## انترمیڈیٹ امتخان پارٹ - ۱۱ ( کلاس بارہویں )

## PHILOSOPHY PAPER-II

صدانثائي SUBJECTIVE

فلاسفى پرچه - دوسرا

TIME ALLOWED: 2.30 Hours

وقت = 2.30 كفظ

MAXIMUM MARKS: 80

( ورق الله )

كل نبر = 80

NOTE: - Write same question number نوٹ۔ جوالی کانی بروہی سوال نمبراور جز ونمبرورج کیجیے جو کسوالیہ برہے میں درج ہے۔ and its part number on answer book, as given in the question paper.

		حصداول -SECTION			
2.	Attempt any eight parts.	16 = 2 x 8	ر2۔ کوئی سے اُٹھا جرایات جرایات جری تھیے۔	سوال نمبر	
(i)	Define two aspects of human character.		انسانی کردار کے دو پہلوؤں کی تعریف سیجھے۔	(i)	
(ii)	Define Aesthetics.		بماليات كى تعريف تيجيے۔	(ii)	
(iii)	Logic is a Normative Science. Explain.		منطق ایک معیاری علم ہے۔ وضاحت سیجیے۔	(iii)	
(iv)	What is meant by Validity in Logic?		منطق من محت ہے کیامراد ہے؟	(iv)	
(v)	According to Aristotle, how many terms ar	e used in a Proposition?	ار حور مطابق ایک قضید عراق مدود استعالی و ق ب؟	(v)	
(vi)	What is meant by Argument? Explain wit	th example.	وليل ع كيام او ي مثال و كروساحت يجير	(vi)	
(vii)	Logic is the Science of Sciences. Explain		منطق علم العلوم ب- وصاحت يجيد	(vii)	
(viii)	Define Deductive Logic.		منطق انتخراجيد كم تعريف نجيج -	(viii)	
(ix)	Define "Formal Truth" and give example.	A X	مادى چانى كى تعريف يجيج اور شال دېپ	(ix)	
(x)	What is the smallest unit of Language? E	xplain with example.	زبان کی مچھوٹی سے مچھوٹی اکائی کیاہے؟ مثال دے کروصات	(x)	
(xi)	What are Conventional Signs?		مروبه نشانات كياين؟	(xi)	
(xii)	What is meant by Body Language?		جسانی زبان سے کیامراد ہے؟	(xii)	
3.	Attempt any eight parts.	16 = 2 x 8	ر3- كوكى سے آٹھاج اكبوابات فريكيے۔	سوال نمب	
(i)	How Irving Copi define Fallacy?		ارونگ کو پی نے مغالطہ کی کیسے تعریف کی ہے؟	(i)	
(ii)	How the Fallacy are used in Slogans?		مفالطّول كانعرون من استعال كييم وتاب؟	(ii)	
(iii)	What is meant by Fallacy Accept?		مفالط تأكيد سے كيام ادب؟	(iii)	
(iv)	Define "Fallacy appeal to Pity".		" مغالطه اپل برائرتم " كي تعريف يجييه	(iv)	
(v)	What is meant by Arguments of Populum?	?	دلیل جذبات سے کیامراد ہے؟	(v)	
(vi)	What is Term?		حد کیاہے؟	(vi)	
(vii)	Define Subject.		موضوع كي تعريف سيجير -	(vii)	
(viii)	What is the difference between Sentence	and Proposition?	جمل اورقضيد مي كيافرق ٢٠	(viii)	
(ix)	Write in logical form "Zaid was present ye	esterday".	منطق شكل مين لكسيه _ " زيدكل حاضرتها "	(ix)	
(x)	What is Universal Proposition?		كلية قندكيا ب؟	(x)	
(xi)	Define Negative Proposition.		سالبدتضيه كي تعريف سيجير	(xi)	
(xii)	What is meant by Subaltern?		سالبد تضید کی تعریف میجید تحکیم سے کیام او ہے؟	(xii)	

4.	Attempt any nine parts.	18 = 2 x 9	ر 4۔ کوئی سے اواجزا کے جوابات قریر تیجیے۔	سوال نمب
(i)	Write down the names of the Premises of a Syllo	gism.	تیاں کے مقد مات کے نام تحریر کریں۔	(i)
(ii)	Draw figure No.1 of Syllogism.		قیاس کی شکل نبر 1 منائیں۔	(ii)
(iii)	Draw Venn diagram for Proposition "E".		قضیہ " ع " کے لیے دین ڈایا گرام بنائمیں۔	(iii)
(iv)	Define Middle Term.		حداوسط کی تعریف کریں۔	(iv)
(v)	"Avoid four terms" explain this rule of syllogism.		" چارحدودے بچاجائے" قیاس کے اس اصول کی وضاحت کریں۔	(v)
(vi)	Define Conjunctive Proposition.		اشرا کی قضیہ کی آخریف کریں۔	(vi)
(vii)	"pvq" draw a Truth Table for this Proposition.		"pvq" اس تضير كي لي حيائي كا كوشوار وبنائي .	(vii)
(viii)	Define Analogy.		حشیل کا تعریف کریں۔	(viii)
(ix)	Write down one example of Empirical Generaliza	tion.	تجربي تعيم كي الكيث مثال تحرير كرير	(ix)
(x)	Define Causal Relationship.		علتی رشته کی تعریف کریں۔	(x)
(xi)	A Hypothesis should be based on Facts. Explain	1.	الك مغروضة كوحقا أنّ يريني موناه البيائي - وتساعت ويسا-	(xi)
(xii)	Write down two points to elaborate the important	e of Explanation.	توجیه کی اہمیت واضح کرنے کے لیے وا لکات تحریر کی ۔	(xii)
(xiii)	Write down two characteristics of a Scientific Exp	planation.	سائنسي توجيهه کې د وخو بيال تحريرکړي _	(xiii)
NO	SE. Attached and the second		~ 7 11 C 11 # 1C	
NO	TE: - Attempt any three questions.	30 = 10 x 3	۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات فحریر سیجیے۔	لوث.
5.	What is meant by Logic? Discuss Inductive Log	ic in d <b>etail</b> .	منطق سے کیامراد ہے؟ منطق استقرائی تنصیانی یان مجیمے۔	<b>-</b> 5
3.	Write an explanatory note on five points about the	e need	ز بان کی اہمیت وضر درت کے پانچ نکات پرتشر یخی نوٹ لکھیں۔	-6
	and importance of Language.			
	¥			
7.	Discuss Fallacy Appeal to Emotion in detail.		مغالطدا پیل برائے بیجان پرتفصیل ہے بحث کریں۔	<b>-</b> 7
В.	Write a note on the distribution of terms in four ba	asic Propositions.	چار بنیادی قضایا میں صدود کی جامعیت پرایک نوٹ کھیے ۔	-8
9.	Define Generalization and write four points of its	mportance	تعیم کی تعریف میجیاوراس کی اہمیت کے جار نکات تنصیلاً تحریر کریں۔	_9
			A CONTRACT OF THE STATE OF THE	

in detail.

Number:

انثرمیدید امتخان یارث - ۱۱ ( کلاس بارمویس )

PHILOSOPHY PAPER-II حصة معروضي OBJECTIVE

الفاظ (B) Words

15 - 600/

図) Shapes しば

TIME ALLOWED: 30 Minutes

(A) Symbols =thi

وقت = 30 منك

MAXIMUM MARKS: 20

كل نير = 20

برسوال کے جار مکنہ جوابات C ، B ، A اور D دیے گئے ہیں۔ جوائی کائی پر ہرسوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائر وکو مارکر یا بین سے مجر دیجے۔ ایک سے زیادہ دار وں کور کرنے یا کاٹ کر پر کرنے ک صورت یمل ندگورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ ایک سے زیادہ دار وں کور کرنے کی صورت یمل کو کی تمریش دیاجائے گا۔ ای Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. سواليد يرجد يرسوالات بركزهل ندكري-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

***	case bubbles are not	filled. Do not solve	question on this sheet of OB,	JECTIVE PAPER.	
Q.	No.1			_1 .	موال نمبر
(1)	Studies human character:			A 40 a 60 a	
1.7				انسانی کروار کا مطالعہ کرتی ہے۔	(1
	منطق A) Logic)	افلاقیات B) Ethics	وجرويات Ontology)	علمیات (D) Epistemology	
(2)	Formally introduced the In	ductive Method in Logic:		منطق مين استقرائي طريقة كاركوبا قاعده متعارفا	(2
	کانٹ نے (A) Kant	(B) Prof. Whitehead	یکن نے Bacon (C) بروفسروائٹ ہیڈنے	افلاطون نے Plato (D)	
(3)	Logic is a Science:-		= 100 pts 5000	منطق ایک علم ہے۔	(3
	(A) Physical طبی	(B) Normative معارى	(C) Religious نابی	وضاحتي (D) Explanatory	10
(4)	The author of the book "M	lathematical Logic" is:-	_U2	سمناب مورياضياتي منطق 🕶 <u>ڪرم س</u>	(4
	ارطر Aristotle ارطر	بين Bacon (B)	(C) Bertrand Russell パルカス	(D) S. S. MIII January	
(5)	"The Dictionary of Philoso	phy" was compiled by:-		" وْمُشْرَى آ نِ فَلا عَيْ " حَبَّ لِ	(5
	لیس نے A.R. Lacey)	ا اعلاد (B) Irving Copi	ا) کیل نے (C) Hegal ارونک کولی نے	مان اپرنے D) John Hosper	3000
(6)	are not included in			علامات كى زبان مين شامل نيس _	(6)
			a manufacture of the control of the	-0-0 - V-0 1-0 m-11-	10

(7) According to John Hosper, the smallest unit of Language is:-حان ہاسپر کےمطابق زبان کی چھوٹی ہے (7) (A) Line نان (B) Symbol طامت D) Sign (8) Poetry is an example of the use of Language:-شاعری \_\_\_\_ زبان کے استعال کی مثال ہے۔ (8)

(A) Informative اطلاعاتی (B) Scientific الحياراتي Expressive) (9) \_\_\_\_ is the author of the book "The Prince" کتاب '' دی پرکس '' کےمصنف ہیں۔ (9)(A) John Hosper بالنائر (B) Aristotle المراج (C) Plato افلاطون (D) Nicolo Machiavelli کولومکاولی

(10) The beggars use the Fallacy of-بھکاری مغالطہ کواستعمال کرتے ہیں۔ (10)استدلال مغالط (D) Fallacy of Argumentation مركب موالات (C) Complex questions الميل برائے طاقت (11) "All men are not mortal" the " تمام انسان فاني نبيل بن "ال تضيه كامنطقي نام إ\_\_ this proposition is:-(11)

(A) 09 (C) E & (12) In proposition "O" the sub تضيه " و " مين موضوع ہے۔ (12)

کلہ (A) Universal (B) Negative -(C) Distributed 26 فيرجامع D) Undistributed (D) جب حكم كوالفاظ ميں بيان كيا جائے توبيكبلاتا ہے۔ (13) When a judgement is expressed in words, it is called:-(13)

وكل Argument (C) تفيد A) Proposition (A) (D) Predicate محول (B) Term ...

تياس مين وه صد جود ونون مقدمات مين يا في جاتى ہے ، كبلاتى ہے - كبلاتى ہے ، كبلاتى ہے ، كبلاتى ہے ، كبلاتى ہے ، (14)عداكير A) Major term عداصغر B) Minor term موضوع (D) Subject عداوسط (C) Middle term

اجتاع كى علامت ہے۔ (15) The symbol of Disjunction is:-(15)

(A) (D) V قياس ميں اگر کوئی ايک مقدمه نفی ہوگا تو متجہ لاز ماہوگا۔ (16) In syllogism, if either premise is negative, the conclusion must be:-(16)(D) Particular 27 (C) Negative & الاب (A) Affirmative (B) Universal

استدلال ممثل كے دلائل ہوتے ہيں۔ (17) The arguments of analogical reasoning are:-(17)(C) Probable UK-1 (A) Valid & (D) True & (B) Invalid 址

(18)(18) Empirical Generalization is based upon:-(A) Causal Relationships على رشتوں پر (B) Experiences بحربات پر (C) Facts على رشتوں پر (D) Scientific Laws

ہرواقعہ کی ہوئی ہے۔ (19)(19) Every incident must have a:-

نقيل D) Research) رد (C) Cause ج (B) Need ضرورت ابيت A) Importance ابيت (20)(20) Hypothesis is a:-

مكنتوجيهه (C) Possible explanation (D) Syllogism じり (B) Generalization (A) Argument ريل 59(Obi)-2017(A)-100 (MULTAN)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN OBJECTIVE KEY FOR INTER (PART-I/II) Examination, 2017. Name of Subject Philosophy Session O. Paper Paper Paper Paper Nos. Code Code Code Code 4141 1. B 2. C 3. B 4. C 5. A 6. B 7. C 8. 9. D 10. A 11. 12. 13.

غلطی ندے۔ ہم نے سوالید پر چدکااردواورانگریز Version بھی چیک کرلیا ہے یہ Version آپس مص مطابقت رکھتے ہیں اور سلیس (Syllabus) ے مطابق بھی ہیں۔ نیزاس پرچہ کی Key کی بات بھی تعدیق کی جاتی ہے کہ یہ بھی درست بنائی گئے ہے۔ اس میں بھی کی آئی فلطی نہے۔ مزیدید کہم نے Key بنا نے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیارہ کردہ ہدایات وصول کر کان کا بغورمطالعہ کرلیا ہے اوران کی روشیٰ میں Key بنائی ہے۔

B

19.

20.

PREPARED & CHECKED BY