B. A. Semester V (Honours) Examination 2021 (CBCS) Subject : Philosophy Paper : CC – XII

Time: 3 Hours

Full Marks: 60

The figures in the right hand margin indicate full marks. Candidates are requested to give their answers in their own words as far as practicable. দক্ষিণ প্রন্তস্থ সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক। পরীক্ষার্থীগন যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দাও।

 Answer any six of the following questions: নিমলিখিত যেকোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দাও:

5x6 = 30

- a) Is induction by simple enumeration suitable for testing causal law? Discuss.
 সরল (অপূর্ণ) গণনামূলক আরোহযুক্তি কি করণিক নিয়মকে বিচার করার উপযুক্ত ? আলোচনা করো।
- b) Explain briefly the method of agreement, following Mill. মিলকে অনুসরণ করে অন্বয়ী পদ্ধতি সংক্ষেপে ব্যাখ্যা করো।
- c) Discuss briefly the characteristics of scientific explanation. বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যার বৈশিষ্ট্যগুলি সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- d) What is the probability of getting 10 in rolling two dice together? দুটি ছক্কাকে একত্রে নিক্ষেপ করলে '১০' পাবার সম্ভাবনা কত?
- e) Explain the addition theorem of probability. সম্ভাব্যতা নিরূপণের যোগফল সূত্রটি ব্যাখ্যা করো।
- f) Explain any two meanings of the word 'meaning'. 'অর্থ' শব্দটির যেকোনো দুটি অর্থ ব্যাখ্যা করো।
- g) Elucidate the notion of stipulative definition with the help of examples. আরোপমূলক সংজ্ঞার ধারণাটি উদাহরণ সহ ব্যাখ্যা করো।
- h) Distinguish between ambiguity and vagueness of a word. শব্দের দ্ব্যর্থকতা ও অস্পষ্টতার মধ্যে পার্থক্য করো।
- 2. Answer any *three* of the following questions: 10x3 = 30নিম্নলিখিত যেকোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দাও:
- a) Explain the special features and use of the method of difference, following Mill. মিলকে অনুসরণ করে ব্যতিরেকী পদ্ধতির বিশেষ বৈশিষ্ট্যগুলি ও উপযোগিতা ব্যাখ্যা করো।

- b) Explain two general criticisms made against Mill's methods. মিলের পদ্ধতিগুলির বিরুদ্ধে উত্থাপিত দুটি সাধারণ সমালোচনা ব্যাখ্যা করো।
- c) Explain different steps of scientific investigation. বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধানের বিভিন্ন স্তরগুলি ব্যাখ্যা করো।
- d) Critically explain the pragmatic theory of truth. সত্যতা সম্পর্কে প্রয়োগবাদ সবিচার আলোচনা কর।
- e) Explain with the help of examples the differences between defining characteristics and accompanying characteristics. লক্ষণসূচক বৈশিষ্ট্য ও সহগামী বৈশিষ্ট্যের মধ্যে পার্থক্যগুলি উদাহরণ সহ ব্যাখ্যা করো।