

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION,
 MULTAN
 OBJECTIVE KEY FOR INTER (PART I / II) SUPPLY Examination, 2016
 Name of Subject Philosophy - II Session Annual

Q. Nos.	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	8141			
1.	B			
2.	D			
3.	B			
4.	C			
5.	B			
6.	D			
7.	C			
8.	B			
9.	A			
10.	D			
11.	B			
12.	C			
13.	D			
14.	C			
15.	B			
16.	B			
17.	C			
18.	C			
19.	D			
20.	C			

سرفیڈیکٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون فلسفہ پرچہ دستا گروپ: سیم اتر سالانہ امتحان 2016ء کا سوالیہ پرچہ اٹکائیہ اسمارٹس (Subjective & Objective) کو منظر میں چیک کر لیا ہے یہ پرچہ سلیبس کے مین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں اور سلیبس (Syllabus) کے مطابق بھی ہیں۔ نیز اس پرچہ کی Key کی بابت بھی تصدیق کی جاتی ہے کہ یہ بھی درست بنائی گئی ہے۔ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔

PREPARED & CHECKED BY

Sr.No	Name	Designation	Institution	Mobile No.	Signature
1-	Hafiz Abdul Razzaq	AP	Govt college Civil Lines Multan.	03334611310	

Paper Code

Number: 8141

PHILOSOPHY PAPER-II

TIME ALLOWED: 30 Minutes

MAXIMUM MARKS: 20

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that circle in front of that question number. Attempt as many questions as given in objective type question paper and leave others blank. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

- (1) The Normative Science of human character is:-
(A) Aesthetics (B) Ethics (C) Logic (D) Ontology
- (2) _____ introduced formal induction in Logic.
(A) Aristotle (B) J. S. Mill (C) John Locke (D) Bacon
- (3) "The Dictionary of Philosophy" was compiled by:-
(A) Kant (B) A. R. Lacey (C) Bertrand Russell (D) Aristotle
- (4) Logic is a Science:-
(A) Natural (B) Political (C) Normative (D) Explanatory
- (5) The smallest unit of Language is:-
(A) Proposition (B) Word (C) Term (D) Sentences
- (6) The author of the book "Philosophical Investigation" is:-
(A) Irving Copi (B) John Locke (C) John Hospser (D) Wittgenstein
- (7) The wrong perception is called:-
(A) Argument (B) Predicate (C) Illusion (D) Proposition
- (8) The subject matter of the fallacy of argumentum is:-
(A) Humour (B) Personality (C) Emotions (D) Pity
- (9) When a judgement is expressed in words it is called a:-
(A) Proposition (B) Term (C) Concept (D) Subject
- (10) In proposition "I" the subject is:-
(A) Negative (B) Distributed (C) Affirmative (D) Undistributed
- (11) According to the traditional square of opposition of propositions, the relationship of contrary is in between:-
(A) A and I (B) A and E (C) I and O (D) E and O
- (12) According to Quantity, the kinds of Categorical Propositions are:-
(A) Particular - Negative (B) Universal - Affirmative (C) Universal - Particular (D) Affirmative - Negative
- (13) The total possible moods of Syllogism are:- (A) 4 (B) 16 (C) 64 (D) 256
- (14) There are terms in Syllogism:- (A) 2 (B) 4 (C) 3 (D) 6
- (15) "Aslam is honest and Aslam is hardworking" the symbolic expression of this proposition is:- (A) $P \vee q$ (B) $P \cdot q$ (C) $P \supset q$ (D) $P \equiv q$
- (16) If a premise is Negative then the conclusion must be:- (A) Affirmative (B) Negative (C) Meaningless (D) Universal
- (17) Generalization is a kind of:- (A) Deductive Logic (B) Inductive Logic (C) Inductive Logic (D) Categorical syllogism
- (18) Analogy is based upon:- (A) Causal relationships (B) Facts (C) Resemblance (D) Experiments
- (19) The quality of an unscientific Hypothesis is that it must be:- (A) Based on facts (B) Simple (C) Verifiable (D) Self-contradictory
- (20) The possible explanation is called:- (A) Generalization (B) Enumeration (C) Hypothesis (D) Analogy

$$18 = 2 \times 9$$

4. Attempt any nine parts.

- (i) What did John Venn do in Logic?
- (ii) Write down the work of Euler in Logic.
- (iii) What is Fallacy of the Illicit Process of the major term?
- (iv) Write down the names of terms of Syllogism.
- (v) Define Syllogism.
- (vi) What is meant by Enumeration in logic?
- (vii) Write down the names of kinds of Generalization.
- (viii) What is meant by Generalization in Logic?
- (ix) What is Axioms?
- (x) What is meant by Variables in Logic?
- (xi) What is Hypothesis?
- (xii) What is meant by Analogy?
- (xiii) Write down two points to elaborate the importance of Generalization.

سوال نمبر 4۔ کوئی سے نو اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) جان وین نے منطق سے میں کیا کام کیا ہے؟
- (ii) یلر کا منطق میں کام تحریر کیجیے۔
- (iii) مغالطہ ایل نہ جائز حد اکبر کیا ہوتا ہے؟
- (iv) قیاس کی حدود کے نام لکھیں۔
- (v) قیاس کی تعریف کیجیے۔
- (vi) منطق میں کتنی سے قیاس مراد ہے؟
- (vii) تقسیم کی اقسام کے نام لکھیں۔
- (viii) منطق میں تقسیم سے کیا مراد ہے؟
- (ix) اصول اولیہ کیا ہے؟
- (x) منطق میں تنصیرات سے کیا مراد ہے؟
- (xi) مفروضہ کیا ہوتا ہے؟
- (xii) تمثیل سے کیا مراد ہے؟
- (xiii) تقسیم کی اہمیت واضح کرنے کے لیے دو نکات تحریر کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: - Attempt any three questions.

$$30 = 10 \times 3$$

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

5. Describe the importance of Logic in detail. -5 منطق کی اہمیت تفصیلاً بیان کیجیے۔
6. Describe Informative and Directive use of Language. -6 زبان کے اطلاعی اور ہدایاتی استعمال کو بیان کیجیے۔
7. What is the Fallacy of Appeal to Emotion? Describe in detail. -7 مغالطہ ایل برائے بھجان کیا ہے؟ مفصل بیان کیجیے۔
8. Explain four categorical propositions presented by Aristotle. -8 ارسطو کے پیش کردہ چار مقولہ قضایا کی وضاحت کیجیے۔
9. Give two characteristics of a good hypothesis in detail. -9 اچھے مفروضے کی دو خصوصیات تفصیلاً بیان کیجیے۔

انٹرمیڈیٹ امتحان پارٹ - II (کلاس بارہویں)

PHILOSOPHY PAPER-II

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

فلاسیفی پرچہ - دوسرا

وقت = 2.30 گھنٹے

TIME ALLOWED: 2.30 Hours

MAXIMUM MARKS: 80

کل نمبر = 80

NOTE: - Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچہ میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

16 = 2 x 8

2. Attempt any eight parts.

(i) Define Normative Sciences.

(ii) Define Aesthetics.

(iii) What is the use of Logic in daily life?

(iv) Who was the author of "Argnon"?

(v) What is Deductive Logic?

(vi) What is Tautology?

(vii) What is the difference between Validity and Truth of Thought?

(viii) Define Conventional Signs.

(ix) How language brings out man from depression?

(x) Write down any one need of Language.

(xi) How Jhon Hoser defines Word?

(xii) How is language helpful in preservation of Civilization?

سوال نمبر 2۔ کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

(i) معیاری علوم کی تعریف کیجیے۔

(ii) جمالیات کی تعریف کیجیے۔

(iii) منطق کا روزمرہ زندگی میں کیا استعمال ہے؟

(iv) " آرگنون " کا مصنف کون تھا؟

(v) منطق استنتاجیہ کیا ہے؟

(vi) حسی سچائی کیا ہوتی ہے؟

(vii) فکری صحت اور سچائی میں کیا فرق ہے؟

(viii) مرصع نشانات کی تعریف کیجیے۔

(ix) کس طرح زبان انسان کو بچان سے باہر نکالتی ہے؟

(x) زبان کی کوئی ایک ضرورت تحریر کیجیے۔

(xi) جان ہاوسر نے لفظ کی کیسے تعریف کی ہے؟

(xii) زبان کس طرح تہذیب کے تحفظ میں مددگار ہے؟

3. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

(i) What is an Illusion?

(ii) What is Fallacy? Explain with example.

(iii) To create Fallacy is an Art. Explain in short.

(iv) Write two points on the importance of Fallacies.

(v) What is Paralogism?

(vi) What kind of Fallacy is the Appeal to Emotion? Give an example.

(vii) Define Categorical Proposition and give an example.

(viii) What is Copula? Explain with example.

(ix) What is the basic unit of Logic according to Aristotle?

(x) What is Compound Proposition? Explain with example.

(xi) Define Negative Proposition and give an example.

(xii) What is the Law of Non-Contradictory Union? Explain with example

(i) الٹیاس کیا ہے؟

(ii) مغالطہ کیا ہے؟ مثال سے واضح کیجیے۔

(iii) مغالطہ پیدا کرنا ایک فن ہے۔ مختصر وضاحت کیجیے۔

(iv) مغالطوں کی اہمیت پر دو نکات لکھیے۔

(v) مغالطہ دانستہ کیا ہے؟

(vi) دلیل جذبات کس قسم کا مطالعہ ہے؟ مثال دیجیے۔

(vii) مقولی قضیہ کی تعریف کیجیے اور مثال دیجیے۔

(viii) نسبت حکمیہ کیا ہے؟ مثال دے کر واضح کیجیے۔

(ix) ارسطو کے مطابق منطق کی بنیادی اکائی کیا ہے؟

(x) مرکب قضیہ کیا ہے؟ مثال دے کر واضح کیجیے۔

(xi) منفی قضیہ کی تعریف کیجیے اور مثال دیجیے۔

(xii) اصول مانع اجتماع تظہین کیا ہے؟ مثال سے واضح کیجیے۔

(ورق الٹے)