انظرمیڈیٹ امتحان یارٹ - ۱۱ (کلاس بارہویں)

PHILOSOPHY PAPER-II

حصهانثائي SUBJECTIVE

فلاسفى پرچه ـ دوسرا

TIME ALLOWED: 2.30 Hours

وتت = 2.30 گفتے

MAXIMUM MARKS: 80

كل نمبر = 80

نوال ۔ جوانی کانی پروہی سوال نمبراور جزونمبردرج کیجے جو کہ سوالیہ پر ہے میں درج ہے۔ NOTE: - Write same question number and its part number on answer b

	and its part number on answer book, as given in the question paper.				
		حصداول SECTION-I			
2.	Attempt any eight parts.	$16 = 2 \times 8$	ر2۔ کوئی ہے آٹھ اجزا کے جوابات تحریر کیجے۔	سوال نمبر	
(i)	What is meant by Logical Method?		منطقی طریقهٔ کارے کیا مراد ہے؟	(i)	
(ii)	What is Ethics?		اخلاقیات کیاہے؟	(ii)	
(iii)	Logic is Science of Sciences. How?		منطق علوم کاعلم ہے۔ کیسے؟	(iii)	
(iv)	What is meant by "Logos"?		" نطق " سے کیا مراد ہے؟	(iv)	
(v)	Write down the relation between Premises	s and Conclusion in Deductio	اشخراج میں مقدمات اور نتیجہ کے درمیان تعلق کھیے۔	(v)	
(vi)	What are Axioms?		اصول او ليه كيا هوت بين؟	(vi)	
(vii)	What does Wittgenstein think of the use of	of Language?	ز بان کے استعمال بارے ویفکن شائن کا کیا خیال ہے؟	(vii)	
(viii)	What is History?		تاریخ کیاہے؟	(viii)	
(ix)	Change of culture is possible through Lan	guage. How?	ثقافت کی تبدیلی زبان ہے مکن ہے۔ کیے؟	(ix)	
(x)	What is meant by Conventional Signs?		مروّجه نشانات سے کیا مراد ہے؟	(x)	
(xi)	What is Material Truth?		مادی سپائی کیا ہے؟	(xi)	
(xii)	What is an Argument?		دلیل کمیاہے؟	(xii)	
3. /	Attempt any eight parts.	16 = 2 x 8	ر3۔ کوئی سے آٹھا جزا کے جوابات تحریر کیجے۔	سوال نمب	
(i)	Define Fallacy.		مغالطه کی تعریف کریں۔	(i)	
(ii)	The study of Fallacies is helpful in prevent	ion of Fallacies. ريـ	مغالقّوں کا مطالعہ مغالقوں سے بیخیے میں مددگارہے۔ وضاحت	(ii)	

Explain.

Define the Fallacy of Sophism. (iii)

مغالطەدانستە كى تعرىف كرىں۔ (iii)

Fallacies are used in slogans. Explain. (iv)

مغالظّوں کونعروں میں استعال کیاجا تا ہے۔ وضاحت کریں۔ (iv)

Define the Fallacy of Complex Questions. (v)

مغالطه والات مركب كي تعريف كري-(v)

Write down two examples of the Fallacy of Argumentum. (vi)

مغالطه دلیل شخصیت کی دومثالیں تح برکریں۔ (vi)

(vii) Define Proposition.

قضه کی تعریف کریں۔ (vii)

Write down the four basic categorical propositions. (ix)

جاراساى مقولى قضية تحريركري-(viii) قضيه " الف " مين حدود كي جامعيت بيان كرين-

Describe the distributed values of the terms in proposition "A".

(ix) قضيه " و " كى كيفيت اور كيميت بيان كرين-(x)

Describe the Quality and Quantity of Proposition "O". (x)

Write down the names of three basic Laws of Thought. (xi)

فکر کے نین بنیا دی اصولوں کے نام تحریر کریں۔ (xi)

(xii) Explain the relationship of subalterns in accordance with the traditional square of opposition of propositions.

روایق مربع اختلافات قضایا کی روشنی مین تحکیم کے تعلق کی وضاحت کریں۔ (xii)

(ورق اللئے)

(viii)

			c 2	? (.
	tempt any nine parts.	$18 = 2 \times 9$	ہر 4۔ کوئی سے نواجزا کے جوابات تحریر کیجیے۔ تریک سے مشکل کی میں	100
(i)	Represent the 2nd figure of syllogism.		قیاس کی دوسری شکل بنایے۔ مصرف میں میں میں کا است	(i)
(ii)	Write the example of Disjunctive Proposition.		اجتماعی قضایا کی مثال کلھیں۔	(ii)
(iii)	What is Mediate Inference?		استنتاج بالواسط كياہے؟	(iii)
(iv)	What is Axioms?		اصول اوليد كيا ہے؟	(iv)
(v)	What is meant by Brackets?		خطوط وحدانی ہے کیا مراد ہے؟	(v)
(vi)	Write the names of two rules of Syllogism.		قیاں کے دوتواعد کے نام کھیے۔	(vi)
(vii)	What is Empirical Generalization?		تجر بی تعیم کیاہے؟	(vii)
(viii)	What is Enumeration?		منتی کیا ہے؟	(viii)
(ix)	What is Hypothesis?		مفروضه کیاہے؟	(ix)
(x)	Explain Explanation.		توجيه كي وضاحت كريں۔	(x)
(xi)	What is meant by a Coincident?		اتفاقی حادثہ سے کیام ادہے؟	(xi)
(xii)	Who write the "Introduction of Logic"?		'' تعارف منطق '' کس کی تصنیف ہے؟	(xii)
(xiii)	Does Explanation provide Knowledge?		كياتوجبيعلم مهياكرتي ہے؟	(xiii)
	SE	CTION-II COLOR		
NOT	E: - Attempt any three questions.	$30 = 10 \times 3$	کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر سیجیے۔	نوٺ
5.	Describe the importance of Logic in detail.		منطق کی اہمیت تنصیل ہے بیان کیجیے۔	- 5

6.	Write a note on the need and importance of the	Language.	زبان کی اہمیت وضرورت پرنو مے لکھیں۔	_6
	*			
7.	Explain the Laws of Thought in detail.		قوانين فكركي وضاحت تفصيلا سيجييه	_7
7.1	Explain the Lane of the Lane			
8.	Write down a note on figures of syllogism.		قیاس کی اشکال پرنوٹ تحریر کریں۔	-8
J .			1000 948 1.00	
9.	What is Explanation? Explain with examples.		توجیه کیا ہے؟ مثالوں کے ذریعے وضاحت کیجیے۔	_9
· .	trible in mile and a m			

59-2018(A)-200 (MULTAN)

_					
F	Paper Code	2	2018 (A)		رول نمبر _
N	Number: 4141	، بارہویں)	متحان پارٹ - ۱۱ (کلاکر	انٹرمیڈیٹا	
P	HILOSOPHY PAPER	R-II O	مروضی BJECTIVE	ν ω>	فلاسفى
T	IME ALLOWED: 30 Minutes	-	<u> </u>		
M	IAXIMUM MARKS: 20				ونت =
				20	کل نمبر = (
ĺ	ے بواب مے حاب صفحہ در اور ایس ایس الی سوالیہ برجہ بر ۔۔ میں کو کی نمیز نہیں وہ اور بڑگا۔ ایس سوالیہ برجہ بر	نے دیے گئے دائروں کی سے درسے میں میں کی میں کے کہا	کتے ہیں۔ جوائی کائی پر ہرسوال کے سامنے)2 ہرسوال کے چار مکنہ جوابات A ، B ، A اور D دیجے	نوٹ۔
No	ote: you have four choices for	وکا۔ واٹرول کو پر شرکے می صور میں وروز each chicative	نے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہ	ہرسوال کےچارمکنہ جوابات A ،B ،A اور D دیے بیجئے۔ ایک سےزیادہ دائروں کوپُر کرنے یا کاٹ کر پُرکر	,
w	hich you think is correct, fill th	at bubble in front	of that averting	الات برگز حل ندکریں۔ nd D. The choice	سو
to	fill the bubbles. Cutting or filli	ing two or more bu	hhles will result in zoro	r. On bubble sheet, use marker o mark in that question. Attempt	r pen
	a i a sur and Birton in Obje	crive type question	Daper and leave other	e blank Na anadit ill i	as
	a. o not inied.	Do not solve quest	tions on this sheet of O	S DIAIIK. NO Credit Will be awarde	d
w.	.140.1			BOLOTIVE PAPER.	4 24
(1)	Normative Sciences are:-				سوال مبر 1.
		3) 5	(C) 4	دیاری علوم ہیں۔ (D) 3	(1)
(2)	When reasoning is expressed	in words, it is called	;	ے۔ پ استدلال کوالفاظ میں ادا کیا جاتا ہے تو پیکہلا تا ہے۔	? (2)
(2)		مد Term	قضير Proposition (C)	ريل Argument وليل	. (2)
(3)	10 Solicemed With Reaso		(10. 1)	نطق کاتعلق ہوتا ہے قل کی رکے:۔	(3)
(4)	(A) Form — oecr (B	مواوے Content (ا	ثاتے C) Affirmative ثات	(D) Negation الكار عادة	(0)
(1)	The basic rules of Logic were in (A) Pythagoras فَيْ عُورِثُ نَـ (A)	itroduced by:-		نطق کے بنیا دی اصول متعارف کروائے۔	(4)
(5)	The basic unit of language is:-	کانٹ کے Kant کانٹ	ارسطونے C) Aristotle ارسطونے	(D) Plato افلاطون نے	
,	/ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	وارّه Circle)	(O) O	زبان کی چھوٹی سے چھوٹی ا کائی ہے۔	(5)
(6)	The writer of the book "Philosop	hical Investigation"	شکل (C) Shape شکل	(D) Line کیر	
	(A) John Hosper بان ہاپر (E	B) Aristotle		كتاب '' فلسفيان شخفيقات '' كے مصنف ہيں۔ کا سند منازم کا معالیہ منازم در دوری	(6)
(7)	The directive use of Language	includes:-	(c) Irving Copi	ویکان شائن (D) Wittgen Stein (D)	
	(B) تجاویز A) Suggestions	المات Directions	اطلاعات C) Information)	زبان کی ہدایاتی استعال میں شامل ہیں۔ انس	(7)
(8)	The first man who landed on the	e moon:-	() momaton Cop	دع یں Frayers (ک) پہلاآ دمی جس نے جاند پر قدم رکھا۔	(0)
(0)	(A) Copernicus کورٹیکس (B)	آئين شائن Einstein	نیوٹن (C) Newton	نیل آرم سرانگ Neil Armstrong فیل (D) Neil Armstrong	(8)
(9)	The advertising companies use to	fallacy in their adver	tisements:-	اشتهاری کمپنیاں اینے اشتهارات میں مغالطه استعال کرتی ہیں	(9)
	ے کا تت Appeal to power کے ا		(B) Appeal to pity ろん	اليل برا	(3)
(10)	(C) Fallacy of Argumentum	مغالطه ابهام	(D) Appeal to emotion	اپیل برائے ہجان	
()	The politicians use the fallacy ir (A) Complex questions	n their speeches:-		سیاست دان اپنی تقاریر میں مغالطه استعال کرتے ہیں۔	(10)
	(C) Appeal to pity اپیل برائے رحم	عوالات	(B) Appeal to emotion		
(11)	The relationship between two lo	deas is called:	(D) Fallacy of Argumen	The state of the s	
	(A) Subject Epopo (B)	Judgement م	(C) Term 🐱	دوتصورات کے درمیان تعلق کہلا تاہے۔	(11)
(12)	According to quality, categorical	al propositions are:-	(C) Telli Ja	(D) Argument رکیل	
	(A) 3 (B)	4	(C) 2	کیفیت کے لحاظ سے مقولی قضایا ہیں۔ (D) 6	(12)
(13)	The proposition "I" is:-	(A) Particular-Affirma	ative جنيموجيه	",","	(12)
	ترساليد Particular-Negative	(C)	Iniversal Negative II	نظیہ کی ہے۔ کلیموجبہ D) Univrsal-Affirmative) کا	(13)
(14)	- June of the county subject	and predicate is cal	led:-	موضوع اورمحمول کوملانے والی علامت کہلاتی ہے۔	(14)
(15)	(A) Concept (B) (نسبتِ حکمیہ Copula	(C) Term so	(D) Division	(,
(10)	In logic, the symbol of conjunction (A)			منطق میں اشتراک کی علامت ہے۔	(15)
16)	(0)		(C) .	(D) ~	
.5)	Scientific generalization is base (A) Enumeration تتقري (B) E	**		علیی تقسیم بنیا در کھتی ہے۔	(16)
17)	Enumeration is an example of:-	جربہ xperience بربہ	استناوپر C) Authority)	علّتی رشتوں پر D) Casual-relationship)	
	(A) Deduction اشتخراج کی (B) Ir	nduction (Class	(C) Cata	معنی مثال ہے۔ معنی مثال ہے۔	(17)
18)	The possible explanation is called	ed:-	(C) Categorical syllogism	قیاس D) Syllogism) مقولی قیاس کی	
	(1) (1)			مکن توجهه کوکہا جاتا ہے۔	(18)

59(Obj)-2018(A)-200 (MULTAN)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN OBJECTIVE KEY FOR ITERMEDEAT ANNUAL/SUPPLY EXAMINATION, 2018'

Name of Subject: Philosophy	Session:
, 0	

Q.Nos		Paper Code	Paper Code	Paper Code
	4141			
1	D			
2	D			
3	A			
4	C			
5	Α			
6	D			
7	В		,	
8	D			
9	D			
10	B			
11	В			
12	C			
13	Α			100000000000000000000000000000000000000
14	В			
15	C			
16	D			
17	В			
18	B			
19	C			
20	В			

سر شفکیٹ بایت می سوالیہ برچہ امار کنگ Key	
مریقت بی کا متحان 2018 کا علیم بیران کا در اعزمالاندا منی امتحان 2018 کا علیم میران کا در اعزمالاندا منی امتحان 2018 کا	. مف
پر چہ کر اور اور اور اور اور اور اور اور اور او	ہم نے صمون_
Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کرلیا ہے یہ پر چہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ	سواليه پرچه انشائيه ومعروضی
ی نہا کہ کان دوان اگرین Version بھی چیک کرلی ہے۔ یہ Version انہاں میں تعاقبات رہے ہیں۔	ر کر وتری کر غلط
- i	NO DESCRIPTION OF MALE PROPERTY.
۴ کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ آل یک بی کی حق کا جہت کرتے ہیں نہ ہے۔ لعہ کرایا ہے اور ان کی روشن میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامیز زکیلئے تفصیلی مار کنگ مہدایات/ مارکنگ سیم/Rubrics	ى عفروس (MCQs) كالمعالم Key
لعه کرلیا ہے اور ان می رومی میں Key کا کہا ہے۔ میر سب کرو سے میں اور ان می رومی میں Key	وصول کر کے ان کا بغور مطاا

Prepared & Checked By:

Dated: 11- 05 - 2018

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Abdul Razzas	A.P	Gort. College Civil Liv Multan.	0333461131	Acdi
2				10'	
3					
				سنعي	