AH-V/PHIH/CC-XII/23

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

Subject : Philosophy

Course : CC-XII

Time: 3 Hours

Full Marks: 60

 $2 \times 10 = 20$

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 যথাসন্তব নিজের ভাষায় উত্তর দিতে হবে।

- 1. Answer any ten questions: যে কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ
 - (a) What is inductive generalization? আরোহমলক সার্বিকীকরণ কী?
 - (b) What is meant by casual reasoning? . কারণিক যুক্তি বলতে কী বোঝায়?
 - (c) State Mill's inductive method of agreement. মিলের আরোহমলক অন্বয়ী 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 দ্বার নিক্ষেপ করলে দ্বারই 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 দ্বার্থকতা বলতে কী বোঝায়?
 - (k) What is defining characteristic of a thing? কোনো কিছুর সংজ্ঞানির্দেশক বৈশিষ্ট্য বলতে কী বোঝায়?
 - Mention some words which denote sensory experiences.
 সংবেদন সংক্রান্ত অভিজ্ঞতা নির্দেশক কয়েকটি শব্দের উল্লেখ করো।

Please Turn Over

29513

AH-V/PHIH/CC-XII/23

- (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 মৃতটি কী?
- 2. Answer any four questions:

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 ছক্বাকে 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 দ্বার্থকতা উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

3. Answer any two questions:

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 judgeing 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 বৈশিষ্টের মধ্যে পার্থক্য উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

5×4=20

 $10 \times 2 = 20$