

Q. 1

PHILOSOPHY HSSC-II SECTION - A (Marks 20)

Time allowed: 25 Minutes

Version Number 4 3 4 1

Note: Section – A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the separately provided OMR Answer Sheet which should be completed in the first 25 minutes and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.

Choose the correct answer A / B / C / D by filling the relevant bubble for each question on the OMR

1)	Which subject deals v	vith the	art of reasoning?					
·	A. Ethics	B.	Aesthetics	C.	Logic	D.	Epistemology	
2)	Who wrote "Arganon"	?						
	A. Plato	B.	Aristotle	C.	Kant	D.	Descartes	
ı	Who said "Logic is a !	key to M	letaphysics"?					
	A. Liebnitze	В.	Descartes	C.	Zeno	D.	Hegal	
	Who wrote "Principia	Mathem	natica"?					
	A. Zeno and Pa			B.	Russel and '	Whitehea	ıd	
	C. Plato and Ari	stotle		D.	Descartes a	nd Spino:	za	
)	The word "Logic" is d	erived fr	om:					
	A. Greek langua	age		B.	Latin Langua	age		
	C. Arabic langua	-		D.	Persian lang	uage	•	
ŀ	Universal affirmative	-	ion is represente	d by:	_			
	A. A	В.	E	Ċ.	1	D.	0	
)	Particular negative pr	opositio	n is represented	bγ:				
	A. A	В.	Ε̈́	ČC.	ı	D.	0	
)	Which terms are distr							
,	A. Subject only		, <u> </u>	B.	Predicate or	ılv		
	C. Subject and	oredicate	3	D.		Neither subject nor predicate		
)	Which terms are distr							
,	A. Subject only	ibaica ii	i i proposition.	В.	Predicate or	nlv		
	C. Subject and	oredicate	a	D.	Neither subj	•	redicate	
0)	If "A" is true, "E" is:	Jicaload	•	J.	rtolator cas	ootiio, p		
<i>)</i>	A. True	B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
l)	If "A" is false, "E" is:	٥.	7 4100	0.		-,	.,,,,,,	
' '	A. True	B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
2)	If "A" is true, "I" is:	.	1 0.00	J .		٥,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
-/	A. True	В.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
3)	If "E" is false, "O" is:	U.	1 0130	Ο.	Omaiown	w.	110110 01 111000	
٥)	A. True	B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
4)	If "I" is false, "A" is:	ъ.	1 2130	Q.	OTHEROWIT	В.	140/10 01 11/000	
+)		B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
E١	A. True If "A" is false, "O" is:	ъ.	i alse	0.	Officiowii	ъ.	None of these	
5)		Ď	False	C.	Unknown	D.	None of these	
C)	A. True	B.	raise	C.	Olikilowii	D.	None of these	
6)	If "E" is true, "I" is:	ь	Falan	0	Unknown	Б	None of these	
·~·	A. True	B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
7)	If "O" is true, "A" is:	_	Fals.	^	1 Imlematers	Б	Nana of those	
~ \	A. True	B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
8)	If "I" is true, "O" is:	_	r-1	_	Unknoum	D	Nano of those	
۵.	A. True	B.	False	C.	Unknown	D.	None of these	
9)	Which fallacy is com	nittea, if	minor term is als	tributea	in conclusion of	out unaist	ributed in minor	
	premise?			B.	F-11		4	
	A. Fallacy of Undistributed middle term				Fallacy of illi		term	
	•	Fallacy of illicit major term			Existential fallacy			
20)	-		middle term is un		istributed in both premises?			
	A. Existential fa	-		В.	Fallacy of illi			
	 C. Fallacy of illic 	Fallacy of illicit major term D. Fallacy of undistributed mid				ed middle term		

THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

فلسفه ایچ ایس ایس سی-۱۱

وتت: 25 منك حسّه اوّل (كُل نمبر:20) Version No. 4 3 4 1

نوث: حسّداقل ادنی ہے۔ اس کے جوابات الگ سے مہیا گا گی اوائیم آر (OMR) جوائی کا پی پردیں۔ اس کو پہلے بھیں منٹ میں کمل کر کے ناظم مرکز کے حوالے کریں۔ کاٹ کر دوبارہ لکھنے کی اجازت نہیں ہے۔ لیڈ پنٹ کا استعال ممنوع ہے۔ سوال نمبرا: مہیا گا گی اوائیم آر (OMR) جوائی کا پی پردی گئی ہوایات کے مطابق ہرسوال کا درست جواب A/B/C/D ختنب کر کے متعلقہ دائرہ (Bubble) پرکریں۔ ہر برزو کا ایک نمبر ہے۔

						عال متوريہے۔	حيد العام
پُر یں۔ ہر جز د کا ایک نبرہے۔	(Bubble)	منتخب كرير متعلقه دائره	A/B/C/D	هر سوال کا در ست جواب (ت كےمطابق	۶ آر (OMR) جمانی کا ٹی پردی گئیدایا	نبرا: مهاِ ی تی اوا ؟
•				eredden yr i		کون سامضمون فین استندلال کے بارے میں بح	(1
علميات	D	منطق	С	جماليات	В	A اخلاقیات	
						'' آرگنون''مس کی تصنیف ہے؟	(2
ۋىي <i>كار</i> ث	D	كانث	С	ارسطو	В	A اقلاطون سرحان سرس	
ď	_		_		•	بیس کا قول ہے ''منطق مابعدالطبیعات کی کلید۔ 	(3
بيگل	D	زينو	С	ڈیکارٹ	B e. ::#1	A لا <i>نجز</i> "Principia Mathematica" مس	
ۋايكارث اورسيائى توزا	D	افلاطون اورارسطو	С	رسل اور وائث ہیٹر	-	rnncipia Mathematica ن م زینواور پارمینڈریز	(4
	J	3 292 03 2	J	3,10 000 0 T		، القطة "Logic" كس زيان سے ليا كيا ہے؟	(5
فارى	D	عربي	C	لا طینی	В	ک د ک یا یا A بونانی	·
					امورا ہے؟	كلية موجبة قضاياءك ليحون ساحرف استعال	(6
0	D	***************************************	·c	E	В	A A	
					وتاہے؟	جزير سالبه قضاياء كے ليے كونساحرف استعال ا	(7
0	D	I	С	E	В	Α Α	
1.42 %	_	1 & c .		٠.		"E" تعفيئه ميل كون ك حدود جامع بوتى بين؟	(8
نەمو <i>ضوع ئەنچمو</i> ل	D	موضوع اورمحنول	С	صرف مجمول	В	A صرف موضوع الالا تغذیر ملد ک سر المعادمات	(0
نەموشوع نەمجمول	D	موضوع اورمحمول	С	صرف محمول	В	"ا" تضیئے میں کون می صدود جامع ہیں؟ A	(9
مه د وی ته دی	J	و ون،رو ون	Ü	0,0)		۸. اگر"A" کی ہےتو"E" کیاہے؟	(10
درج شده میں ہے کوئی تبیں	D	نامعلوم	C.	ياطئل	В	<i>و</i> کے پہنے کے اور ک	,
		1				اگر"A"باطل ہے تو"E" کیاہے؟	(11
درج شدہ میں ہے کوئی نہیں	D	نامعلوم	С	باطل	В	& A	
				e.		اگر"A" کی ہے؟	(12
ورج شده میں ہے کوئی تہیں	D	نامعلوم	С	باطل	В	& A	
257		1		th		اگر"E"باطل ہےتو"O" کیاہے؟ سے	(13
درج شدہ میں سے کوئی نہیں	D	تامعلوم	С	يا ^ط ل	В	A اگر "ا" باطل ہے تو "A" کیا ہے؟	74.4
درج شدہ میں ہے کوئی نبیں	D	نامعلوم	С	باطل	В	۱۳۱۳ کی بچو۳۸۰۰ کی بچه A	(14
0202020	D	(3 0	Ü	0 ;	b	ہر اگر"A"باطن ہےتو"O" کیا ہے؟	(15
درج شدہ میں سے کوئی تمین	D	نامعلوم	С	باطل	В	, <u>-</u> , - € A	(
		ı				اگر "E" کی ہے؟	(16
ورج شدہ میں ہے کوئی نہیں	D	نامعلوم	С	بإطل	В	E A	
						اگر"O" کی ہے؟	(17
درج شدہ میں ہے کوئی نہیں	D	تامعلوم	С	يا <i>طل</i>	В	& A	
مند المراشد	_	1		ıb		اگر"ا" چ ہےتو"0" کیا ہے؟ 	(18
درج شدہ میں ہے کوئی تبیں	D	نامعلوم	С	باطل ما بد غد معده	B	A E A	440
وجودي مغالطه	D	مغالطة ناجا تزحدا كبر	С	ری بین غیر جات ہو؟ مغالطۂ نا جائز حدِ اصغر		كون سامغالط <i>برز</i> د بهوگاا گرحدِ اعنم <u>نتيج</u> مين ج A مغالطهٔ غير جامع حدِ اوسط	(19
د و در در سال ساله	J	التحافظة لا مية الرحود ، ور		,		A معالطة بيرجا ب حداده معالطة المرجا ب حداده والمعالمة الماء المعادمة الماء الماء والماء والماء الماء	(20
مخالطة غير جامع حيدادسط	D	مغالطة تا جائز اكبر	С	د. مغالطهٔ نا جائز اصغر		ون ساسعا تقدیر کرد. وه حدد او سفه ووول شده A وجودی مطالطه	(20
,,-		,		, - , . , . ,	-		



PHILOSOPHY HSSC-II



Time allowed: 2:35 Hours

Total Marks Sections B and C: 80

Answer any fifteen parts from Section 'B(a)', one part from Section 'B(b)' and any three questions NOTE: from Section 'C' on the separately provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answers neatly and legibly.

SECTION - B (Marks 50)

Q. 2	a.	Answer any FIFTEEN parts. Be brief and to the point in your answer. (1	$(15 \times 3 = 45)$		
	(i)	What is the difference between truth and validity?			
	(ii)	What is formal truth?			
	(iii)	What do you now about the fallacy of appeal to emotions?			
	(iv)	What is the fallacy of complex questions?			
	(v)	Describe the fallacy of equivocation.			
	(vi)	What do you know about the fallacy of accent?			
	(vii)	What are particular propositions?			
	(viii)	Describe the negative propositions.			
	(ix)	What is law of non-contradiction?			
	(x)	What do you know about the first figure of syllogism?			
	(xi)	What do you know about the fourth figure of syllogism?			
	(xii)	Draw the venn diagram of "E" proposition.			
	(xiii)	Draw the venn diagram of "I" proposition.			
	(xiv)	Describe variables.			
	(xv)	What do you know about the truth table of conjunctive propositions?			
	(xvi)	Write the truth table of implicative propositions.			
	(xvii)	What is scientific generalization?			
	(xviii)	Describe enumeration.			
	(xix)	What do you know about minor term?			
	(xx)	Write a short note on major premise.			
	(xxi)	What do you know about the conclusion of syllogism?			
	b.	Attempt any ONE part.	(1x5=5)		
	(i)	Which fallacies are committed in the following syllogism? III $ ightarrow$ II			
	(ii)	Which fallacies are committed in the following syllogism? AAO $ ightarrow$ III			
		SECTION - C (Marks 30)			

SECTION - C (Marks 30)

(3x10 = 30)Note: Attempt any THREE questions. All questions carry equal marks. Q. 3 Write a detailed note on the importance of logic.

- What are the important uses of language. Q. 4
- Write a detailed note on Analogy. Q. 5
- What are the characteristics of a good hypothesis? Q. 6

TO A MAD ID.

فلسفه ایج ایس ایس سی -۱۱

محل نمبر حصّه دوم اور سوم : 80

وتت: 2:35 كفظ

نوٹ: حقد دوم اور موم کے موالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گی تی جوانی کا بی پرویں۔ حقد دوم - الف ش سے پندرہ (15) اجزاء ، دوم ب ش سے ایک شواشیت (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔

صنه دوم (گل نبر 50)

ف: مندرجه ذيل اجزاء من سے بندرہ (15) كے جوابات كھيں۔ جوابات مخضراور سوالات كين مطابق مونے جائيں۔ (45=15x3)	سوال نمبر٢: الذ
--	-----------------

(i)	سچائی اور صحت میں کیا فرق ہے؟	(ii)	صوری سچائی کیاہے؟
(iii)	آپ مغالطه پیل برائے بیجان کے بارے میں کیاجائے ہیں؟	(iv)	مغالطة سوالات مركب كياہے؟
(v)	مغالطهٔ الفاظ ذو معتی بیان کریں۔	(vi)	مغالطرُ تا كيدك بارے ميں كياجاتے ہيں؟
(vii)	جنب فضاياء كما مين؟	(viii)	سالبەقضاياء كى تعريف كريں۔
(ix)	اصولِ مانع اجتماع تقیصین کیاہے؟	(x)	آپ قیاس کی میلی شکل کے بارے میں کیاجانتے ہیں؟
(xi)	آپ قیاس کی چوتھی شکل کے بارے میں کیاجائے ہیں؟	(xii)	"E" قضييئے كى وين ڈائىگرام بنائىس-
(xiii)	"ا" قضيئے کی وین ڈائیگرام بنا کئیں۔	(xiv)	متغیرات کی تعریف کریں۔
(xv)	آپ اشتراکی قضایاء کی سچائی کے گوشوارے کے بارے میں کیاجائے ہیں؟	(xvi)	دلالتی قضایاء کی سچائی کا گوشواره بنا نمیں۔
(xvii)	سائنس تعیم کیاہے؟	(xviii)	عنق کی تعریف کریں۔
(xix)	آپ حدِ اعغرے بارے میں کیا جانتے ہیں؟	(xx)	مقدمهٔ کبریٰ پرایک مخضرنوٹ کھیں۔
(xxi)	آپ قیاس کے نتیجے کے بارے میں کیاجانتے ہیں؟		`

(1x5=5)

ب: مندرجرذیل می سے ایک (1) جزو کاجواب تکھیں:

(ii) مندرجه ذیل قیاس میں کون سے مغالطے سرز وہوتے ہیں؟

حتەسوم (كل نبر30)

(3x10=30)

(کوئی سے تین سوال ال کیجے تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

سوال نمبر ا: منطق كى ابميت برايك تفصيلى نوك كصير - سوال نمبر ا: زبان كے كيا ابم استعال بير - سوال نمبر ه: تمثيل برايك تفصيلى نوك كسير - سوال نمبر ا: ايك اليحيم مفروض كى كيا خصوصيات بير ؟

----2HA 1934-----