BJECTIVE VIDE MULTAN

Name of Subject Philosophy __// Session

Q. Nos.	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper
	8141		-	
	В			
	D	-		
	В		1	
	c		-	
5.	В	1		
5.	D			
7.	c			
3.	В		1	
).	A		1	
10.	D		1	
11.	В			1
12.	C			1
13.	D		1	1
14.	c	1	1	
15.	В			
16.	В			
17.	c			/
18.	C			/
19.	D		/	
20.	C	1		

Sr.No	Hafiz Hasel Razza	Designation AP	Institution Mobile No. Gast College 633346//310 Civil Lines Multan.	Signature Audu J
****				***************************************

DC.				رول نبر	
Paper Code		2016 (A)	The state of the s		
Number: 814	41 (Uni)	فامتحان پارف - ١١ (كلاس	اعرمیت	1116	
PHILOSOPHY	PAPER	BJECTIVE مرمعروشی	. دورا	فلاغی پرچہ۔ ات = 30 س	
			ث	عل بر = 20 م	
TIME ALLOWED: 30	winutes			1-C. her	
MAXIMUM MARKS:	20 کار در ای ساور سی اور ای می این می ای	Enter by a state of the	مكنجابات B ، A اور D وي	4200	
7.73 BE INT. OF MILES	Carried And Bulbuilde		1 3 21 7 / 2 2 1		
Note: You have four	choices for each objective t	type question as A, B, C ar	nd DU)207/201	ker or pen	
The chains which up	a think is correct, fill that	Circle in nour a.	no at autostion.	Attempt as	
to fill the circles. Cut	ting or mind two or more	4 teams of	ners blank. No credit w		
many questions as gi	tting or filling two or more iven in objective type que re not filled. Do not solv	re question on this sheet	of OBJECTIVE PAPER	وال نبر 1۔	
in case BUBBLES an	e not filled. Do not solv		يادى سائنس ہے۔	ا انسانی کرداری مع	
Q.No.1 (1) The Normative Scie	ence of human character is:-	322	یاری ماس ہے۔ وجودیات (D) Ontology		201
(1) The Normative Scie (A) Aesthetics (2)introduced for	اطانیات (B) Ethics اطانیات	(C) Logic الم	استقرام کی نبیادر تھی۔) منطق مي با قاعده اما	(2)
(A) Aristotle 2	رطر. (B) J. S. Mill كال ارطر.	(C) John Locke ك	على " مرف)	ا " واسترى آف الأ	(3)
(3) "The Dictionary of F	Philosophy" was compiled by	ريار (C) Bertrand Ru	issell こりがえ (D) Arit	ارسطونے stotle	(4)
(A) Kant 2-21		(C) benrand Rt		منطق ایک طم ہے۔	(4)
(4) Logic is a Science: (A) Natural طبی	(B) Political U	(C) Normative مطاری	اشاحی (D) Explanatory (کا) امل اکالی ہے۔	, زیان کی مجمولی ہے	(5)
(5) The smallest unit of	r Language is:- بالا (B) Word قا	(C) Term 🛩	قرات Sentences) قیات " کے منے ہیں۔		(6)
(A) Proposition	افق (B) Word المنية (B) wook "Philosophical Investiga				
(A) Irving Copi	ا المكاولة (B) John Locke المكاولة المحالمة	(C) John Hosper ا	(ט) vvittgenstein ט אָטאָ	غلوادراك كوكهاجاتا	(7)
(7) The wrong perception	ion is called	and the second s	241 - 24		
(A) Argument L	ريل (B) Predicate ريل		وضوئ ہے۔	مغالط وليل فخصيت كام	(8)
(A) Humour CI	of the fallacy of argumentum (B) Personality	(C) Emotions - ; .		جب عم كوالفاظ ي ايان	(9)
(9) When a judgement	is expressed in words it is c	called a:- (C) Concept هور	(D) Subject Compa		/40)
	س B) Term الشيا - he subject is:		-420	قفیہ " ی " میں موا	(10)
(10) In proposition "I" th	he subject is:- (B) Distributed C	(C) Affirmative -tr	(D) Undistributed	المرجات المرجات المرجات	(11)
(11) According to the tr	(B) Distributed & raditional square of oppositional square of oppositions are to be	ion of propositions,	ایاء کے مطابق نضاد کا معن پایاجا تا ہے۔	200000000000000000000000000000000000000	4.7.79
the relationship of c	contrary is in between:-	1 (0) I and 0 1	, alif (D) E and O u	ت اور و ير	
(A) A and L (£)	ناعل B) A and E) الف اور ك	ع C) I and O) الدادر ,	ن اور و (D) E and ک نفیول کی اقسام ہیں۔	كيت كالمهاد عقول	(12)
	I - I - I Catagorica	al Propositions are."	W		
(A) Particular -	Negative 27 (B	D. Affirmative - Negative	موجد - مالي		
(C) Universal - I	Particular = 27 - 26 (moods of Syllogism are:-	(A) 4 (B) 16 (C)	64 (D) 256	قاس كى كل مكد ضروب إن	(13)
(13) The total possible	moods of Syllogism are:-	(B) 4 (C) 3 (D)) 6	قاس شراهدود مولى بين-	(14)
(14) There are terms in	Syllogism:- (A) Z	the symbolic -	ق ب " ال قضي كاعلامتى اظهار ب	الماعاندارب اوراسلم	" (15)
EVDICOSION OF HIME I	Syllogism:- (A) 2 and Aslam is hardworking" proposition is:- (A) P v o		C) P > q (D) P =	q رکونی مقدمه منفی ہوتو متبجہالاز	ýi (16)
(16) If a premise is Neg	gative then the conclusion (B) Negative	(C) Meaningless			
(17) Generalization is a	kind of:- (A) Dedi	منطق انتخر اجيه كي uctive Logic		-411	(17)
(B) Syllogism	kind of:-	استقرائیک Inductive logic	(D) Categorical	syllogism לַעָּעָל	معود
the second secon	in a a ·				
(A) Causal relati	upon tionships على رشتوں پ	acts 🗸 🗸 (C) Resem	blance () E	xperiments (=)	1/4
	2 7 0 /P) Cimple	walls (C) Verifiable #1	D) Self-cont	radictory がじょうご	03
(20) The possible expla	anation is called:-			وجيد كهاجاتا -	(20) مكن
(A) Generalizati	anation is called:- ion $\int \int_{-\infty}^{\infty} (B)$ Enumeration	f げ (C) Hypothesis	(D) Analogy مقروضة	منيل كو	
(A) Generalizati	- (- (b) Litariciano	A NOTATION OF THE PROPERTY OF	57(Obj)-2016(A)	-100 (MULTA	N)
			Control of the Contro	THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY	

			5.3-U3.217.1920	
. A	ttempt any nine parts.	18 = 2 x 9	موال قبر 4- کوئی سے اواج اے جوابات قریم کیجے۔ (۱) جان ویں نے منفق سے عن کیا کام کیا ہے؟	
)	What did John Venn do in Logic?		(١١) ياركاسطن عن كام تري يجيد	
ii)	Write down the work of Euler in Logic.		(iii) مخالط على تاجائز عداكركيا بوتائية	
iii)	What is Fallacy of the Illict Process of the major	or term?	(۱۷) قیاس کی حدود کے نام لکھیں۔	
(iv)	Write down the names of terms of Syllogism.		(V) قياس کاتريد بچي	
(v)	Define Syllogism.		(vi) منطق میں گفتی ہے کیام ادے؟	
(vi)	What is meant by Enumeration in logic?		vii) تعیم کی اتسام کے نام تعمیں۔)
(vii)	Write down the names of kinds of Generalizat	tion.	vill) معلق مع تعم المارد الما)
(viii)	What is meant by Generalization in Logic?		(i) اصول اولي كيا ب	()
(ix)	What is Axioms?			x)
(x)	What is meant by Variables in Logic?			ki)
(xi)	What is Hypothesis?			di)
(xii)	What is meant by Analogy?		141/220-	
monto.	Write down two points to elaborate the impor	rtance of Generalization.		cili)
(xiii)				
		SECTION-II		وب
NO		SECTION-II		لوث 5-
	TE: - Attempt any three question Describe the importance of Logic in detail. Describe Informative and Directive use of Lagrangian.	<u>SECTION-II</u> s. 30 = 10 x 3	و کو کا سے تمن موالات کے جوایات تحریر کیجے۔	
NOT	TE: - Attempt any three question Describe the importance of Logic in detail.	<u>SECTION-II</u> s. 30 = 10 x 3	و کو کے سے تمن سوالات کے جوایات تحریر کیجے۔ منطق کی اہمت تلمین میاں کیجے۔	_5
NO1	TE: - Attempt any three question Describe the importance of Logic in detail. Describe Informative and Directive use of Lagrangian.	SECTION-II s. 30 = 10 x 3 anguage. Describe in detail.	و کو گاسے تین سوالات کے جوایات تحریر تھیے۔ منطق کی اہمیت تعمیل میان تجید۔ دبان کے اطلاعاتی اور جدایاتی استعمال کو میان تجید۔	_6

رول نبر

المرميد عدامتان يارث - ١١ (كلاس بارموي)

PHILOSOPHY PAPER-II SUBJECTIVE

وت = 2.30 كا

TIME ALLOWED: 2.30 Hours

كانبر = 80

MAXIMUM MARKS: 80

(ix

(x)

(xi)

(ورق الله)

NOTE: - Write same question number حوالي كالي يووى سوال فبراور بر وفي حوالي بي على ورج ب المحالية على ورج بي المحالية على ورج بي المحالية بي المحالي

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

	and its part number on anome.	SECTION-1 COLOR	سالم ۱۲ ما در	
2.	Attempt any eight parts.	16 = 2 x 8	سوال فبر2- كولى عام تدار اكروايات قرير يجيد (١) سيارى المراكريد كيد	
(i)	Define Normative Sciences.		(ii) ماليات كاتريف كيمير.	
(ii)	Define Aesthetics.		(iii) منطق کاروزمر وزندگی می کیااستعمال ہے؟	
(iii)	What is the use of Logic in daily life?		(iv) " آرگون " كامعظ كون تقا؟	
(iv)	Who was the author of "Argnon"?		(V) منطق التو اجبريا ہے؟	
(v)	What is Deductive Logic?		(VI) حَيْ عِلْ كِي اللَّهِ عِنْ اللَّهِ عِلَى اللَّهِ عِنْ اللَّهِ عِنْ اللَّهِ عِنْ اللَّهِ عِنْ اللَّهِ عِنْ	
(vi)	What is Tautology?		(VII) قری محدادر جائی میں کیار ق ہے؟	
(vii)	What is the difference between Validity and	Truth of Thought?	(VIII) مردوناتات کافراف کھے۔	
(viii)			(ix) می طرح د بان افسان کو تابان سے باہر تا لتی ہے؟	
(ix)	How language brings out man from depression	on?	(×) دبان کاکونایک خروری آجی کی کے۔	
(x)	Write down any one need of Language.		(xi) جان ہا پر نے تفاق کی کیے تعریف ک ہے؟	
(xi)	How Jhon Hosper defines Word?		でしているとことできることによってかからい (XII)	
(xii)	How is language helpful in preservation of C			
3.	Attempt any eight parts.	16 = 2 x 8	والبرد- كولاع الخداج العدايات ويكيد	
(i)	What is an Illusion?		१६५७३। (1)	
(ii)	What is Fallacy? Explain with example.		(ii) مفالف کیا ہے؟ مثال سے دائع کیجے۔	
(iii)	To create Fallacy is an Art. Explain in short.		(iii) مفالطربيداكرناليك فن ب- مخفروضا حت يجيد	
(iv)	Write two points on the importance of Fallac	ies.	(iv) مقالقول كي ايميت يدونكات لكعي .	
(v)	What is Paralogism?		(V) خالانادانتايا؟	1
(vi)	What kind of Fallacy is the Appeal to Emotion	on? Give an example.	الا) ويل جذبات كن فم كامطالعب؟ شال ديجيـ)
vii)	Define Categorical Proposition and give an	example.	vi معول قضي كاتعريف تجيداور مثال ديجير	i)
viii)	What is Copula? Explain with example.		vi) لبت مكرياب؟ مثال د رائع كيد	ii)
ix)	What is the basic unit of Logic according to	Aristotle?	ا) ارسطوے مطابق منطق کی بنیادی اکائی کیا ہے؟	ix)
()	What is Compound Proposition? Explain w	ith example.	مركب تفنياكيا ب المال دركرواضي كجيد	(x)
d)	Define Negative Proposition and give an exa	ample.	منفى قضيك تعريف تجياور مثال ويجي	(xi)
ii)	What is the Law of Non-Contradictories Unio	on? Explain with example	ا احول الح اجماع القيمين كيا بي؟ شال عدائع كيد	(xii)