2022

PHILOSOPHY — HONOURS

Paper: CC-10

(Epistemology and Metaphysics)

Full Marks: 65

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

প্রান্তলিখিত সংখ্যাণ্ডলি পূর্ণমান নির্দেশক।

সঠিক উত্তরটি বেছে নাও <i>(যে-কোনো দশটি)</i> ঃ						
(ক) "বুদ্ধিতে এমন কিছু নেই যা পূর্বে অভিজ্ঞতায় ছিল না"— কোন্ দার্শনিক এই উক্তিটি করেছেন?						
	(অ) লক	(আ)	দেকার্ত			
	(इ) नारेवनिक	(ঈ)	বাৰ্কলে।			
(খ) নিম্নলিখিত তত্ত্ত্তলির মধ্যে কোন্টি আধিবিদ্যক?						
	(অ) অবভাসবাদ	(আ)	সরল বস্তুবাদ			
	(ই) সামান্য সম্পর্কে প্লেটোর মতবাদ	(ঈ)	প্রতিরূপবাদ।			
(গ)	'সে একজন সত্যকার বন্ধু' — এখানে 'সত্য' শব্দটি	নিম্নলি	খিত কোন্ অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?			
	(অ) নিখুঁত	(আ)	বাস্তবতঃ			
	(ই) খাঁটি	(ঈ)	বিশ্বস্ত।			
(ঘ) নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে যেটি সত্যতা সম্বন্ধীয় তত্ত্ব <u>নয়</u> সেটি হল ঃ						
	(অ) অনুরূপতাবাদ	(আ)	সংসক্তিবাদ			
	(ই) নির্দেশমূলক তত্ত্ব	(ঈ)	প্রয়োগবাদ।			
(ছ) 'সে স্থূলকায়' — এই বাক্যটিতে নিম্নলিখিত কোন্ অবস্থার কথা বলা হয়েছে?						
	(অ) ঘটমান	(আ)	প্রবণতা			
	(ই) ঘটমান ও প্রবণতা উভয়ই	(第)	কোনোটিই নয়।			
(5)	'আমি ভিক্টোরিয়া মেমোরিয়ালকে জানি'— এখানে	'জানা'	শব্দটি ব্যবহৃত হয়েছে			
	(অ) বাচনিক জ্ঞান অর্থে	(আ)	পরিচিতিমূলক জ্ঞান অর্থে			
	(ই) দক্ষতা বা সামর্থ্য অর্থে	(ঈ)	কোনোটিই নয়।			

Please Turn Over

X(4th Sm.)	-Philo	sophy-H/CC-10/CBCS	(2)	
(夏)	'অতী	াতে ফিরে যাওয়া'— এখানে কোন্ ধরনে	র অসম্ভাব্যত	ার কথা প্রকাশিত হয়েছে?
	(অ)	যৌক্তিক	(আ)	ব্যবহারিক
	(氢)	প্রযুক্তিগত	(第)	কোনোটিই নয়।
(জ) নিম্ন	লখিত লক্ষণগুলির মধ্যে কোন্টি বিশ্লেষক	বচনের লক্ষ	ণ <u>নয়</u> ?
	(অ)	যে বচনের বিধেয়টি উদ্দেশ্যর নিহিত অং	ৰ্থকে প্ৰকাশ ব	করে
	(আ)	যে বচনের বিধেয়টি উদ্দেশ্য সম্পর্কে নতু	চুন তথ্য দেয়	
	(氢)	যে বচনের নিষেধবচন স্ববিরোধী		
	(第)	যে বচনের অন্তর্গত শব্দের অর্থ বিশ্লেষণ	করলে বচনা	টির সত্যতা নির্ধারণ করা যায়।
(ঝ) 'জড়	বস্তুর অস্তিত্ব আমাদের জানার উপর নির্ভর	করে'— এ	টি নিম্নলিখিত তত্ত্বের মূল বক্তব্য
	(অ)	সরল বস্তুবাদ	(আ)	প্রতিরূপী বস্তুবাদ
	(氢)	ভাববাদ	(ঈ)	কোনোটিই নয়।
(4) ইন্দ্রি	য় উপাত্ত হল আমাদের অপরোক্ষ অনুভবে	র একমাত্র বি	ষয়'— এই অভিমত প্ৰকাশিত হয়েছে নিম্নলিখিত কোন্ তে
	(অ)	সরল বস্তুবাদ	(আ)	অবভাসবাদ
	(夏)	ভাববাদ	(ঈ)	কোনোটিই নয়।
(₹)	'সাম	ান্যগুলি কালাতীত দেশাতীত স্তরে বিদ্যমান	— একথা ৫	ক বলেন ?
	(অ)	শ্লেটো	(আ)	অ্যারিস্ট্রল
	(夏)	প্লেটো ও অ্যারিস্টটল উভয়ই	(ঈ)	বাৰ্কলে।
(2)	यिन व	ক খ-এর পর্যাপ্ত শর্ত হয় তবে নিম্নলিখিতং	ওলির মধ্যে ৫	কান্টি সত্য ?
	(অ)	ক থাকলে খ থাকবে	(আ)	ক না থাকলে খ থাকবে না
	(氢)	খ থাকলে ক থাকবে	(ঈ)	এগুলির কোনোটিই সত্য নয়।

২। *যে-কোনো পাঁচটি* প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

0x0

- (ক) বাচনিক জ্ঞানের আবশ্যিক এবং পর্যাপ্ত শর্তগুলি কী কী? সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (খ) বার্কলে কীভাবে মুখ্য গুণ ও গৌণ গুণের পার্থক্যের বিরুদ্ধে যুক্তি দিয়েছেন?
- (গ) 'সত্য হল তাই যা কার্যকর'— এই মতবাদটি সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (ঘ) প্রত্যয় ও প্রতিরূপের মধ্যে পার্থক্য করো।
- (७) সরল বস্তৃবাদের মূল বক্তব্যগুলি কী? সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (চ) প্লেটো এবং অ্যারিস্টেলের সামান্য সম্বন্ধীয় তত্ত্বর মধ্যে কী কী পার্থক্য?
- (ছ) বহুকারণবাদ কী? এটি কি সম্ভব? আলোচনা করো।
- (জ) অবভাসবাদের মূল বক্তব্যগুলি সংক্ষেপে আলোচনা করো।

כון הסט ההשם טוף ווישורים דם	01	যে-কোনো	मृष्टि	প্রয়ের	উত্তর	দাও	00
------------------------------	----	---------	--------	---------	-------	-----	----

1.

- (ক) প্রতিরূপী বস্ত্বাদের মূল প্রতিপাদ্যগুলি ব্যাখ্যা করো। সরল বস্তুবাদের সঙ্গে এই মতবাদের পার্থক্য কী? এই মতবাদকে কেন 'লৌহ-যবনিকা তত্ত্ব' বলা হয়?
- (খ) আরোহের সমস্যাটি ঠিক কী? হসপার্স এই সমস্যার কি কোনো সমাধান দিয়েছেন? তোমার উত্তরের সপক্ষে যুক্তি দাও।

(গ) সত্যতা সম্বন্ধে অনুরূপতা তত্ত্বটি ব্যাখ্যা ও মূল্যায়ন করো।

30+6

Please Turn Over

(घ) কোনো বিষয়ে ধারণা থাকার শর্তগুলি কী কী? হসপার্স অনুসরণে আলোচনা করো।

30

[English Version]							
The figures in the margin indicate full marks.							
Cho	Choose the correct option (any ten): 1×10						
(a) "There is nothing in the intellect which was not previously in the sense".— The following philosopher has stated this:							
	(i) Locke	(ii)	Descartes				
	(iii) Leibniz	(iv)	Berkeley.				
(b)	(b) Which one of the following theories is Metaphysical?						
	(i) Phenomenalism	(ii)	Naive Realism				
	(iii) Plato's theory of Universal	(iv)	Imagism.				
(c) 'He is a true friend' Here the term 'true' has been used in the following sense:							
	(i) perfect	(ii)	real/actual				
	(iii) genuine	(iv)	faithful.				
(d) Among the following that which is not a theory of truth is:							
	(i) correspondence theory	(ii)	coherence theory				
	(iii) referential theory	(iv)	pragmatic theory.				
(e)	(e) 'He is fat'.— In this sentence which of the following state has been expressed?						
	(i) Occurrent	(ii)	Dispositional				
	(iii) both occurrent and dispositional	(iv)	None of these.				
(f)	'I know Victoria Memorial' Here the word 'know' is used in the following sense:						
	(i) propositional knowledge	(ii)	Acquaintance				
	(iii) knowing how/ability	(iv)	None of these.				
(g)	'To go back to past' What kind of im	go back to past' What kind of impossibility is expressed here?					
	(i) Logical	(ii)	Empirical				
	(iii) Technical	(iv)	None of these.				

- (h) Which of the following is not a definition of analytic proposition?
 - (i) The proposition in which the predicate expresses the latent meaning of the subject.
 - (ii) The proposition in which the predicate gives new information regarding the subject.
 - (iii) The proposition whose negation involves self-contradiction
 - (iv) The proposition whose truth value can be determined by analysis the meaning of the terms constituting the proposition.
- (i) 'The existence of physical objects is dependent on our knowing them'.— This is the basic tenet of the following theory:
 - (i) Naive realism

(ii) Representative realism

(iii) Idealism

- (iv) None of these.
- (j) 'Sense-data are the objects of our direct sense-experience'.- This view is expressed by which of the following theory?
 - (i) Naive realism

(ii) Phenomenalism

(iii) Idealism

- (iv) None of these.
- (k) 'Universals exist in a non-temporal, non-spatial realm'.- Who says this?
 - (i) Plato

(ii) Aristotle

(iii) Both Plato and Aristotle

- (iv) Berkeley.
- (1) If A is the sufficient condition of B then which one of the following is true?
 - (i) If A occurs then B will occur
 - (ii) If A does not occur then B will not occur
 - (iii) If B occurs then A must have occurred
 - (iv) None of the above is true.

2. Answer any five:

5×5

- (a) What are the necessary and sufficient conditions of propositional knowledge? Discuss in brief.
- (b) How does Berkeley argue against the distinction between primary and secondary qualities?
- (c) 'Truth is that which works'. Discuss this theory in brief.
- (d) Distinguish between concept and image.
- (e) What are the basic tenets of Naive Realism? Answer briefly.
- (f) What are the points of difference between Platonic and Aristotelian theory of universals?
- (g) What is plurality of cause? Is it possible? Discuss.
- (h) Discuss, in brief, the basic tenets of Phenomenalism.

15

3. Answer any two:

- (a) Explain the basic tenets of representative realism. How does it differ from naive realism? Why is this theory called 'iron-curtain theory'?

 4+4+7
- (b) What exactly is the problem of induction? Does Hospers suggest any solution to it? Justify your answer.
- (c) Explain and evaluate correspondence theory of truth. 10+5
- (d) What are the conditions of having an idea of an object? Discuss after Hospers.