NEW

2018

Part II 3-Tier

PHILOSOPHY

PAPER-II

(General)

Full Marks: 90

Time: 3 Hours

The figures in the right-hand margin indicate full marks.

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

[Long-Answer Type Questions]

Answer any two questions, taking at least one from each Group:

2×15

Group-A

- 1. Explain and examine Berkeley's subjective Idealism. Do you think that the logical conclusion of this theory is solipsism?

 6+5+4
- 2. Why do we consider Kant's theory as Critical Theory?
 Explain.

3. Explain the theory of Interactionism regarding the relation between mind and body. Do you consider this to be a satisfactory theory?

Group-B

- 4. What is opposition of proposition? Explain and illustrate its different kinds. How does Boolean interpretation of categorical propositions affect traditional square of opposition?
 3+8+5
- 5. What is hypothesis? Explain the different steps of Scientific Method. 5+10
- 6. Define a categorical syllogism. Explain the roles of major, minor and middle terms in a categorical syllogism. What is meant by 'Figure' and 'Mood' of a syllogism? 3+6+6

[Semi-Long-Answer Type Questions]

Answer any five questions, taking at least two from each Group: 5x8

Group-A

- 7. Explain briefly the main tenets of Naive Realism. 8
- 8. Explain Descartes doctrine of Innate Ideas. 8
- 9. What are the chief tenets of rationalism?
- 10. What is objective Idealism, according to Hegel.
- 11. "Mental states are identical with certain physical states of the brain"—Discuss two of the difficulties of this view.

8

Group-B

- 12. Prove that :
 - (i) (A) Proposition cannot be converted simply.
 - (ii) (A) Proposition cannot be converted at all. 4+4
- 13. Test the validity of the following argument by means of Venn Diagrams:
 - (i) AII I
 - (ii) EIO IV

4+4

- 14. Use truth tables to determine the validity of the following two arguments:
 - |(i) p⊃r ' p⊃q/∴q⊃r
 - (ii) B ⊃ A

4+4

- 15. Use truth-tables to determine the following statement forms as tantologous, self contradictory or contingent:
 - (i) (p ⊃ p) ⊃ p

$$(ii) p \supset [(q \cdot - q) \supset p]$$

4+4

- 16. Obvert the following propositions:
 - (i) Snakes are poisonous.
 - (ii) A few soldiers are heroes.
 - (iii) Any jewellery is expensive if it is made of gold.
 - (iv) Members will sit only in the front row. 2x4

[Short-Answer Type Questions]

Answer any five questions, taking at least two from each Group: 5x4

Group-A

- 17. What is the relation of entailment?
- 18. What does the expression Tabula Rasa mean? Who has used this term and in which context? 2+2
- 19. Give two examples of synthetic proposition. 4
- 20. Who upholds the distinction between the primary and the secendary qualities? Who has not accepted this distinction? 2+2
- 21. Esse esti percipii'—who says this? What does it mean?

Group-B

- 22. What will be the truth value of the following proposition, when P is false and Q is true
 - (i) $P \equiv Q$
 - (ii) ~Q •~P
- 23. What do you mean by dilemma?
- 24. Express the following proposition by means of Venn Diagram
 - (i) All horses are four legged animals.
 - (ii) Every politicians are not liar. 2+2
- 25. What is meant by "distribution of terms"?

26. Fill in the blanks:

If E proposition is true, then its corresponding A is
______, I is ______, O is ______.

বঙ্গানুবাদ

पिकेन थास्त्र भरशार्थान शक्षमान निर्दर्भक।

পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দেওয়া প্রয়োজন।

(मीर्घ-উउत्रभूशी श्रमावनी)

নীচের বিভাগ থেকে *একটি* করে প্রশ্ন নিয়ে মোট *দুটি* প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ ২×১৫

বিভাগ-ক

- ১। বার্কলের আত্মগত ভাববাদ সবিচার আলোচনা কর। তুমি কি মনে কর এই মতবাদের যৌক্তিক পরিণতি হল আত্মগত ভাববাদ? ৬+৫+৪
- ২। কান্টের তত্ত্বকে আমরা বিচারমূলক তত্ত্ব বলে বিবেচনা করি কেন ? ব্যাখ্যা কর। ১৫
- ত। দেহ ও মনের সম্বন্ধ বিষয়ে অন্যোন্যকারণবাদ ব্যাখ্যা কর। এই মতবাদ কি সভোষজনক বলে মনে কর?

বিভাগ—খ

8। বচনের বিরোধিতা কি? উদাহরণ সহ এর বিভিন্ন প্রকারগুলি ব্যাখ্যা কর।
নিরপেক্ষ বচনের বুলীয় ব্যাখ্যা কীভাবে প্রথাগত বিরোধ চতুঝোগের উপর
প্রভাব বিস্তার করে?

C/18/B.A./Part-II/3T(N)/PHIG/2

(Turn Gver)

œ١	প্রকল্প কাকে বলে? বৈজ্ঞানিক প্রকল্পের বিভিন্ন ধাপগুলি ব্যাখ্যা কর।		
	• ७+	১২	
ঙা	নিরপেক্ষ ন্যায়ের সংজ্ঞা দাও। নিরপেক্ষ ন্যায়ে সাধ্য। পক্ষ এবং হেতু প	দের	
	ভূমিকা ব্যাখ্যা কর। ন্যায়ের 'মূর্তি' ও 'সংস্থান' বলতে কি বোঝ? ৩+৬	+७	
(নাতি-দীর্ঘ-উত্তরসুখী প্রশাবলী)			
	নীচের বিভাগ থেকে অস্ততঃপক্ষে <i>দুটি</i> করে প্রশ্ন নিয়ে মোট <i>পাঁচটি</i> প্রশ্নের উ	ত্তর	
N.	দাওঃ	×	
বিভাগ—ক			
91	সরলবম্ববাদের মূল বক্তব্যগুলি লেখ।	ъ	
৮।	ডেকার্তের সহজাত ধারণা তত্ত্বটি আলোচনা কর।	৮	
क।	বৃদ্ধিবাদের মূল বৈশিষ্ট্যগুলি কিং	ъ	
201	বস্তুগত ভাববাদ কাকে বলে? হেগেলকে অনুসরণ করে উত্তর দাও।	ь	
>>1	। মানসিক অবস্থা হল মস্তিষ্কের শারীর অবস্থার সঙ্গে অভিন্ন—এই মতের	দৃটি	
	ক্রটি আলোচনা কর।	r	
বিভাগ—খ			
১২	। প্রমাণ কর ঃ		
	(i) A বচনের সরল আবর্তন সম্ভব নয়।		
	(ii) A বচনের আবর্তন আদৌ সম্ভব নয়।	+8	
১৩	। ভেন্ চিত্রের সাহায্যে নিম্নলিখিত যুক্তিগুলির বৈধতা বিচার কর :	92	
	(i) AII – I	40	

8+8

(ii) EIO - IV

১৪। সত্যসারণীর সাহায্যে নিম্নলিখিত যুক্তিগুলির বৈধতা বিচার কর ঃ

(i) p⊃r p⊃q/∴q⊃r

(ii) B⊃A

 $A \supset B / : B$

8+8

- ় প। সত্যসারণীর সাহায্যে নীচের বচনাকারগুলি স্বতঃসত্য , স্বতঃমিধ্যা না আপাতিক ু তা দেখাও ঃ
 - (i) (p ⊃ p) ⊃ p
 - (ii) $p \supset [(q \cdot \sim q) \supset p]$

8+8

১৬। নীচের বচনগুলির বিবর্তিত রূপ দাও :

٩x8

- (i) সর্প বিষধর প্রানী।
- (ii) কতিপয় সৈনিক বীর হয়।
- (iii) যে কোনো অলঙ্কার দামী হবে যদি তা সোনা দিয়ে তৈরী হয়।
- (iv) সদস্যরা কেবল সামনের সারিতেই বসবেন।

(नरक्थि-উखत्रमुची श्रशावनी)

নীচের প্রতিটি বিভাগ থেকে অন্ততঃপক্ষে দুটি করে প্রশ্ন নিয়ে মোট *পাঁচটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

বিভাগ—ক

১৭। প্রসক্তি সম্পর্ক বলতে কি বোঝ?

8

১৮। Tabula Rasa'-এর অর্থ কি? কে কোন্ প্রসঙ্গে এটি ব্যবহার করেছেন?

2+2

C/18/B.A./Part-II/3T(N)/PHIG/2

(Turn Over)

166	সংশ্লেষক বাক্যের দুটি উদাহরণ দাও।	8	
२०।	কে মুখ্য ও গৌণ গুণগুলির মধ্যে পার্থক্য করেছেন ও কে এই পার্থক্য	স্বীকার	
	করেননি ?	२+२	
२५।	'Esse est Percipii'—এটি কার উক্তি? এই উক্তিটির অর্থ কি?	२ +२	
বিভাগ—খ			
२२।	যদি P মিথ্যা ও Q সত্য হয় তাহলে নিচের বচনের সত্যমূল্য নির্ণয়	কর,	
	(i) $P \equiv Q$		
	(ii) ~Q ·~P	২+ ২	
২৩।	দ্বিকল্প ন্যায় বলতে কি বোঝ?	8	
২ 8।	নিম্নোক্ত বচনগুলি ভেনচিত্রে প্রকাশ করঃ		
	(i) সকল ঘোড়া হয় চতুম্পদী প্রাণী।		
	(ii) সকল রাজনীতিবিদ্ নন মিথ্যাবাদী।	२ +२	
२৫।	পদের ব্যাপ্যতা বলতে কি বোঝায়?	8	
২৬।	শ্ন্যস্থান প্রণ কর :	8	
	যদি বচন E সত্য হয়, তাহলে এর অনুরূপ A হবে,	৷ হবে	
	, ০ হবে।		