## 2022

## LOGIC AND PHILOSOPHY

Full Marks: 100

Pass Marks: 30

Time: Three hours

# The figures in the margin indicate full marks for the questions.

	Total = 100
Q. No. 24 - 27 carry 6 marks each	$6\times4=24$
Q. No. 14 - 23 carry 4 marks each	4×10 = 40
Q. No. 2 - 13 carry 2 marks each	2×12 = 24
Q. No. 1 carries 1 mark each	1×12 = 12

	e very short answers :	( <del>)</del>	1×12=12
(a)	চমু উত্তৰ দিয়া ঃ  What is the ideal of Logic ?  তৰ্কবিজ্ঞানৰ আদৰ্শ কি?	esp Si	
<b>(b)</b>	Is the conclusion of Analogy certain? সাদৃশ্যানুমানৰ সিদ্ধান্ত নিশ্চিত হয়নে?		
(c)	Give an example of Unscientific Induction আবৈজ্ঞানিক আগমনৰ এটি উদাহৰণ দিয়া।	n.	
(d)	On which Law is the Quantitative mark কোৰণৰ পৰিমাণগত লক্ষণ কি নিয়মৰ ওপৰত প্ৰতিষ্ঠি		?
(e)	What was the hypothesis with the hel Gravitation' discovered ? কি প্ৰকাৰৰ প্ৰকল্পৰ সহায়ত 'মাধ্যাকৰ্ষণ শক্তিৰ নিয়ম		
<b>(f)</b>	What is the meaning of the Greek word ' গ্ৰীক শব্দ 'Ethos'ৰ অৰ্থ কি?		रुगर
(g)	What, according to Indian Philosophy, is end of human life? ভাৰতীয় দৰ্শন অনুযায়ী মানৱ জীৱনৰ চৰম লক্ষ্য বা		Ultimate
(h)	Write the name of the Inductive Method w from cause to effect and effect to cause. কাৰণৰ পৰা কাৰ্য আৰু কাৰ্যৰ পৰা কাৰণ নিৰ্ণয় কৰিব প	hich enables us to	
<i>(i)</i>	Give an example of Secondary Quality. গৌণ গুণৰ এটি উদাহৰণ দিয়া।		
<i>(j)</i>	Is Ethics a positive science? নীতিবিদ্যা বিষয়নিষ্ঠ বিজ্ঞান হয়নে?		
32T LOPH	H [2]		

	(k)	Who has defined religion in terms of value? মূল্যৰ দিশৰ পৰা ধৰ্মৰ সংজ্ঞা কোনে দিছে?	
	(l)	Which theory of Truth does Naive Realism suppor সৰল বাস্তৱবাদে সত্যতাৰ কোনটো মতবাদ সমৰ্থন কৰে?	t?
2.		e an example of Good Analogy. শ্যোনুমানৰ এটা উদাহৰণ দিয়া।	2
3.		at is 'Hypothesis concerning Agent' ? বিষয়ক প্রকল্প' কাক বোলে?	2
4.		e an example of 'Plurality of causes'. কাৰণবাদ'ৰ এটা উদাহৰণ দিয়া।	2
		Or/ নাইবা	
		at do you mean by 'Conjunction of causes' ? ণ সমন্বয়' বুলিলে কি বুজা?	2
5.		lain the moral condition of observation. ক্ষণৰ নৈতিক চৰ্তটো ব্যাখ্যা কৰা।	2
		Or/ নাইবা	
		e two advantages of simple observation. নিৰীক্ষণৰ দুটা সুবিধা উল্লেখ কৰা।	2
6.	Give	e a concrete example of the Joint Method of Agreemen	t and Difference. 2
	মিশ্র	অন্বয়ী ব্যতিৰেকী প্ৰণালীৰ এটা বাস্তৱ উদাহৰণ দিয়া।	
7.		ition <i>any two</i> characteristics of Scientific Realism. নিক বাস্তৱবাদৰ <i>যিকোনো দুটা</i> বৈশিষ্ট্য লিখা।	2
32T	LOPH	[3]	Contd.

8.	What do you mean by 'moral obligation'?	2	Or/ নাইবা
	'নৈতিক বাধ্যতাবোধ' বুলিলে কি বুজা?	<b>!</b>	What is the meaning of 'intention' in Ethics?
	Or/ নাইবা		নীতিবিদ্যাত 'অভিপ্ৰায়'ৰ অৰ্থ কি?
	What is voluntary action? ঐচ্ছিক ক্রিয়া কাক বোলে?	2	<ul><li>14. What is induction? State tτνο differences between deduction and induction.</li></ul>
9.	Give a concrete example of Inverse variation. বিপৰীতমুখী সহপৰিবৰ্ত্তনৰ এটা বাস্তৱ উদাহৰণ দিয়া।	2	আগমন কাক বোলে? নিগমন আৰু আগমনৰ মাজৰ দুটা পাৰ্থক্য উল্লেখ কৰা।  Or/ নাইবা
10.	Why is the idealism of Leibnitz called 'Pluralistic Idealism' ? লাইৱনিঝৰ ভাৱবাদক কিয় 'বহুত্ববাদী ভাৱবাদ' বোলা হয়?	2	Write any four characteristics of Unscientific Induction
	Or/ নাইবা		15. State the advantages of Experiment.
	'Esse Est Percipi' — What is the meaning of this statement ? 'অস্তিত্ব প্ৰত্যক্ষ নিৰ্ভৰ' — এই কথাষাৰৰ অৰ্থ কি?	2	পৰীক্ষণৰ সুবিধা সমূহ উল্লেখ কৰা। <i>Or   নাইবা</i>
11.	State two characteristics of Primary Quality. মুখ্য গুণৰ দুটা বৈশিষ্ট্য লিখা।	2	What, according to Aristotle, are the different kinds of cause? — Discusbriefly.  এৰিষ্ট'টলৰ মতে কাৰণৰ প্ৰকাৰ কেইটা কি কি? — চমুকৈ আলোচনা কৰা।
12.	What is 'Working Hypothesis' ? 'কাৰ্যকৰী প্ৰকল্প' কি ?  Or / নাইবা	2	16. Write any four characteristics of Naive Realism. সৰল বাস্তৱবাদৰ <i>যিকোনো চাৰিটা</i> বৈশিষ্ট্য লিখা।
	What do you mean by 'Vera Cause' ? 'অস্তিত্বশীল কাৰণ' বুলিলে কি বুজা?	2	17. Explain briefly the nature of 'Monad' as depicted by Leibnitz. লাইৱনিঝৰ বৰ্ণনা অনুসৰি 'মনাড'ৰ প্ৰকৃতি চমুকৈ ব্যাখ্যা কৰা।
13.	Why is habitual action considered as an object of moral judgement?		Or/ নাইবা
10.	অভ্যাসজনিত ক্ৰিয়াক নৈতিক অৱধাৰণৰ বিষয়বস্তু বুলি কিয় গণ্য কৰা হয় ?	2	What is the essence of Berkeley's Subjective Idealism ? বাৰ্কলিৰ আত্মগত ভাৱবাদৰ মূল কথা কি?
32T	LOPH [4]		32T LOPH [5] Conta

18.	Write a brief note on non-moral action. অ-নৈতিক ক্ৰিয়াৰ ওপৰত এটা চমু টোকা লিখা।	Ļ	
19.	What is 'Crucial instance'? Give an example of crucial instance obtained by experiment.  2+2=4 চৰম দৃষ্টান্ত কি? পৰীক্ষণলব্ধ চৰম দৃষ্টান্তৰ এটা উদাহৰণ দিয়া।		
20.	Write any four definitions of Religion.  ধৰ্মৰ <i>যিকোনো চাৰিটা</i> সংজ্ঞা লিখা।	:	
	Or/ নহিবা		
	Write four characteristics of Religion.  ধৰ্মৰ চাৰিটা বৈশিষ্ট্য লিখা।		
21.	What is 'Practical imperfection' of the Method of Agreement?  অন্বয়ী প্ৰণালীৰ 'ব্যৱহাৰিক অপূৰ্ণতা' কি?		
	Or/ নহিবা		
	Mention two advantages and two disadvantages of the Method of Difference. 2+2=4 ব্যতিৰেকী প্ৰণালীৰ দুটা সুবিধা আৰু দুটা অসুবিধা উল্লেখ কৰা।		
22.	'Idealism is best expressed in Hegel's Objective Idealism.' — Explain briefly.  4 'হেগেলৰ বস্তুগত ভাৱবাদৰ মাজেৰে ভাৱবাদৰ পূৰ্ণ প্ৰকাশ ঘটিছে' — চমুকৈ ব্যাখ্যা কৰা।		
23.	Distinguish between religion and morality.  ধর্ম আৰু নৈতিকতাৰ মাজৰ পার্থক্য নির্ণয় কৰা।		
Or/ শহিবা			
	'Morality is the source of religion' — Discuss the view. 4 'নৈতিকতাই ধৰ্মৰ উৎস' — এই মতটো আলোচনা কৰা।		
32T I	LOPH [6]		

What is Scientific Induction? Mention the characteristics of Scientific Induction. 2+4=6 বৈজ্ঞানিক আগমন কাক বোলে? বৈজ্ঞানিক আগমনৰ বৈশিষ্ট্য সমূহ উল্লেখ কৰা। Or/ নাইবা Define Analogy with an example. Mention its characteristics. 3+3=6এটা উদাহৰণ সহ সাদৃশ্যানুমানৰ সংজ্ঞা দিয়া। এইবিধ অনুমানৰ লক্ষণ সমূহ উল্লেখ কৰা। Write a note on 'Paradox of Induction'. 6 'আগমনৰ বিৰোধাভাস'ৰ ওপৰত এটি টোকা লিখা। Or/ নহিবা

What do you mean by Experiment? Describe its characteristics.

1+5=6

পৰীক্ষণ বুলিলে কি বুজা? পৰীক্ষণৰ বৈশিষ্ট্য সমূহ আলোচনা কৰা।

What are the stages of Hypothesis? - Explain with examples. 6 প্ৰকল্পৰ স্তৰ কেইটা কি কি? উদাহৰণ সহ ব্যাখ্যা কৰা।

## Or/ নাইবা

What are the conditions of a legitimate or valid hypothesis? Explain any two of them. 2+4=6

বৈধ প্ৰকল্পৰ চৰ্ত সমূহ কি কি? বৈধ প্ৰকল্পৰ *যিকোনো দুটা* চৰ্ত ব্যাখ্যা কৰা।

Define the Method of Agreement with concrete examples. State two advantages of this method. 2+2+2=6 বাস্তৱ উদাহৰণৰ সৈতে অন্বয়ী প্ৰণালীৰ সংজ্ঞা দিয়া। এই প্ৰণালীৰ দুটা সুবিধা উল্লেখ কৰা।

### Or/ নহিবা

Define the Method of Residues with examples. State two disadvantages of this method. 2+2+2=6

উদাহৰণ সহ পৰিশেষ প্ৰণালীৰ সংজ্ঞা দিয়া। এই প্ৰণালীৰ দুটা অসুবিধা উল্লেখ কৰা।

[7]