2020

PHILOSOPHY — GENERAL

Paper: SEC-A(a)

(Logical Reasoning and Application)

Full Marks: 80

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

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

				٠				
l	ঠিক	ঠক উত্তরটি চিহ্নিত করো (<i>যে-কোনো দশটি</i>) ঃ						2×2
	(季)	(ক) ন্যায় মতে লৌকিক সন্নিকর্য কয় প্রকার?						
		(অ) চার প্রকার	(আ) ছয় প্রকার	(ই)	আট প্রকার	(ঈ)	দশ প্রকার	
	(খ)	'গন্ধত্ব' প্রত্যক্ষে কোন্ সা	ন্নকৰ্ষ ব্যবহাত হয়?					
		(অ) সংযোগ	(আ) সমবায়	(₹)	সংযুক্ত সমবায়	$(\overline{\mathfrak{F}})$	সংযুক্ত সমবেত সমবায়	
	(গ)	যে অনুমানের ব্যপ্তি কেব	লমাত্র অন্বয়ী পদ্ধতির দ্বারা	প্রতি	ষ্ঠত, সেই অনুমান	ক	অনুমান বলা হয়	. 1
		(অ) কেবলাম্বয়ী	(আ) কেবলব্যতিরেকী	(ই)	অম্বয়ব্যতিরেকী	$(\overline{\mathfrak{F}})$	কোনোটিই না	
	(ঘ)	"শব্দ নিত্য, যেহেতু শব্দে	শ্রবণত্ব আছে এবং শব্দ অ	নিত্য	যেহেতু শব্দ উৎপৰ্ণি	ত্ত শী ল	।"— এই অনুমানের হেতু হল	1
		(অ) সৎপ্রতিপক্ষ	(আ) বিরুদ্ধ	(ই)	অসাধারণ	(ঈ)	স্বরূপাসিদ্ধ।	
	(8)	(ঙ) 'পরামর্শজন্যম্ জ্ঞানম্ অনুমিতি'— অনুমিতির এই লক্ষণটি কার প্রদত্ত?						
		(অ) গৌতম	(আ) অন্নমভট্ট	(ই)	গঙ্গেশ উপাধ্যায়	$(\overline{\mathfrak{F}})$	কণাদ	
	(<u>p</u>)	(চ) 'পর্বত ধূমবান কারণ পর্বত বহ্নিমান'— এই অনুমানে 'পর্বত' হল						
		(অ) হেতু	(আ) সাধ্য	(ই)	পক্ষ	(ঈ)	কোনোটিই নয়।	
	(ছ)	তথ্যপূর্ণ, ভাবপ্রবণ এবং বি	নৰ্দেশক— এগুলি		ভাষার প্রকারতে	७५।		
		(অ) আইনি	(আ) সম্ভাব্যতা	(₹)	যুক্তিবৈজ্ঞানিক	$(\overline{\mathfrak{F}})$	সাহিত্যিক।	
	(জ)	(জ) যে মামলায় হত্যাকারীর বিচার হয়, তাকে কী ধরনের মামলা বলে?						
		(অ) দেওয়ানি		(আ)	ফৌজদারি			
		(ই) দেওয়ানি ও ফৌজা	শরি	$(\overline{\mathfrak{F}})$	কোনোটিই না।			

T(5th S	m.)-Philosophy-G/SEC-A(a)/CBC	(2)				
	(ঝ) একটি আপীল আদালত অবশ্যই	্ আইনের বিধিগুলি	করে _	করবে।		
	(অ) প্রণয়ন, শনাক্ত	(অ) শনাক্ত, প্রণয়ন			
	(ই) প্রণয়ন, সমালোচনা	(ই) শনাক্ত, সমালোচ	না ।		
	(ঞ) আইনের ক্ষেত্রে সাধারণত কোন					
	(অ) প্রণোদক সংজ্ঞা (আ)	প্রবর্তক সংজ্ঞা (ই) সুনির্দিষ্ট সংজ্ঞা	(ঈ) কোনোটিই নয়।		
	(ট) 'কুতৰ্ক' কাকে বলে?					
	(অ) আপাতনির্ভুল মিথ্যা যুক্তি	(অ) আপাতমিথ্যা সত	্য যুক্তি		
	(ই) (অ) এবং (আ) দুটোই	(ঈ) কোনোটিই নয়।			
	(ঠ) যদি কোনো দ্ব্যর্থবোধক আশ্রয়ব	াক্য থেকে যুক্তির সিদ্ধান্ত	নিঃসৃত হয়, তবে	যুক্তিটিতে যে দোষ হয়,	তার নাম কী?	
	(অ) পদন্ত্যর্থতা দোষ (আ)	বাক্যদ্ব্যৰ্থতা দোষ (ই) বচনবৈষম্য দোষ	(ঈ) কোনোটিই নয়।		
રા	<i>যে-কোনো পাঁচটি</i> প্রশ্নের সংক্ষিপ্ত উ	টত্তর দাও ঃ				
	(ক) পক্ষতা-র সংজ্ঞাটি বিশ্লেষণ করে	π ι			Č	
	(খ) অনুমানের পক্ষ, সপক্ষ ও বিপক্ষ	চ দৃষ্টান্তসহ ব্যাখ্যা করো	I		Č	
	(গ) কেবলব্যতিরেকী লিঙ্গ কাকে বলে? একটি পঞ্চাবয়ববিশিষ্ট কেবলব্যতিরেকী অনুমান গঠন করো।					
	(ঘ) সৎপ্রতিপক্ষ হেত্বাভাসের লক্ষণ	ć				
	(ঙ) উপমা যুক্তি বলতে কী বোঝো?				ć	
	(চ) কোপিকে অনুসরণ করে আইনি	যুক্তিতে সম্ভাব্যতার প্রয়ে	াগ ব্যাখ্যা করো।		Č	
	(ছ) আইনের ক্ষেত্রে যুক্তিবৈজ্ঞানিক (দোষ কাকে বলে?			Č	
	(জ) মানহানির মামলার উদাহরণসহ	আইনের যথার্থ নিয়ম নি	র্দিষ্ট করার উপায় ব্য	াখ্যা করো।	Č	
৩।	<i>যে-কোনো তিনটি</i> প্রশ্নের উত্তর দাও	3 %				
	(ক) বিভিন্ন প্রকার লৌকিক সন্নিকর্ষ দ	>&				
	(খ) (অ) হেত্বাভাস কাকে বলে? দীপিকা অনুসরণে আলোচনা করো।					
	(আ) নিম্নে অনুমানের পক্ষ, সাধ্য ও হেতু নির্ণয় করে কেন তা দুষ্ট তার উল্লেখ করো ঃ					
	(১) শব্দ অনিত্য কারণ ত	গ অভিধেয়, যেমন রক্তব	ৰ্ণ			
	(২) পরমাণু অবয়বযুক্ত,	যেহেতু তাতে পরমাণুত্ব [্]	মাছে			
	(৩) শশশৃঙ্গ কঠিন, কারণ	া তা শৃঙ্গ				
	(৪) বহ্নি শীতল, যেহেতু	তা উষ্ণস্বভাব।				

(iv) none of these.

(iii) pakșa

Please Turn Over

T(5th Sm.)-Philosophy-G/SEC-A(a)/CBCS	(4)					
(g	g) Informative, expressive and directive are	e three different uses of language in	•				
	(i) law	(ii) probability					
	(iii) logic	(iv) literature					
(ł	What kind of case is it in which murderer is judged?						
	(i) Civil	(ii) Criminal					
	(iii) Civil and Criminal	(iv) None of these					
(i) An appellate court must a	and formulate and then the rules of l	aw.				
	(i) apply, identify	(ii) identify, apply					
	(iii) apply, criticize	(iv) identify, criticize					
(j) Which kind of definition is generally use	ed in legal cases?					
	(i) Persuasive definition	(ii) Stipulative definition					
	(iii) Precising definition	(iv) None of these					
(k	x) What is 'Sophism'?						
	(i) Apparently true but false argumen	it (ii) Apparently false but true argument					
	(iii) Both (i) and (ii)	(iv) None of these					
((l) What is the name of the fallacy committed in the argument in which the conclusion is ambiguous premises?						
	(i) Fallacy of equivocation	(ii) Fallacy of Amphiboly					
	(iii) Fallacy of Accent	(iv) None of these					
2. A	nswer in brief (any five):						
(8	a) Analyse the definition of 'pakṣata'.		5				
(t	(b) Explain with suitable examples pakṣa, apakṣa and vipakṣa in case of anumāna.						
(0	(c) What is kevalavyatirekī linga? Construct a five membered kevalavyatirekī anumāna.						
(0	(d) Explain with an example the lakṣana of satpratipakṣa hetvābhāsa.						
(6	(e) What do you mean by analogical argument?						
(1	(f) Discuss, following Copi, about the application of concept of probability in legal reasoning.						
(g	What is known as 'Logical fallacies in law'?						
(ł	n) Explain with an illustration of the law o	f libel, the method of identifying the rules of law.	5				
3. A	nswer the following questions (any three)	:					
(a	a) Explain the different kinds of laukika sa	nnikarşa with examples.	15				

- (b) (i) What is hetvābhāsa? Discuss following Dīpikā.
 - (ii) Point out the pakṣa, sādhya and hetu of the following anumānas and mention why they are faulty? 7+(2×4)
 - (1) Sound is non-eternal because it is nameable, eg, red colour
 - (2) Atoms have parts, because they have the property of being atoms
 - (3) Hare's horn is hard, as it is a horn
 - (4) Fire is cold, for it is of the nature of heat.
- (c) Write short notes on the following:

71/2+71/2

- (i) Logical application of the concept of 'pakṣatā'.
- (ii) Causation in legal reasoning.
- (d) Explain the fallacies involved in logical reasoning.

15

(e) 'The appeal to a higher court is normally based on the claim that some rule has been applied improperly or that the wrong rule altogether has been applied.' — What is the method of settling this dispute? Discuss.