## 2024

#### PHILOSOPHY — HONOURS

Paper: CC-10

### [Epistemology and Metaphysics (Western)]

Full Marks: 65

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

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

		41011	, , _ ,				
١ د	সঠিব	ক উত্তরটি বেছে নাও ( <i>যে-কোনো দশা</i>	है) :		\$×\$0		
	(ক) নিম্নলিখিত কোন্ দার্শনিকের মতে ধারণা গ্রহণের ব্যাপারে মন থাকে নিষ্ক্রিয়?						
		(অ) হিউমের	(আ)	বার্কলের			
		(ই) লকের	(ঈ)	লাইবনিজের।			
	(খ)	'X' শব্দটির সংজ্ঞা দিতে পারা X-এর	ধারণা	থাকার			
		(অ) পর্যাপ্ত শর্ত	(আ)	আবশ্যিক শর্ত			
		(ই) পর্যাপ্ত-আবশ্যিক শর্ত	(ঈ)	এগুলির কোনোটিই নয়।			
	(গ)	নিম্নলিখিত বিবৃতিগুলির মধ্যে কোন্টি	বিশ্লেষৰ	ফ বচ <b>ন</b> ?			
		(অ) বরফ হয় সাদা।	(আ)	সব কাক হয় কালো।			
		(ই) সব কালো বেড়াল হয় কালো।	(ঈ)	আপেল হয় মিষ্টি।			
	(ঘ)	নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোন্ দার্শনিক	সম্প্রদায়	য সত্যতা সম্পর্কে অনুরূপতাবাদের সমর্থক ?			
		(অ) প্রয়োগবাদী	(আ)	স্বজ্ঞাবাদী			
		(ই) ভাববাদী	(ঈ)	বস্তুবাদী।			
	(8)	'আমার দৈহিক মৃত্যুর পরেও আমি বেঁ	চে থাক	ব।' — এখানে কোন ধরনের অসম্ভাব্যতা প্রকাশ পেয়েছে?			
		(অ) যৌক্তিক	(আ)	ব্যবহারিক			
		(ই) প্রযুক্তিগত	(ঈ)	এগুলির কোনোটিই নয়।			
	(চ)	'আমি এই সমস্যার সমাধান জানি না।'	— এ	খানে 'জানা' শব্দটি ব্যবহাত হয়েছে			
		(অ) বাচনিক জ্ঞান অর্থে	(আ)	পরিচিতিমূলক জ্ঞান অর্থে			
		(ই) দক্ষতা অর্থে	(ঈ)	এগুলির কোনোটিই নয়।			
	(ছ)	নিম্নলিখিত কোন্ বচনের নিষেধ বচন ব	<i>ব</i> বিরোই	गे ?			
		(অ) আপতিক	(আ)	পরতসাধ্য			
		(ই) বিশ্লেষক	(ঈ)	সংশ্লেষক।			

Sm.,-1 hitosophy-H/CC-10/CBCS	(2)
(জ) যদি অক্সিজেন (A) আণ্ডনে	নর (B) আবশ্যিক শর্ত হয়, তবে নিম্নলিখিত বাক্যগুলির মধ্যে কোনটি সত্য ?
(অ) যদি A, তাহলে B।	(আ) যদি অ-A, তাহল B।
	ম-A। (ঈ) যদি B, তাহলে A।
(ঝ) 'গুরুজনদের অবশ্যই মান্য	করবে।' — এখানে 'অবশ্য' শব্দটি কী অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?
(অ) আবশ্যিক শর্ত অর্থে	(আ) যৌক্তিক অনিবাৰ্যতা অৰ্থে
(ই) আদেশ অর্থে	(ঈ) মনের ইচ্ছা অর্থে।
(ঞ) নিম্নলিখিত কোন্ দার্শনিকে:	র মতে দ্রব্য হল গুণ্সমষ্টি ?
(অ) দেকার্তের	(আ) লকের
(ই) হিউমের	(ঈ) লাইবনিজের।
(ট) নিম্নলিখিত কোন্ দার্শনিক ম	নে করেন যে সামান্য ও বিশেষের মধ্যে যৌক্তিক নির্ভরতার সম্পর্ক বর্তমান ?
(অ) কান্ট	(আ) হেগেল
(ই) অ্যারিস্টটল	(ঈ) স্পিনোজা।
(ঠ) 'আমি তোমার অসুবিধা দেখ	ছি।' — এখানে 'দেখা' ক্রিয়াপদটি কী অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?
(অ) ইন্দ্রিয়-উপাত্তের সাক্ষা	ং অনুভব অর্থে
(আ) অমূল-প্রত্যক্ষ অর্থে	
(ই) জড়বস্তু প্রত্যক্ষ অর্থে	
(ঈ) উপবেব কোনোটিই নহ	n

# ২। *যে-কোনো পাঁচটি* প্রশের উত্তর দাও ঃ

&X&

- (ক) 'বোধ' বা 'অনুভব' শব্দটির বিভিন্ন অর্থ উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।
- (খ) সত্যতা সম্পর্কে প্রয়োগবাদের মূল বক্তব্য কী? সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (গ) প্রত্যয় ও প্রতিরূপের মধ্যে পার্থক্য করো।
- (ঘ) কারণিক অবশ্যম্ভবতা ও যৌক্তিক অবশ্যম্ভবতার মধ্যে পার্থক্য দেখাও।
- () 'সব লাল বস্তু হয় রঙিন।' এই বচনটি কি পূর্বতঃসিদ্ধ সংশ্লোষক? যুক্তি দাও।
- (চ) সামান্য সম্পর্কে প্লেটোর মতটি ব্যাখ্যা করো।
- ছ) ভাববাদ ও অবভাসবাদের মধ্যে পার্থক্য করো।
- (জ) নীচের দুটি বাক্য সম্বন্ধে তোমার মত যুক্তিসহ আলোচনা করো ঃ
  - (অ) একটি বচন যতক্ষণ মিথ্যারূপে প্রমাণিত না হয় ততক্ষণ তা সত্য।
  - (আ) আমার কাছে বচনটি সত্য, কিন্তু তার কাছে নয়।

- ৩। *যে-কোনো দুটি* প্রশ্নের উত্তর দাওঃ
  - (ক) আরোহের সমস্যাটি ঠিক কী? হস্পার্স এই সমস্যার কি কোনো সমাধান দিয়েছেন? তোমার উত্তরের সপক্ষে যুক্তি দাও। 30+6
  - (খ) (অ) হসপার্স কীভাবে বিশ্লেষক বচনের সংজ্ঞা দিয়েছেন? বিশ্লেষক ও সংশ্লেষক বচনের পার্থক্য কি গ্রহণযোগ্য? তোমার উত্তরের সপক্ষে যুক্তি দাও।
    - (আ) নিম্নোক্ত বচনগুলির মধ্যে কোনটি সংশ্লেষক, কোনটি বিশ্লেষক যুক্তিসহ ব্যাখ্যা করো।
      - ১. যদি তুমি যথেষ্ট পরিশ্রম করো, তাহলে কৃতকার্য হবে।
      - ২. প্রত্যেক ঘটনার কারণ আছে।
      - বৃত্তে সরলরেখা থাকে না।

(8+&)+&

(গ) হসপার্সকে অনুসরণ করে কারণতা নিয়মের যৌক্তিক প্রকৃতি ব্যাখ্যা ও বিচার করো।

36

(ঘ) (অ) বস্তুবাদ কাকে বলে? সরল বস্তুবাদ ও প্রতিরূপী বস্তুবাদের মধ্যে পার্থক্য দেখাও।

(আ) বার্কলের ভাববাদের সবিচার আলোচনা করো।

(2+8)+8

### [English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

1.	Choose	the	correct	option	(any	ten)	
				-F	(		

1×10

- (a) Which of the following philosophers helds the view that the mind passively receives the ideas?
  - (i) Hume

(ii) Berkeley

(iii) Locke

- (iv) Leibnitz.
- (b) Defining the word 'X' is a \_\_\_\_\_ of having a concept of X.
  - (i) sufficient condition
  - (ii) necessary condition
  - (iii) sufficient-necessary condition
  - (iv) None of these.
- (c) Which of the following is analytic statement?
  - (i) Snow is white.
- (ii) All crows are black.
- (iii) All black cats are black. (iv) Apples are sweet.

(d)	Whi	ch among the following phil	osopl	hical schools supports the correspondence theory of truth?
	(i)	Pragmatists	(ii)	Intutionits
	(iii)	Idealists	(iv)	Realists
(e)	'I sh	all survive my bodily death.	· —	What kind of impossibility is expressed here?
	(i)	Logical	(ii)	Empirical
	(iii)	Technical	(iv)	None of these.
(f)	'I do	not know the solution of t	his p	problem.' — Here the word 'know' is used in the sense of
	(i)	Propositional knowledge	(ii)	Knowledge by acquaintance
	(iii)	Knowing how	(iv)	None of these.
(g)	The	negation of which of the fol	lowii	ng propositions is self-contradictory?
	(i)	Contingent	(ii)	A posteriori
	(iii)	Analytic	(iv)	Synthetic.
(h)	If ox	xygen (A) is necessary cond	ition	of fire (B), then which of the following statements is true
	(i)	If A, then B.	(ii)	If non-A, then B.
	(iii)	If non-B, then not A.	(iv)	If B, then A.
(i)	'You	n must obey the elders.' —	Here	the word 'must' is used in which of the following sense?
	(i)	Necessary condition	(ii)	Logical necessity
	(iii)	Imperative	(iv)	Wishful thinking.
(j)	Whi	ch of the following philosop	hers	thinks that substance is the sum-total of qualities?
	(i)	Descartes	(ii)	Locke
	(iii)	Hume	(iv)	Leibnitz.
(k)	Acco	ording to whom universals a	nd p	articulars are logically dependent on one another?
	(i)	Kant	(ii)	Hegel
	(iii)	Aristotle	(iv)	Spinoza.
(1)	'I se	e your difficulty.' — Here	the v	verb 'to see' is used in which of the following sense?
	(i)	Direct experience of sense	-data	
	(ii)	Hallucination		
	(iii)	Perception of physical obje	cts	
	(ix)	None of the above		

## 2. Answer any five questions:

5×5

- (a) Explain with examples different meanings of the word 'feeling'.
- (b) What is the fundamental tenet of Pragmatism as a theory of truth? Discuss in brief.
- (c) Distinguish between concept and image.
- (d) Distinguish between causal necessity and logical necessity.
- (e) 'All red things are coloured.' Is this a synthetic a priori proposition? Give reasons.
- (f) Explain Plato's theory of universals.
- (g) Make a distinction between Idealism and Phenomenalism.
- (h) Discuss your view about the following statements with reasons:
  - (i) A proposition is true until it is proved false.
  - (ii) The proposition is true for me, but not for him.

### 3. Answer any two questions:

- (a) What exactly is the 'Problem of Induction'? Does Hospers suggest any solution to it? Give arguments in favour of your answer.
- (b) (i) How does Hospers define analytic proposition? Is the distinction between analytic and synthetic proposition tenable? Justify your answer.
  - (ii) Explain, with reasons, which of the following propositions are analytic and which are synthetic.
    - 1. If you work hard enough, you will be successful.
    - 2. Every event has a cause.
    - 3. Circles never contain straight lines.

(4+5)+6

(c) Following Hospers discuss and evaluate the nature of the causal principle.

15

- (d) (i) What is realism? Distinguish between naive realism and representative realism.
  - (ii) Critically explain Berkeley's idealism.

(2+4)+9