

B.A. 5th Semester (Honours) Examination 2019 (CBCS)

Subject : Philosophy

Paper : CC-XII

Time: 3 Hours

Full Marks: 60

*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.*

*দক্ষিণ প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি প্রশ্নের মান নির্দেশক।
পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।*

1. Answer any ten of the following questions:

2×10=20

যে কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

- (a) What is analogical argument?
উপমা যুক্তি কাকে বলে?
- (b) What is inductive generalization?
আরোহনমূলক সামান্যীকরণ কাকে বলে?
- (c) What is meant by 'sufficient condition'?
'পর্যাপ্ত শর্ত' বলতে কী বোঝায়?
- (d) What is proximate cause?
নিকটবর্তী কারণ কাকে বলে?
- (e) What is cause, according to Mill?
মিলের মতে, কারণ কাকে বলে?
- (f) What is causal law?
কারণিক নিয়ম বলতে কী বোঝায়?
- (g) What is *apriori* theory of probability?
সম্ভাব্যতা সম্পর্কে পূর্বতঃসিদ্ধ তত্ত্বটি কী?

(h) What is scientific hypothesis?

বৈজ্ঞানিক প্রকল্প কাকে বলে?

(i) State any four meanings of the word 'meaning'.

'অর্থ' শব্দটির যে কোনো চারটি অর্থের উল্লেখ করো।

(j) What is ostensive definition?

প্রদর্শনমূলক সংজ্ঞা বলতে কী বোঝায়?

(k) What is the peculiarity about the reference of the word 'I'?

'আমি' শব্দের নির্দেশের বিশেষত্ব কী?

(l) What is vagueness of a word?

শব্দের অস্পষ্টতা বলতে কী বোঝায়?

(m) What is conventional sign?

প্রথাগত চিহ্ন বা সংকেত কাকে বলে?

(n) What is truth?

সত্যতা কাকে বলে?

(o) What is the difference between 'P is true' and 'S believes that P is true'?

'P হয় সত্য' এবং 'S বিশ্বাস করে যে P হয় সত্য'—এই বচন দুটির মধ্যে পার্থক্য কোথায়?

2. Answer any four of the following questions:

5×4=20

যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

(a) State and explain the method of Agreement. What are its shortcomings?

5

অনুযায়ী পদ্ধতিটির বিবৃতি ও ব্যাখ্যা দাও। এর অসুবিধাগুলি কী?

(b) Explain with examples the method of Concomitant Variation.

5

সহপরিবর্তন পদ্ধতিটি উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

(c) What is scientific explanation? Discuss briefly its characteristics.

2+3=5

বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যা কাকে বলে? এটির বৈশিষ্ট্যগুলি সংক্ষেপে আলোচনা করো।

(d) What is ambiguity of words? Explain with examples the type-taken ambiguity.

2+3=5

শব্দের দ্ব্যর্থকতা বলতে কী বোঝায়? প্রকার-দৃষ্টান্ত সম্পর্কিত দ্ব্যর্থকতা উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

(e) Distinguish between stipulative definition and reportive definition with the help of examples. 5
উদাহরণ সহযোগে আরোপমূলক সংজ্ঞা ও প্রতিবেদনমূলক সংজ্ঞার মধ্যে পার্থক্য করো।

(f) Are self-contradictory statements meaningless? Discuss. 5
স্ববিরোধী বিবৃতি কি অর্থহীন? আলোচনা করো।

3. Answer any two of the following questions: 10×2=20

যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দিন :

(a) What is scientific investigation? Explain its different steps. 2+8=10
বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধান কাকে বলে? এটির বিভিন্ন স্তরগুলি ব্যাখ্যা করো।

(b) (i) In a book fair there are five similar entrances. Four friends have come to visit the book fair. What is the probability of their entering the fair by the same entrance? 5

একটি বইমেলায় একই রকমের পাঁচটি প্রবেশপথ আছে। মেলা দেখতে আসা চারজন বন্ধুর একই প্রবেশপথ দিয়ে প্রবেশের সম্ভাবনা কত?

(ii) What is the probability of getting at least one head in three tosses of a coin? 5

একটি মুদ্রাকে তিনবার নিক্ষেপ করলে অন্ততঃ একবার হেড পাবার সম্ভাবনা কত?

(c) Critically explain the coherence theory of truth. 10
সত্যতা সম্পর্কে সংসক্তিবাদ সবিচার আলোচনা করো।

(d) Explain with examples the differences between defining characteristics and accompanying characteristics. 10

লক্ষণসূচক বৈশিষ্ট্য ও সহগামী বৈশিষ্ট্যের মধ্যে পার্থক্যগুলি উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।