Activity Code: 1903157021

B.A 6th Semester (Programme) Examination, 2020

PHILOSOPHY

Course ID: 60618 Course Code: AP/PHI/601/DSE-1B

Course Title: Socio Political Philosophy

Time: 1 Hour Full Marks: 20

The figures in the margin indicate full marks.

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

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

1. Answer <u>any two</u> of the following questions:

 $2\frac{1}{2} \times 2 = 5$

নিম্নলিখিত *যে কোন দুটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

a) What is political philosophy?

রাষ্ট্র দর্শন কাকে বলে?

b) What is meant by 'society'?

সমাজ বলতে কি বোঝায়?

c) Give the meaning of the term 'community'.

সম্প্রদায় বলতে কি বোঝায়?

d) What is meant by 'social institution'?

সামাজিক প্রতিষ্ঠান বলতে কি বোঝায়?

e) What is democracy?

গনতন্ত্র কি?

f) What is meant by secularism?

ধর্ম নিরপেক্ষতা বলতে কি বোঝায়?

g) What is meant by 'social groups'?

সামাজিক গোষ্ঠী বলতে কি বোঝায় ?

h) What are the two important bases of community?

সম্প্রদায়ের দুটি গুরুত্বপূর্ণ ভিত্তি কী কী?

 $5 \times 1 = 5$

নিম্নলিখিত *যে কোন একটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

a) Explain in brief, the scope of social philosophy.

সমাজ দর্শনের আলোচ্য বিষয় বা পরিধি সংক্ষেপে ব্যাখ্যা কর।

b) Distinguish between an association and an institution.

'সংঘ–সমিতি' ও 'প্রতিষ্ঠান' এর মধ্যে পার্থক্য কী?

c) Explain the characteristics of social group.

সামাজিক গোষ্ঠীর বৈশিষ্ট্য গুলি কী কী?

d) What are the principal forms of democratic government? Explain each of them.

গণতান্ত্রিক সরকারের মুখ্য প্রকারগুলির প্রত্যেকটির ব্যাখ্যা দাও।

3. Answer <u>any one</u> of the following questions:

10 x 1=10

নিম্নলিখিত *যে কোন একটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

a) 'Society is the web of social relationship' (MacIver & Page) - Explain the nature of society in the light of this statement.

'সমাজ হচ্ছে সামাজিক সম্পর্ক সমূহের বুনট' (ম্যাকআইভার ও পেজ) – এই বিবৃতির আলোকে সমাজের স্বরূপ ব্যাখ্যা কর।

b) Explain the implication of 'swaraj' after Gandhiji.

গান্ধীজীকে অনুসরণ করে স্বরাজ-এর ধারণাটির তাৎপর্য ব্যাখ্যা কর।

c) Do you think that democratic states are secular? Discuss briefly.

গণতান্ত্রিক রাষ্ট্র কি ধর্ম নিরপেক্ষ? সংক্ষেপে ব্যাখ্যা কর।

d) Explain and examine Gandhiji's concept of 'sarvodaya'.

গান্ধীজীর 'সর্বোদয়' প্রত্যয়টির অর্থ ব্যাখ্যা ও বিচার কর।

Activity Code: 1903158021

B.A 6th Semester (Programme) Examination, 2020

PHILOSOPHY

Course ID: 60618 Course Code: AP/PHI/601/DSE-1B

Course Title: Inductive Logic (Western)

Time: 1 Hour Full Marks: 20

The figures in the margin indicate full marks.

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

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

1. Answer <u>any two</u> of the following questions:

 $2\frac{1}{2} \times 2 = 5$

নিম্নলিখিত *যে কোন দৃটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

- a) What is analogical argument? উপমা যক্তি কাকে বলে?
- b) What is inductive generalization? আরোহমূলক সামান্যীকরণ কাকে বলে?
- c) What is causal law?
 কার্য-কারণ নিয়ম বলতে কী বোঝায়?
- **d)** What is proximate cause?
 নিকটবর্তী কারণ কাকে বলে?
- e) What is the method of elimination? অপসারণ পদ্ধতি কাকে বলে?
- f) What is the method of difference? ব্যতিরেকী পদ্ধতি কাকে বলে?
- g) What is a scientific investigation? বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধান কাকে বলে?
- h) What is *a priori* theory of probability? সম্ভাব্যতা সম্পর্কে পূর্বতঃসিদ্ধ তত্ত্বটি কী?

 $5 \times 1 = 5$

নিম্নলিখিত *যে কোন একটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

a) Explain with examples the distinction between necessary condition and sufficient condition.

উদাহরণ সহযোগে আবশ্যিক ও পর্যাপ্ত শর্তের মধ্যে পার্থক্য কর।

b) Explain with an example the method of agreement following I. M. Copi.

আই এম কোপিকে অনুসরণ করে অম্বয়ী পদ্ধতিটি দৃষ্টান্তসহ ব্যাখ্যা কর।

c) Distinguish between scientific and unscientific explanations.

বৈজ্ঞানিক ও অবৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যার মধ্যে পার্থক্য কর।

d) 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 entrances?

একটি বই মেলায় একই রকমের পাঁচটি প্রবেশ পথ আছে। মেলা দেখতে আসা চারজন বন্ধুর একই

প্রবেশ পথ দিয়ে প্রবেশের সম্ভাবনা কত?

3. Answer <u>any one</u> of the following questions:

10 x 1=10

নিম্নলিখিত *যে কোন একটি* প্রশ্নের উত্তর দাও:

a) What are the criteria for appraising analogical arguments? State and explain them with examples.

উপমা যুক্তি মূল্যায়ণের মানদণ্ডগুলি কী কী? উদাহরণসহ ব্যাখ্যা কর।

b) Explain critically the method of concomitant variation.

সহপরিবর্তন পদ্ধতিটি সবিচার ব্যাখ্যা কর।

c) Explain the criteria for evaluating scientific explanations.

বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যা মূল্যায়ণের মানদণ্ডগুলি ব্যাখ্যা কর।

d) Briefly explain the criteria used for assessing the worth of hypothesis.

প্রকল্প মূল্যায়ণের মানদণ্ডগুলি সংক্ষেপে ব্যাখ্যা কর।