

B.A. 5th Semester (Honours) Examination, 2023 (CBCS)

Subject : Philosophy

Course : CC-XII

Time: 3 Hours

Full Marks: 60

The figures in the margin indicate full marks.

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

দক্ষিণ প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি প্রশ্নের পূর্ণমানের নির্দেশক।

পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।

1. Answer any ten questions:

2×10=20

যে কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- (a) What is inductive generalization?
আরোহমূলক সার্বিকীকরণ কী?
- (b) What is meant by casual reasoning?
কারণিক যুক্তি বলতে কী বোঝায়?
- (c) State Mill's inductive method of agreement.
মিলের আরোহমূলক অম্বয়ী পদ্ধতিটি বিবৃত করো।
- (d) What is the principle of uniformity of nature?
প্রকৃতির একরূপতা সূত্রটি কী?
- (e) What is a scientific hypothesis?
বৈজ্ঞানিক প্রকল্প কাকে বলে?
- (f) What is the addition theorem of probability?
সম্ভাব্যতা নিরূপণের যোগফল সূত্রটি কী?
- (g) Determine the probability of getting head each time of two successive tosses of a fair coin.
একটি সচল মুদ্রাকে পরপর দুবার নিক্ষেপ করলে দুবারই সম্মুখ ভাগ পড়ার সম্ভাবনা নির্ধারণ করো।
- (h) What is meant by a natural sign of an event?
একটি ঘটনার প্রাকৃত সংকেত থাকা বলতে কী বোঝায়?
- (i) What is meant by word?
শব্দ বলতে কী বোঝায়?
- (j) What is meant by ambiguity of a word?
শব্দের দ্ব্যর্থকতা বলতে কী বোঝায়?
- (k) What is defining characteristic of a thing?
কোনো কিছুর সংজ্ঞানির্দেশক বৈশিষ্ট্য বলতে কী বোঝায়?
- (l) Mention some words which denote sensory experiences.
সংবেদন সংক্রান্ত অভিজ্ঞতা নির্দেশক কয়েকটি শব্দের উল্লেখ করো।

- (m) What are the different senses in which the verb 'to know' is used?
'জানা' ক্রিয়াপদটির বিভিন্ন ব্যবহারের ক্ষেত্রগুলি কী?
- (n) Mention any two sources of knowledge.
জ্ঞানের যে কোনো দুটি উৎসের উল্লেখ করো।
- (o) What is the traditional view of knowledge?
জ্ঞান সম্পর্কিত প্রচলিত মতটি কী?

2. Answer any four questions:

5×4=20

যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- (a) Explain induction by simple enumeration with examples.
উদাহরণসহ সরল গণনামূলক আরোহ অনুমানের ব্যাখ্যা দাও।
- (b) Explain cause as necessary and sufficient conditions.
আবশ্যিক ও পর্যাপ্ত শর্ত হিসেবে কারণের ব্যাখ্যা করো।
- (c) What is the probability of getting '10' in rolling two dice together?
দুটি ছক্কা একত্রে নিক্ষেপ করলে '10' পাবার সম্ভাবনা কত?
- (d) Discuss briefly the relation of a word to its meaning.
শব্দের সঙ্গে তার অর্থের সম্বন্ধ সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (e) Show the distinction between conventional sign and natural sign.
প্রথাসিদ্ধ ও প্রাকৃত সংকেতের মধ্যে পার্থক্য দেখাও।
- (f) Explain with examples the type-token ambiguity.
প্রকার-দৃষ্টান্ত সম্পর্কিত দ্ব্যর্থকতা উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

3. Answer any two questions:

10×2=20

যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

- (a) State and explain Mill's method of residues.
মিলের পরিশেষ পদ্ধতিটি বিবৃত ও ব্যাখ্যা করো।
- (b) Explain the criteria for judging the acceptability of a hypothesis.
প্রকল্পের গ্রহণযোগ্যতা বিচারের মানদণ্ডগুলি ব্যাখ্যা করো।
- (c) Critically explain the correspondence theory of truth.
সত্যতা সম্পর্কে অনুরূপতাবাদ সবিচার ব্যাখ্যা করো।
- (d) Explain with examples the difference between defining characteristics and accompanying characteristics.
লক্ষণসূচক বৈশিষ্ট্য ও সহগামী বৈশিষ্ট্যের মধ্যে পার্থক্য উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।