(V(3rd Sm.)-Philosophy-H/SEC-A-1/CBCS)

2021

PHILOSOPHY — HONOURS

Paper : SEC-A-1

(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।

		~					-
2	L	সঠিক	উত্তরটি	বেছে	লেখো	(যে-কোনে	' দশটি) ঃ

- (ক) যে পদার্থে সাধ্যের সংশয় থাকে, তা হল
 - (অ) সপক্ষ (আ) বিপক্ষ
 - (ই) পক্ষ (ঈ) হেতু।
- (খ) পর্বতে ধৃম দেখে বহ্নির অনুমানের ক্ষেত্রে নীচের কোন্টি সপক্ষ হিসেবে গ্রহণযোগ্য?
 - (অ) পাকশালা (আ) হ্ৰদ
 - (ই) পর্বত (ঈ) জলাশয়।
- (গ) 'পৃথিবী ইতরেভ্যো ভিদ্যতে, গন্ধবত্ত্বাৎ' বা 'পৃথিবী অন্য সকল পদার্থ হতে ভিন্ন, যেহেতু পৃথিবীতে গন্ধ আছে' এই অনুমান কী জাতীয় ?
 - (অ) কেবলাম্বয়ী (আ) কেবল-ব্যতিরেকী
 - (ই) অন্বয়-ব্যতিরেকী(ঈ) উপরের কোনোটিই নয়।

(ঘ) অসিদ্ধ হেতু—

- (অ) দুই প্রকার (আ) তিন প্রকার
- (ই) চার প্রকার (ঈ) পাঁচ প্রকার।
- (৬) 'বহ্নি শীতল, যেহেতু তা তেজঃস্বরূপ'— এই অনুমিতিতে কোন হেত্বাভাস হয়?
 - (অ) বাধিত (আ) অসিদ্ধ
 - (ই) সব্যভিচার (ঈ) সৎপ্রতিপক্ষ।
- (চ) চক্ষুরিন্দ্রিয়ের সাহায্যে ঘটের লাল রং প্রত্যক্ষে যে সন্নিকর্ষ হয়, তা হল ঃ
 - (অ) সংযোগ (আ) সংযুক্ত সমবায়
 - (ই) সমবায় (ঈ) সমবেত সমবায়।

Please Turn Over

2×20

)-Philosophy-H/SEC-A-1/CBCS		2)	
(ছ)			টবিলত্বের প্রত্যক্ষ হয় তখন যে সন্নিকর্ষ হয় তা হল	
	(অ) সংযোগ সন্নিকর্ষ		সংযুক্ত সমবায় সন্নিকর্ষ	
	(ই) সমিবায় সন্নিকর্ষ	(ঈ)	বিশেষ্য-বিশেষণ ভাব সন্নিকর্ষ।	
(জ) আপ্তের দোহাই বা শাস্ত্রবাক্যের দোহাই	দিয়ে যে যুত্তি	ন গঠন করা হয়, তাতে যে দোষ হয় তা হল ঃ	
	(অ) লণ্ডড় যুক্তির দোষ	(আ)	নির্ভরযোগ্য বা বিশ্বস্ত সূত্রের দোহাই দেওয়া যুক্তির দো	ষ
	(ই) দুষ্ট উপমা	(ঈ)	অজ্ঞতার দোষ।	
(ঝ)) এক যুবক তার বাবা-মা দুজনকেই খুন পিতৃমাতৃহীন। এই যুক্তিতে যে দোষ হ		লায় সোপর্দ হলে তার কাতর আবেদন ঃ আমায় দয়া	করুন, অ
	(অ) কারুণ্য যাচন/মাঙন দোষ	(আ)	লণ্ডড় যুক্তি	
	(ই) ভ্রান্ত কারণ দোষ	(ঈ)	সাধ্যস্বীকার দোষ।	
(এঃ	জানো প্রকল্পের গ্রহণযোগ্যতা বিচারের	জন্য সাধারণ	তঃ যে মানদণ্ডগুলি ব্যবহার করা হয়, তাদের সংখ্যা হল	
	(অ) চার	(আ)	পাঁচ	
	(ই) ছয়	(ঈ)	সাত।	
(ট)) 'যেটির অনুপস্থিতিতে কার্য ঘটে না' (Si	ine qua noi	n rule) বলতে কোন ধরনের কারণ নির্দেশ করা হয়েছে	₹?
	(অ) পর্যাপ্ত শর্ত	(আ)	আবশ্যিক শৰ্ত	
	(ই) আবশ্যিক-পর্যাপ্ত শর্ত	(ঈ)	উপরের কোনোটিই নয়।	
(§)) 'জাগতিক উপাদান' (material eleme	nt) শব্দগুচ্ছে	র দ্বারা কারণের ধারণা কিয়দংশে যে অর্থে ব্যবহৃত হয়	তা হল
	(অ) আবশ্যিক শৰ্ত	(আ)	পৰ্যাপ্ত শৰ্ত	
	(ই) আবশ্যিক-পর্যাপ্ত শর্ত	(ঈ)	উপরের কোনোর্টিই নয়।	
২। সং	ক্ষিপ্ত উত্তর দাও (যে-কোনো পাঁচটি) ঃ			
(ক)) 'সপক্ষ' এবং 'বিপক্ষ' শব্দদুটির অর্থ বি	শ্লেষণ করো।		$2\frac{5}{2}+2$
(খ)) অনুমিতির লক্ষণে পক্ষতার ধারণার প্রয়ে	্যাজনীয়তা আ	লোচনা করো।	
(গ)) অভাবের প্রত্যক্ষে কোন সন্নিকর্ষ হয়? উপযুক্ত উদাহরণসহ বোঝাও।			
(ঘ)) নীচের অনুমানটি, কেবলান্বয়ী, কেবল-ব্যা যুক্তি দাও।	তরেকী অথবা	অন্বয়-ব্যতিরেকী অনুমানরূপে চিহ্নিত করো— নিজের উ	ত্তরের স্বপ
	ঘট অভিধেয়, যেহেতু এটি প্রমেয়।			
(હ)) দোষ বা অনুপপত্তি (fallacy) বলতে বঁ	কী বোঝো ? ব	চখন কোনো যুক্তিকে দুষ্ট বলা যায় তা ব্যাখ্যা করো।	২
(চ)			যে-কোনো একটি প্রকার উদাহরণসহ বুঝিয়ে দাও।	ې.
(ছ)			ন করা যায় তা উদাহরণ দিয়ে ব্যাখ্যা করো।	,
			ার্ত এবং আবশ্যিক শর্ত্তের পার্থক্য কীভাবে বিশেষ ভূমিকা	প্রালন কর
		0-114 - 1410 ··	าว สาร สารเกิด เออล รถราย รายายา กษาร อุโครศ	(1)~1+1 (1+1)

(3)

(V(3rd Sm.)-Philosophy-H/SEC-A-1/CBCS)

৩। যে-কোনো তিনটি প্রশের উত্তর দাও ঃ

(ক) হেত্বাভাস কাকে বলে ? বিভিন্ন প্রকার হেত্বাভাস উদাহরণসহ আলোচনা করো।	৩+১২
(খ) কেবলান্বয়ী, কেবল-ব্যতিরেকী ও অন্বয়-ব্যতিরেকী অনুমানের পার্থক্য দৃষ্টান্তসহ লেখো।	\$@

- (গ) প্রাসঙ্গিকতা দোষের অন্তর্ভুক্ত যে-কোনো দুটি দোষ সবিস্তারে লেখো।
- (ঘ) সাদৃশ্যমূলক আরোহানুমানের মূল্যায়নের মানদণ্ডগুলি লেখো। আইনি যুক্তির ক্ষেত্রে সাদৃশ্য যুক্তির কোনো ভূমিকা আছে কি?
- (ঙ) টীকা লেখো ঃ $9\frac{3}{3}+9\frac{3}{3}$
 - (অ) যৌক্তিক বিশ্লেষণে 'কারণ'-এর ভূমিকা
 - (আ) 'পক্ষতা'-র যৌক্তিক ব্যবহার।

[English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

1.	Cho	oose t	the correct option (any ten) :	1×10			
	(a)	The	The padartha in which the sadhya is suspected is				
		(i)	Sapakṣa	(ii) Vipakşa			
		(iii)	Pakṣa	(iv) Hetu.			
	(b)	Whi on hi		s Sapaksa in the inference of fire from perception of smoke			
		(i)	Kitchen	(ii) Lake			
		(iii)	Hill	(iv) Pool.			
	(c)	'The it is?		ents because the earth has smell' — which type of inference			
		(i)	Kevalānvayi	(ii) Kevalavyatirekī			
		(iii)	Anvayavyatirekī	(iv) None of the above.			
	(d)	Asid	ldha hetu is of				
		(i)	two types	(ii) three types			
		(iii)	four types	(iv) five types.			
	(e)	'Fire	e is cold because it is of the nature	e of Tejas' — which hetvābhāsa occurs in this inference?			
		(i)	Vādhita	(ii) Asiddha			
		(iii)	Savyabhicāra	(iv) Satpratipaksa.			

Please Turn Over

26

\$0+¢

V(3rd Sm.)-Philosophy-H/SEC-A-1/CBCS

(f) The perception of the red colour of a jar with our visual organ occurs through the sannikarsa or contact which is

(4)

- (i) Samyoga (ii) Samyukta Samavāya
- (iii) Samavāya (iv) Samaveta Samavāya.
- (g) The sense-object contact in case of perception of a universal, say tableness, in a substance, say table, is a case of
 - (i) Samyoga Sannikarşa (ii) Samyukta Samavāya Sannikarşa
 - (iii) Samavāya Sannikarşa (iv) Visesya-viseşana bhāva Sannikarşa.
- (h) Which kind of fallacy occurs in the argument in which appeal to inappropriate authority is used?
 - (i) Argument ad baculum (the appeal to force)
 - (ii) Argument ad verecundiam
 - (iii) Bad analogy
 - (iv) Argument ad Ignorantiam.
- (i) A youth killed both his father and mother. During the time of trial, he pleaded for leniency on the grounds that he was an orphan.

In the above argument, the fallacy committed is

- (i) Argument ad Misericordiam (ii) Argument ad baculum
- (iii) Fallacy of false cause (iv) Fallacy of begging the question.
- (j) In judging the acceptability of hypotheses, the number of commonly used criteria is
 - (i) four (ii) five
 - (iii) six (iv) seven.
- (k) 'In absence of which an effect does not occur' (sine qua non-rule) which type of cause is mentioned by this statement?
 - (i) Sufficient condition (ii) Necessary condition
 - (iii) Necessary-sufficient condition (iv) None of the above.
- (1) The phrase 'material element' seeks to incorporate part of the concept of cause as
 - (i) necessary condition (ii) sufficient condition
 - (iii) necessary-sufficient condition (iv) None of the above.

2. Answer in brief (any five) :

- (a) Analyse the meaning of the terms 'sapaksa' and 'vipaksa'. $2\frac{1}{2}+2\frac{1}{2}$
- (b) Why is pakṣatā needed in the definition of anumiti? Discuss. 5
- (c) Explain the kind of sannikars a which occurs in the perception of non-existence with suitable example.

(d)	Identify the following inference either as Kevalānvayi, or Kevalavyatireki, or as Anvayavyatireki.					
	Give reason to support your answer.					
	Jar is nameable, since it is knowable.5					
(e)	What do you mean by fallacy? Explain when can an argument be called fallacious? 2+3					
(f)	Mention the different varieties of the fallacy of Ambiguity and explain any one of them with example. $2+3$					
(g)	Explain with example refutation of any argument by logical analogy. 5					
(h)	How does the distinction between the sufficient condition and necessary condition of an outcome enter critically in determining legal responsibility? 5					
Ans	Answer any three questions :					
(a)	What is hetvābhāsa? Discuss the different types of hetvābhāsa with example.3+12					
(b)	Write down the differences between kevalānvayi, kevalavyatireki and anvayavyatireki anumānas with examples.					
(c)	Write in detail any two fallacies under the fallacy of relevance.15					
(d)	Write down the criteria for appraising analogical arguments. Does analogical reasoning play any role in legal argument? 10+5					
(e)	Write notes on the following : $7\frac{1}{2}+7\frac{1}{2}$					
	(i) Causation in logical reasoning					
	(ii) Logical application of the concept of 'pakṣatā'.					

(5)

3.