2023

PHILOSOPHY — HONOURS

Paper: DSE-A-2.1

(Western Logic - II)

Full Marks: 65

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

প্রান্তলিখিত সংখ্যাণ্ডলি পূর্ণমান নির্দেশক।

51	সঠিব	চ উত্তরটি বেছে নাও (<i>যে-কোনো দশটি</i>)ঃ		2×20
	(季)	শব্দ ও পদ এক নয় — বাক্যটি		
		(অ) সত্য	(আ) মিথ্যা	
		(ই) অনিশ্চিত	(ঈ) কোনোটিই নয়।	
	(খ)	'মানুষ' পদটির যৌক্তিক বৈশিষ্ট্য হতে পারে নিম্নরূপ ঃ		
		(অ) মূর্ত, অনপেক্ষ	(আ) জাতিবাচক, ব্যষ্টিবাচক	
		(ই) অযৌগিক, লক্ষণার্থক	(ঈ) ওপরের সবকটিই।	
	(গ্)	'বিভেদক' নামক বিধেয়কটি কে স্বীকার করেছেন ?		
		(অ) অ্যারিস্টটল	(আ) পরফিরি	
		(ই) উভয়ই	(ঈ) কেউ নন।	
	(ঘ)	'বৃহত্তর-ক্ষুদ্রতর'— এগুলি কোন্ প্রকারের পদ?		
		(অ) বর্ণনক পদ	(আ) অ-বর্ণনক পদ	
		(ই) সাপেক্ষ পদ	(ঈ) অন্যোন্যসাপেক্ষ পদ।	
	(\mathscr{E})	পরফিরি কয়টি বিধেয়ক স্বীকার করেন?		
		(অ) ১	(আ) ৩	
		₹ 4	(के) १।	
	(<u>b</u>)	'জাতি হল সারধর্মের একটি অংশ'— এটি কার মত?		
		(অ) মিল	(আ) জোসেফ	
		(ই) পরফিরি	(ঈ) এঁদের কেউ নন।	

Z(6th Sm.)-F	Philosophy-H/DSE-A-2.1/		
The second secon	rn Logic-II)/CBCS	(2)	
(ছ)	'বিশেষণ মূর্তও নয়, বিমূর্তও নয়'— কার মত?		
	(অ) মিল	(আ)	জোসেফ
	(ই) পরফিরি	(ঈ)	এঁদের কেউ নন।
(জ)	"শব্দ সম্বন্ধে আমরা স্থূচিৎ কিছু বলি"— কার ম	ত?	
	(অ) মিল	(আ)	জোসেফ
	(ই) পরফিরি	(ঈ)	এঁদের কেউ নন।
(ঝ)	নিম্নলিখিত কোন্গুলি যৌক্তিক বিভাজন?		
	(অ) বস্তু ও তার গুণ	(আ)	বস্তু ও তার অংশ
	(ই) উভয়ই	(ঈ)	কোনোটিই নয়।
(ক্ট)	স্বর্ণ হল খুব মূল্যবান ধাতু— এটি কীসের দৃষ্টান্ত	?	
	(অ) আপতিক সংজ্ঞার	(আ)	অমৌলিক সংজ্ঞার
	(ই) উভয়ের	(3)	এদের কোনোটিরই নয়।
(ট)	যৌক্তিক বিভাজনের কতগুলি নিয়মাবলী?		
	(অ) ১	(আ)	2
	(₹) ७	(ঈ)	8
(<u>p</u>)	অ্যারিস্টটল লক্ষণকরণ-এর কোন্ তত্ত্বের প্রধান প্র	শ্ৰবক্তা ?	
	(আ) বস্তস্কেপ তাৰ	(আ)	আদর্শবাদী তত্ত

২। *যে-কোনো পাঁচটি* প্রনের উত্তর দাও ঃ ৫×৫

(ঈ) শব্দার্থ তত্ত্ব।

- (ক) উদাহরণ সহযোগে পদার্হ ও পদাংশযোগ্য শব্দের পার্থক্য ব্যাখ্যা করো।
- (খ) বিধেয়ক কাকে বলে? পরফিরিকৃত বিধেয়ক তত্ত্বের ব্যাখ্যা করো।
- (গ) নিম্নলিখিত পদগুলির মধ্যে পার্থক্য ব্যাখ্যা করো ঃ
 - (অ) 'মৃত্যু' এবং 'সিজারের মৃত্যু'
 - (আ) 'মানুষ' এবং 'মনুষ্যত্ব'।

(ই) প্রবর্তক তত্ত্ব

- (ঘ) বাচ্য পদ ও বাচক পদের পার্থক্য করো।
- (ঙ) অনুগত ও আপতিক ধর্মের মধ্যে পার্থক্য করো।
- (চ) নিম্নলিখিত পদগুলির যৌক্তিক স্বরূপ নির্ণয় করো ঃ মানুষ, ছাত্র, অসততা।

Z(6th Sm.)-Philosophy-H/DSE-A-2.1/ (Western Logic-II)/CBCS

- (ছ) প্রত্যয় ও চিন্তার বিষয় কি অভিন্ন? আলোচনা করো।
- (জ) নিম্নলিখিত বিভাজনগুলি মূল্যায়ন করোঃ
 - (অ) ধর্মকে খ্রীস্টান, মুসলমান, হিন্দু ও পার্সী ধর্মে বিভাজন
 - (আ) মানুষকে সভ্য ও অসভ্যতে বিভাজন।
- ৩। *যে-কোনো দুটি* প্রশ্নের উত্তর দাওঃ
 - (ক) (অ) নিম্নলিখিত পদগুলির যৌক্তিক স্বরূপ নির্ণয় করো ঃ
 ভারতের প্রথম রাষ্ট্রপতি; মৃত্যু; সমমান।
 - (আ) নিম্নলিখিত অবধারণ দুটির পার্থক্য নির্দেশ করো ঃ
 - (১) বাঁধাকপি হয় সব্জি
 - (২) সংশয় করা হল চিন্তা করা।
 - (ই) উদাহরণসহ সদর্থক, নঞ্জর্থক এবং হীনার্থক পদের পার্থক্য দেখাও।

(シ×ウ)+(シ×シ)+で

- (খ) (অ) লক্ষণের বিভিন্ন নিয়মগুলি উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।
 - (আ) নিম্নলিখিত লক্ষণগুলির মূল্যায়ন করো ঃ

52+(5⁵/₂×2)

- (১) মানুষ বুদ্ধিমান ও সত্যবাদী জীব
- (২) জ্ঞান হল আত্মার প্রদীপ।
- (গ) (অ) বিমূর্ত পদ এবং মূর্ত পদের পার্থক্য নির্ণয় করো। কী করে এই উভয় পদকে আবার একব্যক্তিক (singular) এবং জাতিগত (general) এই দুরকম পদে ভাগ করা যায় ব্যাখ্যা করো।
 - (আ) এই বিভাগ পরিকল্পনার মধ্যে যে তত্ত্বগত প্রভেদ (Metaphysical antithesis) নিহিত আছে তা নির্দেশ করো। ১০+৫
- (ঘ) দ্বিকোটিক বিভাজন কাকে বলে? উদাহরণ দাও। এটি কি সর্বদা সম্ভোষজনক? আলোচনা করো।

8+0+6

[English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

1. Choose the correct option (any ten):

1×10

- (a) Words and terms are not the same. This statement is
 - (i) True

(ii) False

(iii) Undetermined

(iv) None of these.

Please Turn Over

(b) The term 'Man' can be logically characterized as:					
(i) concrete, absolute	(ii) general, distributive				
(iii) simple, connotative	(iv) All of these.				
(c) Who among the following admits differentia as a predicable?					
(i) Aristotle	(ii) Porphyry				
(iii) Both of them	(iv) None of them.				
(d) What kind of terms are — 'Greater-Lesser'?					
(i) Designation term	(ii) Non-designation term				
(iii) Relative term	(iv) Correlative term.				
(e) How many predicables are admitted by Porphyry?					
(i) 1	(ii) 3				
(iii) 5	(iv) 7.				
(f) 'Genus is one part of essence.'— Whose view is this?					
(i) Mill	(ii) Joseph				
(iii) Porphyry	(iv) None of them.				
(g) 'Adjectives are neither concrete n	or abstract.'— Whose view is this?				
(i) Mill	(ii) Joseph				
(iii) Porphyry	(iv) None of them.				
(h) "We seldom predicate about the w	vords."— Who says this?				
(i) Mill	(ii) Joseph				
(iii) Porphyry	(iv) None of them.				
(i) Which of the following denotes logical division?					
(i) A thing into its qualities	(ii) A thing into its parts				
(iii) Both of these	(iv) None of these.				
(j) Gold is a very expensive metal— is an example of which definition?					
(i) Accidental Definition	(ii) Inessential Definition				
(iii) Both of these	(iv) None of these.				

Please Turn Over

(k)	How m	any rules of division are t	here?			
	(i) 1		(ii) 2			
	(iii) 3		(iv) 4.			
(1)	(l) Aristotle is the chief protagonist of which theory of definition?					
· ·		ssentialist theory	(ii) Normative theory			
	10000	rescriptive theory	(iv) Linguistic theory.			
				5×5		
		y five questions:	and armostore			
(a) Explain, with examples, the difference between categorematic and syncategorematic words.						
			e theory of predicables given by Porphyry.			
(c)		n the distinction between t				
	(i)	'Death' and 'The death or	f Caesar"			
		'Man' and 'Humanity'.				
(d)	Make	a distinction between term	ns of thought and terms verbal.			
(e)	Distin	guish between property an	d accident.			
(f) Determine the logical character of the following terms: Man, Student, Dishonesty.						
(h)) Evalu	ate the following divisions	noac			
(i) Religion into Christian, Muslim, Hindu and Parsi religion						
	(ii)	Man into civilized and unc	ivilized.			
3. An:	swer <i>ai</i>	y two questions:				
(a			racter of the following terms:			
ζ,	, ()	The first President of Ind				
	(ii)		reen following two judgements:			
	()	(1) A cabbage is a veget				
		(2) To doubt is to think.				
	(iii)		ve, negative and privative terms with example	s. $(2\times3)+(2\times2)+5$		
(t						
(0		Evaluate the following de				
	()	(1) Men are intelligent ar				
		(2) Knowledge is the light		12+(1½×2)		

- (c) (i) Distinguish between abstract terms and concrete terms. Explain how both these terms can be divided again into singular and general term.
 - (ii) Point out the metaphysical antithesis involved in this scheme.

10+5

(d) What is division by dichotomy? Give examples. Is it always satisfactory? Discuss.

4+3+8