انترمیدید امتخان یارث - ۱۱ (کلاس باربویس)

PHILOSOPHY PAPER-II

صمانات SUBJECTIVE

فلاسفى پرچه - دوسرا

TIME ALLOWED: 2.30 Hours

ونت = 2.30 كين

MAXIMUM MARKS: 80

كل نبر = 80

الوث ۔ جوالي کا لِي پرونان سوال تمبر اور ہر فرتمبر درج کیجے جو کہ سوالیہ پر ہے میں درج ہے۔ ANOTE: - Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-1

2. /	Attempt any eight parts.	16 = 2 x 8	2_ كولى سے آٹھا جزا کے جوایات قریم بھیے۔	سوال قمبر
(i)	How many Normative Sciences are? Write the nar	mes.	معيادي علوم كنت بين؟ نام تحري كيي-	(i)
(ii)	Why Logic is called Art of Reasoning?		منطق كواستدلال كافن كيول كهاجا تاسية	(ii)
(iii)	What is studied in Aesthetics?		بى الريات ملى كس چيز كامطالعة كياجا تا ب؟	(iii)
(iv)	Describe the relation between Logic and Mathemat	ics.	منطق اوررياشي كالعلق بيان كريب-	(iv)
(v)	Have Signs and Symbols a language? Explain.		کیانشانات اور ملاست کی زبان ہوتی ہے؟ وضاحت سیجیے۔	(v)
(vi)	Language is helpful in Education and Training. De-	scribe.	ز پان تعلیم وزبیت شن عددگار ہے۔ بیان کریں۔	(vi)
(vii)	What is meant by Formal Validity of Thought?		قر کی صور ی سحت سے کیا مراد ہے؟	(vii)
(viii)	Explain the importance of Word.		لفظ کی ابھیت کی د ضاحت سیجیے۔	(viii)
(ix)	How World has became Global Village?		ونیاس طرح گلویل ویکنی بن گلی ہے؟	(ix)
(x)	Logic is Science of Sciences. How?		منطن علم العلوم بي كيد؟	(x)
(xi)	What are the services of Bacon in Logic?		بيكن كامنطق بمراكميا خدمات بيرا؟	(xi)
(xii)	Which type of instrument Language is?		زبان کیا آلہے؟	(xii)
3. A	ttempt any eight parts.	16 = 2 x 8	- 4 / - 1 19. LIPI - 1 - 3	سوال نبر
(i)	Define Fallacy.		مغالط کی تعریف کریں۔	(i)
(ii)	Describe the difference between Sophism and Para	logism.	مغالطه وانسته اورمغالطه ناوانسته عي فرق بيان كريس	(ii)
(iii)	Write down an example of the Fallacy Appeal to Fo	rce.	مفالداویل برائے طاقت کی آئید مثال تحریر کریں۔	(iii)
(iv)	Fallacies are used in Slogans. Explain.		مذالقول كوفرول بل استعال كياجاتاب وشاهت كرير-	(iv)
(v)	Define the Fallacy Appeal to Emotion.		مغالطا وكل برائح بيجان كي تعريف كريرا-	(v)
(vi)	Explain the Fallacy of Accent.		مغالطة كيدك وضاحت كرين-	(vi)
(vii)	Define Subject.		موضوع کی تحریف کریں ۔	(vii)
(viii)	Describe the kinds of categorical propositions accor	ding to Quality.	كيليت محلاظ معقولي تغيون كي اقسام بيان كريس	(viii)
(ix)	Determine the distributed values of terms in proposition "E".		تفیه " ع " بین عدود کی جاسعیت کاتین کریں۔	(ix)
(x)	Describe the quality and quantity of Proposition "A".		تنديه " الف " كركيفيت اوركميت بيان كرين-	(x)
(xi)	Describe the relationship of sub-alterns in accordan	ce with the	رواجي مربع اختلافات قضاياك مطابق محكيم كالعنق بيان كرير-	(xi)
	traditional square of opposition of propositions.		ARMATAN WEBEL AT THE RESIDENCE	100
(xii)	Write down the names of three fundamental Laws of	f Thought.	۔ گئرے تین بنیا دی اصولوں کے ام لکھیں۔	(xii)
((ورق الليح		THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	10 CVA

4. A	ttempt any nine parts.	18 = 2 x 9	فبر 4- كونى سافوا برائد جوايات فري كيي-	سوال
(i)	Define Syllogism and explain with example.		قياس كالحريف يجيح اورمثال در كروضاحت يجيح	(i)
(ii)	What is Minor Term? Explain with example.		حدامنركياب؟ مثال دےكرواض يجي	(ii)
(iii)	Construct figure 1 of Syllogism.		قياس كي شكل فهبر 1 منائية _	(iii)
(iv)	What is meant by Mood in Logic?		منطق ير ضرب سے كيامراد ب؟	(iv)
(v)	What are Variables?		تغيرات كيابين؟	(V)
(vi)	What are Axioms?		اصول اوليه (كليه متعادف) كياجين؟	(vi)
(vii)	Construct the truth table of Disjunctive Propositio	n.	اجنائي تضييك سي كاكوشواره بناسية	(vii)
(viii)	Define Generalization.		تعيم كاقريف تيجير	(viii)
(ix)	What is Enumeration? Explain.		التي كياب؟ وضاحت كيجير	(ix)
(x)	What is Explanation?		ة جيه كيا ہے؟ 	(x)
(xi)	Define Hypothesis and give an example.		مفروض كآخريف ميعجيا ورمثال ديجي	(xi)
(xii)	Write two points of the importance of Hypothesis	. Explain.	مفروض كا الهيت كول دونكات لكيب - وشاحت تيجيد	(xii)
(xiii)	What is meant by Simplicity of Hypothesis?		مفرونسا کی سادگی سے کیام او ہے؟	(xiii)
	SE	حصدوم II-CTION		
NO	TE: - Attempt any three questions.	30 = 10 x 3	- كوئى سے شن سوالات كے جوابات تحرير سيجھے۔	لوث.
5.	Define Inductive Logic and explain its with exam	ples	منطق استقر ائيد کی آخر ایف میجهاوران کی مثالوں سے وضاحت کری	- 5
6.	Write a note on the importance of Language.		زبان کی اہیت رہوں کھیے۔	-6
7.	Explain five points of important for the study of F	fallacies	مفالفہ کے مطالعے کی اہمیت کے پارچ نکات پر مفصل کامیس۔	_7
8.	What are Categorical Proposition? Explain in	detail.	مقولی قضایا کیا ہیں؟ تضیل سے وضاحت کریں۔	-8
9.	What is the difference between Scientific and U	nscientific Explanation	سائنسی اور غیرسائنسی توجیه بیس کیافرق ہے؟	9

59-2017(S)-100 (MULTAN)

4141 Number:

انظرميد بيث المتحان يارث - ١١ (كلاس بارجوي)

PHILOSOPHY PAPER-II

صمروض OBJECTIVE

دائزول بی کرای (x) كامطلب الي-

فيرشق Non-real (D)

ارسطونے D) Aristotle (D)

کیا کرسائنسی اور فیرسائنسی توجیهه میں دوفرق جی ۔

59(Obj)-2017(S)-100 (MULTAN)

(19)

(20)

TIME ALLOWED: 30 Minutes

وتت = 30 منك

MAXIMUM MARKS: 20

(A) For all 6/12

differences.

(B) Real

(A) Hurby کیا کے (B) Copi

has said Scientific and Unscientific explanation have two

كل تمير = 20

برسوال کے جار مکند جوایات C ، B ، A اور D دیے گئے ہیں۔ جوالی کائی پر برسوال کے سامنے دیے گئے وائز ول عمل سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا جین سے جم و بيخ - ايك سازياده دائزول كورُك في ما كائر بي كرك كامورت عن خاكره جواب فالما تصور بدوًا - Bubbles بي درك كي صورت عن كوني فبروس وياجات كا- اس Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. سواليدي جديرسوالات بركزهل شكريل-The choice which you think is correct, fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. 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 aspects of Human conduct are:-(A) Two is (B) Three cc (C) Four Je (D) Five Et (2) The basic principles of Logic were initiated by:-منطق کے بنیادی اصولوں کی ابتدا کی۔ (2)افلاطون نے Plato (A) (B) Kant シンド (C) Aristotle とかり (D) Russell とよ (3) Logos means:-(A) Thought A المانين (B) Sure عامت (C) Symbol (D) Syllogism じじ (4) "Philosophical Investigations" has been written by:-(4) (5) The major uses of language are:-(5)(A) Two # الله (B) Three (C) Four Je (D) Five & (6) False Perception is called:-(6)(A) Illusion التباس قار Thought (D) (B) Knowledge ولان Description الله (7) Proposition is a Judgement of:-(7)(A) Predicates کمولکا موضوع کا Subjects (B) (C) Statements جلوں کا صوركا Terms (D) (8) In Aristolelian Logic, the kinds of Propositions are:-سفاطالیسی منطق بیراقضایا کی اقسام ہیں۔ (8)(A) Two D واد B) Four (B) (C) Six & (D) Eight at (9) According to the quality, the types of propositions are:-كيفيت كالخاط يح تعنيون كى اقسام بين -(9)(A) Two st آلين B) Three الله (C) Four Jy (D) Five & (10) The Fourth Figure of Syllogism was presented by:-(10)والنزن ن (A) Galen والنزن (B) Aristotle 上ルー اللاطون في Plato (C) نرہے نے (D) Hurby (11) The author of "An Introduction to Logic" is:-" تعارف منطق " كے مصنف كانام ہے۔ (11)(A) Copi لأني (B) Hurby + x والينوى (C) Galen (D) Venn 🐠 (12) The use of Shades in Circles was initiated by:-والزول مين شيد كالمتعال شروع كيا-(12)(A) Euler Lly (B) Venn ∠ ⊌/₃ کولی نے Cope (C) ارسطوت D) Aristotle (D) (13) "Some students are not intelligent" is called:-" کھے طالب علم دِ ہین ٹیس بیں " کہلاتا ہے کلیموجیہ A) Universal Affirmative (13)(B) Particular Affirmative ﷺ (C) Universal Negative کلیمانہ (D) Particular Negative بزئيماليا (14) Conclusion achieved by Analogy is not:-حمثيل سے حاصل كردہ نتيج ليك والا۔ (14)(A) Certain 🕳 فيرتفين Uncertain (B) עולט Necessary (C) مطوره (D) Counsel (D) (15) To make Explicit the hidden causes is called:-چھی ہوئی وجو ہاے کو واضح کرنا کہلا تاہے۔ (15)(A) Truth Us ريل Argument ويل (C) Explanation الأجير (D) Interpretation でき (16) Hypothesis should be:-(16)الده (B) Simple الجيدة (A) Complicated فيرتعلق Irrelevant (C) مرکب D) Mixed (D) (17) Syllogism has the possible moods:-قیاس میں مکنہ ضروب ہوتی ہیں۔ (17)(A) 156 (B) 256 (C) 356 (D) 456 (18) In the diagram of S, P and M Circles will have classes:-8 ، P اور M وانزول کا دائیگرام میں جماعتیں ہول گا۔ (18)(A) Eight at (B) Twelve all (C) Sixteen -(D) Twenty four しきょ (19) Cross(x) means in circles:-

مشترک Common (C)

بل نے Mill (C)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION,

MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR INTER (PART-I/II) Examination, 2017.

Name of Subject philosophy Session

Q. Nos.	Paper Code	l'aper Code	Paper Code	Paper Code
2002200	4141			
1.	A			
2.	c			
3.	A			7/
4.	c			
5.	В			
6.	A			
7.	D			
8.	C			
9.	Α			
10.	A			
11.	Α			
12	В			
13.	D			
[4.	A			
15.	С			
16.	В			
17.	B			
18.	A			4
19.	C			
20.	B			

مر بینیکیٹ بابت تھی سوالیہ پر چا مارکٹگ Key ہم رہنوں فلدد مفر بہ 11 گروپ تیم امری حقاد 2017 کا موارع چان نے دسرونی (Subjective & Objevtive) کو بنظر ممیں چیک کرایا ہے یہ پر پہنٹیس کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس موالہ پر چیش کی حم کی کوئی

نظمی شہب ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردواد اگریزی Version بھی چیک کرلیا ہے یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں اور سلیس (Syllabus) کے مطابق بھی ہیں۔ تیز اس پرچہ کی اور بھی تھی تھی جاتی ہے کہ یہ بھی درست بنائی گئی ہے۔ اس ہم محکی کی کی فضعی شہب مزید ہیکہ ہم نے Key بنانے سے متحلق دفتر کی جانب سے تیارہ کردہ ہدایات وسول کر کے ان کا بغور مطالعہ کرلیا ہے اوران کی روشنی میں Key بنائی ہے۔

PREPARED & CHECKED BY

	Name	Designation	Institution Mobile No.	Signature.
-4-	Hafiz Aldul	Roffer A.P.	Gart College 03374t Civil Lines, Multan	1130 Alde)

				-