2023

PHILOSOPHY — HONOURS

Paper: CC-4

(History of Western Philosophy-II)

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 (যে-কোনো দশটি)ঃ)×>0
(ক) মৌলিক ধারণা বা সরল ধারণা গ্রহণের ব্যাপারে	মন নিষ্ক্রিয়	থাকে, এ মত কার?	
(অ) হিউমের	(আ)	বার্কলের	
(ই) মিলের	(茅)	লকের।	
(খ) লকের মতে দ্রব্যের ধারণা হল			
(অ) সরল ধারণা	(আ)	জটিল ধারণা	
(ই) কৃত্রিম ধারণা	(ঈ)	সহজাত ধারণা।	
(গ) লকের মতানুসারে 'ত্রিভুজের তিন কোণের সমষ্টি	रे पूरे সমবে	গণের সমান'— হল	
(অ) সংবেদনমূলক জ্ঞান		element wat	
(ই) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান	(家)	এদের কোনোটিই নয়।	
(ঘ) "জড়বস্তু হচ্ছে ভাবপুঞ্জ", বলেছেন—			
(অ) লক	(আ)	বার্কলে	
(ই) হিউম	(ঈ)	शिल ।	
(৬) "সমস্ত জগতই ঈশ্বরের প্রত্যক্ষের বিষয়"— এক	থা বলেছে	A THE MENT WHEN BROWN IN	
(ই) লক	(ন্দ)	বার্কলে।	
(চ) বার্কলে মনে করেন যে আমাদের সংবেদনমূলক	ধারণার কা	রণ	
(ই) জড়বস্তু	(第)	সসীম মন।	
	(ক) মৌলিক ধারণা বা সরল ধারণা গ্রহণের ব্যাপারে (অ) হিউমের (ই) মিলের (খ) লকের মতে দ্রব্যের ধারণা হল (অ) সরল ধারণা (ই) কৃত্রিম ধারণা (গ) লকের মতানুসারে 'ত্রিভুজের তিন কোণের সমষ্টি (অ) সংবেদনমূলক জ্ঞান (ই) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান (ই) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান (খ) "জড়বস্তু হচ্ছে ভাবপুঞ্জ", বলেছেন— (অ) লক (ই) হিউম (ঙ) "সমস্ত জগতই ঈশ্বরের প্রত্যক্ষের বিষয়"— এক (অ) কান্ট (ই) লক (চ) বার্কলে মনে করেন যে আমাদের সংবেদনমূলক (অ) সহজাত ধারণা	(ক) মৌলিক ধারণা বা সরল ধারণা গ্রহণের ব্যাপারে মন নিষ্ক্রিয় (অ) হিউমের (অ) হিউমের (অ) কিলর (ই) মিলের (ই) মিলের (ই) মিলের (হ) লকের মতে দ্রব্যের ধারণা হল (অ) সরল ধারণা (হ) কৃত্রিম ধারণা (হ) কৃত্রিম ধারণা (হ) কৃত্রিম ধারণা (হ) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান (হ) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান (হ) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান (হ) লক (হ) হিউম (হ) "সমস্ত জগতই ঈশ্বরের প্রত্যক্ষের বিষয়"— একথা বলেছে (অ) কান্ট (হ) লক (হ) বার্কলে মনে করেন যে আমাদের সংবেদনমূলক ধারণার কা (অ) সহজাত ধারণা (আ)	(क) মৌলিক ধারণা বা সরল ধারণা গ্রহণের ব্যাপারে মন নিষ্ক্রিয় থাকে, এ মত কার? (অ) হিউমের (আ) বার্কলের (ই) মিলের (ঈ) লকের। (খ) লকের মতে দ্রব্যের ধারণা হল (আ) জটিল ধারণা (অ) সরল ধারণা (আ) জটিল ধারণা (গ) লকের মতানুসারে 'ত্রিভুজের তিন কোণের সমষ্টি দুই সমকোণের সমান'— হল (অ) সংবেদনমূলক জ্ঞান (আ) প্রমাণমূলক জ্ঞান (ই) স্বজ্ঞামূলক জ্ঞান (ঈ) এদের কোনোটিই নয়। (ঘ) লক (আ) বার্কলে (ই) হিউম (ঈ) মিল। (ঙ) "সমস্ত জগতই ঈশ্বরের প্রত্যক্ষের বিষয়"— একথা বলেছেন (অ) কান্ট (আ) লাইব্নিজ (ই) লক (ঈ) বার্কলে। (চ) বার্কলে মনে করেন যে আমাদের সংবেদনমূলক ধারণার কারণ (আ) অসীম মন

	(ছ)	ধারণা	র সম্বন্ধবিষয়ক বচন হল											
		(অ)	আমি আমার পোষা টিয়াটিকে ভালোবাসি	(আ)	আগামীকাল সূর্য উঠবে									
		(氢)	ঘাস সবুজ	(ঈ)	9+@=>>1									
	(জ)	বাস্তববিষয়ক বচন সম্পর্কে সত্য বাক্যটি হল—												
		(অ) বাস্তববিষয়ক বচনকে অস্বীকার করলে স্ববিরোধিতা হয়												
		(আ) বাস্তববিষয়ক বচনকে জানার জন্য অভিজ্ঞতার প্রয়োজন হয়												
		(氢)	বাস্তববিষয়ক বচনমাত্রই পূর্বতঃসিদ্ধ											
		(ঈ)	বাস্তববিষয়ক বচন আবশ্যিকভাবে সত্য।											
	(ঝ)	যে দা	যে দার্শনিক হিউমের দ্বারা গভীরভাবে প্রভাবিত হয়েছিলেন, তিনি হলেন											
		(অ)	<u>लां</u> टेर् <u>नि</u> জ	(আ)	মিল									
		(氢)	এয়ার	(ঈ)	কান্ট।									
(ঞ) যে দার্শনিক ব্যক্তিক অভিন্নতা (personal identity) কল্পনাজাত বলে মনে করেন—														
		(অ)	লক	(আ)	বার্কলে									
		(氢)	হিউম	(ঈ)	কান্ট।									
	াকার শূন্যগর্ভ।" — এটি কার মত?													
		(অ)	মিল	(আ)	কান্ট									
		(氢)	लाइेर्निজ	(ঈ)	লক।									
	(g)	"পূর্বতঃসিদ্ধ বচনমাত্রই আবশ্যিকভাবে বিশ্লেষক বচন নাও হতে পারে।"— এটি কার মত?												
		(অ)	লক	(আ)	হিউম									
		(夏)	কান্ট	(ঈ)	দেকার্ত।									
श	সংশ্বি	দপ্ত উ ত্	ত্তর দাও (<i>যে-কোনো পাঁচটি</i>) ঃ											
			চর মতে দ্রব্যের স্বরূপ কী?											
	(খ) লককে অনুসরণ করে জ্ঞানের জটিল ধারণাতত্ত্বটি উদাহরণসহ আলোচনা করো।													
 (গ) সহজাত ধারণা কীভাবে লক খণ্ডন করেছেন? (ঘ) "অস্তিত্ব প্রত্যক্ষ নির্ভর" — এই উক্তির দ্বারা বার্কলে কী বুঝিয়েছেন? (৩) বার্কলের দর্শনে ঈশ্বরের ভূমিকা নিয়ে সংক্ষিপ্ত আলোচনা করো। 														
									(5)	হিউম পূর্বগামী ও অনুগামী সংশয়বাদ বলতে কী বোঝেন?				
									(夏)	কান্ট	বুদ্ধির পূর্বতঃসিদ্ধ আকার বলতে কী বুঝিয়েছে	4 9		

(জ) কোপার্নিকীয় বিপ্লব কী? সংক্ষেপে আলোচনা করো।

&x¢

(2)

Z(2nd Sm.)-Philosophy-H/CC-4/CBCS

৩। *ষে-কোনো দুটি* প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ

(ক) প্রতিরূপী বস্তুবাদ কাকে বলে? কীভাবে লক এই বস্তুবাদ প্রতিষ্ঠা করেন?

0+32

(খ) বার্কলে কি অহংসর্বস্ববাদী ? তোমার উত্তরের সপক্ষে যুক্তি দাও।

2+50

- (গ) কীভাবে হিউম মুদ্রণ ও ধারণার সম্বন্ধ ব্যাখ্যা করেন? এই ব্যাখ্যার বিরুদ্ধে প্রধান আপত্তিগুলি আলোচনা করো। ১০+৫
- (ঘ) কীভাবে কান্ট পূর্বতঃসিদ্ধ বিশ্লেষক ও পূর্বতঃসিদ্ধ সংশ্লেষক বচনের পার্থক্য ব্যাখ্যা করেন? এই প্রসঙ্গে '৭+৫=১২' এই বচনটির প্রকৃতি ব্যাখ্যা করো।

[English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

			The figures in the margin	ına	icaie juit marks.			
1.	Choc	se th	e correct option (any ten):			1×1		
(a) Mind is passive when it receives simple ideas. Whose idea is this?								
		(i)	Hume	(ii)	Berkeley			
		(iii)	Mill	(iv)	Locke.			
(b) The idea of substance, according to Locke, is								
		(i)	simple idea	(ii)	complex idea			
		(iii)	factitious idea	(iv)	innate idea.			
	equal to two right angles'- is							
		(i)	sensitive knowledge	(ii)	demonstrative knowledge			
		(iii)	intuitive knowledge	(iv)	none of these.			
	(d)	"Ma	tter is the sum total of ideas" is said by					
	(-)	(i)	Locke	(ii)	Berkeley			
		(iii)	Hume	(iv)	Mill.			
	(e)	"The	l by					
	(0)	(i)	e world is subject to God's perception" is Kant	(ii)	Leibnitz			
		(iii)	Locke	(iv)	Berkeley.			
	(6)		as is					
	(f)	(i)	teley thinks that the cause of our sensory innate idea	(ii)	infinite mind			
		(iii)	physical object	(iv)	finite mind.			
	(.)							
	(g)		oposition concerning relation of ideas is I love my pet parrot	(ii)	The sun will rise tomorrow			
		(i)	Grass is green	(iv)	7+5=12			
		11111	CILLIDE IN FILVEI					

(f) What does Hume mean by antecedent and consequent scepticism?

(a) What is representative realism? How does Locke seek to establish it?

(c) How does Hume explain the relation between impression and idea? Discuss the main objections

(d) How does Kant explain the distinction between analytic a priori and synthetic a priori? Explain

3+12

2+13

10+5

(g) What does Kant mean by categories of understanding?

(b) Is Berkeley a solipsist? Give reasons for your answer.

in this connection the nature of the proposition '7+5=12'.

(h) What is Copernican Revolution? Discuss in brief.

raised against this explanation.

3. Answer any two questions: