



**Question Paper** 

### **B.A. Honours Examinations 2020**

(Under CBCS Pattern)

Semester - I

Subject: PHILOSOPHY

Paper : GE 1-T

#### Full Marks : 60

**Time : 3 Hours** 

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. The figures in the margin indicate full marks.

### Ethics : Indian & Western

Answer any <i>three</i> questions :		
1.	What are the four ends of human life? Explain their interrelation.	10+10
2.	State and explain the 'Noble Eight-fold path' as stated by Buddha.	20
3.	Distinguish between moral and non-moral actions. Which of these constitutes the subject-matter of ethics and why?	e actions 10+10
4.	What is Utilitarianism? Make a comparison between Bentham an Utilitarianism.	nd Mill's 4+16
5.	Critically explain Kant's Deontological theory.	20
6.	Explain and examine the Reformative theory of punishment.	20

### বঙ্গানুবাদ

	-	
G	য কোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ	২০×৩=৬০
۶.	মানব জীবনের চারটি পুরুষার্থ কি কি? তাদের পারস্পরিক সম্পর্ক ব্যাখ্যা কর।	20+20
૨.	বুদ্ধ নির্দেশিত 'অস্টাঙ্গিক মার্গ'-এর উল্লেখ পূর্বক ব্যাখ্যা কর।	২০
৩.	নৈতিক ও অনৈতিক ক্রিয়ার মধ্যে পার্থক্য দেখাও। এদের মধ্যে কোনটি নীতিবিদ্যার বি	ষয় এবং কেন?
		20+20
8.	উপযোগবাদ কী? বেন্থাম ও মিলের উপযোগবাদের তুলনামূলক আলোচনা কর। 🔊	৪+১৬
¢.	কান্টের নীতি-কর্তব্যবাদ ব্যাখ্যা ও বিচার কর।	20
৬.	শাস্তি সম্পর্কে সংশোধনমূলক মতবাদটি ব্যাখ্যা ও বিচার কর।	২০

# OR

## Western Logic

Answer any <i>three</i> questions : 20×3				
1.	(a)	When a proposition is said to have "existential import"?		
	(b)	Do all categorical proposititons have existential import?		
	(c)	If we accept the Boolean interpretation of categorial propositions the relation of traditional square of proposition stands. Explain.	en only one 6+6+8	
2.	(a)	What is syllogism?		
	(b)	Explain with concrete examples the different types of syllogism.	5+15	
3.	Use Venn diagram to test the validity :			
	(a)	AEE-1		
	(b)	IAI-4		
	(c)	EIO-3		
	(d)	AOO-1	5+5+5+5	
4.	(a)	What is truth-functional compound statement? Give example.		
	(b)	Define with examples the different types of truth-functional compound	d statement.	
	(c)	Distinguish between inclusive and exclusive sense of the word 'or'.	4+12+4	

5.	What is conversion? Discuss the rules of conversion. Why is the conversion of 'O proposition not possible? 5+7+8						
6.	Expl	ain and examine, after Copi, Mill's method of Difference.	20				
বঙ্গানুবাদ							
G	যে কোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ ২০×৩=৬০						
۶.	(ক)	একটি বচনের অস্তিত্বমূলক তাৎপর্য আছে কখন বলা যাবে?					
	(켁)	সব অনপেক্ষ বচনের অস্তিত্বমূলক তাৎপর্য আছে কী?					
	(গ)	অনপেক্ষ বচনের বুলীয় ভাষ্য মেনে নিলে কেবল একটি মাত্র বিরোধিতার সম্ হয়—ব্যাখ্যা কর।	পর্ক গ্রহণযোগ্য ৬+৬+৮				
૨.	(ক)	ন্যায় বলতে কি বোঝ?					
	(খ)	বাস্তব উদাহরণ সহযোগে বিভিন্ন প্রকার ন্যায়ের ব্যাখ্যা দাও।	\$ <b>ć</b> +\$				
৩.	ভেন	চিত্রের সাহায্যে বৈধতা বিচার কর।					
	(ক)	AEE-1					
	(켁)	IAI-4					
	(গ)	EIO-3					
	(ঘ)	A00-1	\$+\$+\$+\$				
8.	(ক)	সত্যাপেক্ষ যৌগিক বচন বলতে কি বোঝ? দৃষ্টান্ত দাও।					
	(켁)	বিভিন্ন প্রকার সত্যাপেক্ষ যৌগিক বচনের উদাহরণসহ সংজ্ঞা দাও।					
	(গ)	'অথবা' শব্দটির অ-বিসংবাদী এবং বিসংবাদী অর্থের পার্থক্য দেখাও।	8+\$ २+8				
œ.	আবর্ত	র্চন কাকে বলে? আবর্তনের নিয়মগুলি আলোচনা কর। 'O' বচনের আবর্তন স					
			<u>(</u> +9+b				
ષ્છ.	কোপি	শকে অনুসরণ করে মিলের ব্যতিরেকী পদ্ধতি ব্যাখ্যা কর।	২০				