. वेश्लर 4. रेमण्ड कॅटेल
- 12 खालीलपैकी ----- उपचाचणी शाब्दिक प्रौढ बुद्धिमापन चाचणीमध्ये समाविष्ट नाही.
1.अंक-प्रतिक 2. स्मरण विस्तार 3.आकलन क्षमता 4. शब्दसंग्रह
- 13 बीने -सायमन पहिली बुद्धिमत्ता मापन चाचणी -----मध्ये प्रकाशित करण्यात आली.
1.१९०८ 2.१९११ 3.१९०५ 4. १९१६
- 14 मानसिक वयाची संकल्पना केंव्हा मांडण्यात आली?
1.१९०८ 2.२०१० 3. २००८ 4. १९०५
- 15 खालीलपैकी -----क्षमता /प्रकार बहुविध बुद्धिमत्ता सिद्धांतामध्ये समाविष्ट आहे.
1.व्यावहारिक बुद्धिमत्ता 2.शरीर-गती कुशलता बुद्धिमत्ता 3. लवचिकता बुद्धिमत्ता 4. बोधनिक बुद्धिमत्ता

Q.2.टीपा लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन).

१५

- 1 भावनांची कक्षा
- 2 भावनेचे कार्य: शक्ति संचलन किंवा क्रियात्मकता
- 3 मनाच्या अवस्था किंवा स्तर
- 4 व्यावहारिक बुद्धिमत्ता

Q.3.थोडक्यात उत्तरे लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन) .

१५

- 1 भावनेचा जेम्स-लॅंग यांचा सिद्धांत स्पष्ट करा.
- 2 व्यक्तिमत्त्वाची संरचना स्पष्ट करा.
- 3 बौद्धिक अक्षमता/ मतिमंदत्वाची व्याख्या
- 4 भावनिक बुद्धिमत्तेचे वर्णन करा.

Q.4.सविस्तर उत्तर लिहा. (दोन पैकी एक) .

१५

- 1 भावनांच्या पेशी विज्ञानावरील समकालीन दृष्टिकोण यावर लिहा.
- 2 गार्डनर यांचा बहुविध बुद्धिमत्ता सिद्धांत स्पष्ट करा.

Model Answer Paper

B.A. (2022) (SEM/CR) CBCS Part-I Semester-II Examination: Oct/Nov.-2023

Psychology (Optional) Paper-II

PSYO2: Basic Principles of Psychology (New Pattern 2022)

Day and Date: Tuesday, 12/12/2023

Total Marks: 60

Time: 2.30 PM To 4.30 PM

Q.1. खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

1 आनंद -----आहे

1.अमूर्त बुद्धिमत्ता 2.आकलन क्षमता 3.प्रेरणा 4.भावना

Option 4

2 खालीलपैकी कोणते भावनांचे कार्य आहे.

1.कृती सज्जता 2. पूर्वग्रह निर्मिती 3.पूर्वग्रह बदल 4.यापैकी एकही नाही

Option 1

3 -----सिद्धांतानुसार भावनांमध्ये अधःश्रेतकाची भूमिका महत्वाची असते.

1.कॅनन – बार्ड 2. जेम्स –लॅंग 3. शॅक्टर- सिंगर 4. लॅझॅरस

Option 1

4 भावनांची कार्ये -----यांनी स्पष्ट केली आहेत.

1.मरे आणि मार्गन 2. सिग्मंड फ्राईड 3. ऑलपोर्ट 4. फेडरिक्सन

Option 4

5 व्यक्तीमधील आंदोलित अवस्था म्हणजे ----- होय.

1.व्यक्तीमत्त्व 2.प्रेरणा 3.अध्ययन 4.भावना

Option 4

6 मिनेसोटा बहुविध व्यक्तिमत्त्व शोधिका कोणी विकसित केली आहे?

1.हॅथावे व मॅककिनले 2.मरे 3.कॅनन – बार्ड 4. हर्मन रोर्शा

Option 1

7 व्यक्तिमत्त्व विकासाच्या मनोवैज्ञानिक अवस्था कोणी स्पष्ट केल्या आहेत.

1.ऑलपोर्ट 2. कार्ल्युंग 3. डॉ. सिग्मंड फ्राईड 4. विल्यम मॅकडुगल

Option 3

8 मनाच्या किती अवस्था आहेत

1.तीन 2. पाच 3.दोन 4.सहा

Option 1

9 ----- मापन करण्यासाठी प्रक्षेपण तंत्रांचा उपयोग केला जाते?

1.अवधान 2.व्यक्तिमत्त्व 3.बुद्धीमत्ता 4.भावना

Option 2

10 व्यक्तिमत्त्वाचे पंच घटक प्रारूप -----यांनी स्पष्ट केले आहे.

1.रेमण्ड कॅटेल 2. ऑलपोर्ट 3. कार्ल युंग 4. गोल्डबर्ग, मॅकक्रे व कॉस्टा

Option 4

11 बुद्धिमत्तेचे प्रवाही व स्फटीकरूप बुद्धिमत्ता असेप्रकार कोणी विकसित केले.

1.फ्रान्सिस गाल्टन 2. कॉर्नेल 3. वेश्लर 4. रेमण्ड कॅटेल

Option 4

12 खालीलपैकी ----- उपचाचणी शाब्दिक प्रौढ बुद्धिमापन चाचणीमध्ये समाविष्ट नाही.

1.अंक-प्रतिक 2. स्मरण विस्तार 3.आकलन क्षमता 4. शब्दसंग्रह

Option 1

13 बीने –सायमन पहिली बुद्धिमत्ता मापन चाचणी -----मध्ये प्रकाशित करण्यात आली.

1.१९०८ 2.१९११ 3. १९०५ 4. १९१६

Option 3

14 मानसिक वयाची संकल्पना केंव्हा मांडण्यात आली?

1.१९०८ 2.२०१० 3. २००८ 4. १९०५

Option 1

15 खालीलपैकी -----क्षमता /प्रकार बहुविध बुद्धिमत्ता सिद्धांतामध्ये समाविष्ट आहे.

1.व्यावहारिक बुद्धिमत्ता 2.शरीर-गती कुशलता बुद्धिमत्ता 3. लवचिकता बुद्धिमत्ता 4. बोधनिक बुद्धिमत्ता

Option 2

Q.2.टीपा लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन).

१५

1 भावनांची कक्षा

Ans:

2 भावनेचे कार्य: शक्ति संचलन किंवा क्रियात्मकता

Ans:

3 मनाच्या अवस्था किंवा स्तर

Ans:

4 व्यावहारिक बुद्धिमत्ता

Ans:

Q.3.थोडक्यात उत्तरे लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन) .

१५

1 भावनेचा जेम्स-लॅंग यांचा सिद्धांत स्पष्ट करा.

Ans:

2 व्यक्तिमत्त्वाची संरचना स्पष्ट करा.

Ans:

3 बौद्धिक अक्षमता/ मतिमंदत्वाची व्याख्या

Ans:

4 भावनिक बुद्धिमत्तेचे वर्णन करा.

Ans:

Q.4.सविस्तर उत्तर लिहा. (दोन पैकी एक) .

१५

1 भावनांच्या पेशी विज्ञानावरील समकालीन दृष्टिकोण यावर लिहा.

Ans:

2 गार्डनर यांचा बहुविध बुद्धिमत्ता सिद्धांत स्पष्ट करा.

Ans:
