

2018

PHILOSOPHY – HONOURS

Paper : CC-2

Full Marks : 65

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

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

১। যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

প্রত্যেক প্রশ্নের সঙ্গে প্রদত্ত বিকল্প উত্তরগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও।

১×১০

(ক) থেলিসের মতে সকল কিছুর উপাদানের কারণ হল :

(i) জল (ii) মাটি

(iii) বায়ু (iv) তেজ

(খ) 'সবই অবিরত পরিবর্তনশীল' — উক্তিটি করেছিলেন

(i) এমপেডোক্লিস (ii) হেরাক্লিটাস

(iii) প্রোটাগোরাস (iv) অ্যানাক্সাগোরাস

(গ) দুজন পরমাণুবাদী হলেন

(i) লিউসিপ্পাস এবং ডেমোক্রিটাস (ii) এমপেডোক্লিস এবং হেরাক্লিটাস

(iii) প্রোটাগোরাস এবং অ্যানাক্সাগোরাস (iv) এঁদের কেউই নয়

(ঘ) 'মানুষই সব কিছুর পরিমাপক' — এই উক্তিটি করেছিলেন :

(i) ডেমোক্রিটাস (ii) প্রোটাগোরাস

(iii) জর্জিয়াস (iv) প্রডিকাস

(ঙ) প্লেটোর মতে, সর্বোচ্চ স্তরের জ্ঞানের বিষয়বস্তু হল

(i) ইন্দ্রিয় প্রত্যক্ষ (ii) আকার

(iii) মত বা বিশ্বাস (iv) গাণিতিক জ্ঞান

(চ) অ্যারিস্টটলের মতে কারণের মোট সংখ্যা হল

(i) পাঁচ (ii) তিন

(iii) চার (iv) কোনোটিই নয়

(ছ) টমাস অ্যাকুইনাস জাগতিক সমস্ত বস্তুর দুটি দিকের উল্লেখ করেছেন—

- | | |
|-------------------------------------|--------------------|
| (i) অস্তিত্ব ও সারসত্তা | (ii) আকার ও উপাদান |
| (iii) সৃজনী প্রকৃতি ও সৃষ্ট প্রকৃতি | (iv) কোনোটিই নয় |

(জ) দেকার্ত অনুসৃত দার্শনিক পদ্ধতি হল

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (i) অবরোহী পদ্ধতি | (ii) গাণিতিক পদ্ধতি |
| (iii) সংশয় পদ্ধতি | (iv) বিশ্লেষক পদ্ধতি |

(ঝ) কোন্ দার্শনিক দেহ-মন বিষয়ক ক্রিয়া-প্রতিক্রিয়াবাদের কথা বলেন?

- | | |
|----------------|--------------|
| (i) দেকার্ত | (ii) লক |
| (iii) স্পিনোজা | (iv) লাইবনিজ |

(ঞ) সর্বেশ্বরবাদে বিশ্বাসী দার্শনিক হলেন

- | | |
|---------------|--------------------|
| (i) দেকার্ত | (ii) স্পিনোজা |
| (iii) লাইবনিজ | (iv) এদের কেউই নয় |

(ট) 'সব ধারণাই সহজাত'— এই উক্তিটি করেছিলেন

- | | |
|----------------|--------------|
| (i) প্লেটো | (ii) দেকার্ত |
| (iii) স্পিনোজা | (iv) লাইবনিজ |

(ঠ) স্পিনোজা স্বীকৃত তিনপ্রকার জ্ঞান হল

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| (i) আগন্তুক, কৃত্রিম ও সহজাত | (ii) মতামত, বুদ্ধিমূলক ও স্বজ্ঞামূলক |
| (iii) প্রজ্ঞা, বুদ্ধি ও বিশ্বাস | (iv) কোনোটিই নয় |

২। নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও (যে-কোনো পাঁচটি) :

৫×৫

- (ক) 'Nous' বলতে অ্যানাক্সাগোরাস কী বুঝিয়েছেন? সংক্ষেপে বল।
- (খ) পরমাণুবাদীদের মূল বক্তব্য কী?
- (গ) এমপেডোক্লিসের মতে, আমাদের পরিণামী জগতের চারটি অধ্যায় ব্যাখ্যা কর।
- (ঘ) প্লেটোর মতে জ্ঞানের লক্ষণগুলি আলোচনা কর।
- (ঙ) অ্যারিস্টটলের 'তৃতীয় মানব' যুক্তিটি আলোচনা কর।
- (চ) দেকার্তের মতে সত্যতার মানদণ্ড কী?
- (ছ) স্পিনোজার মতে দ্রব্যের স্বরূপ বিশ্লেষণ কর।
- (জ) লাইবনিজের পর্যাপ্ত যুক্তির নীতিটি ব্যাখ্যা কর।

নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও (যে-কোনো দুটি) :

- ৩। অ্যারিস্টটলের কারণ তত্ত্ব ব্যাখ্যা কর। তাঁর কারণতত্ত্বের সাহায্যে অ্যারিস্টটল কীভাবে তাঁর পূর্বসূরিদের সমালোচনা করেন? ১০+৫
- ৪। 'আমি চিন্তা করি, অতএব আমি আছি'— দেকার্তের এই সূত্রটি সুস্পষ্টভাবে ব্যাখ্যা করো। সূত্রটি কি অনুমানলব্ধ সত্য? ব্যাখ্যা কর। ১০+৫
- ৫। স্পিনোজার মতে গুণ কী? দ্রব্যের সঙ্গে গুণের সম্পর্কে তিনি কীভাবে ব্যাখ্যা করেন? ৩+১২
- ৬। লাইবনিজকে অনুসরণ করে মনাদের স্বরূপ আলোচনা করো। যদি মনাদগুলি গবাক্ষবিহীন হয়, তাহলে তাদের মধ্যে সম্পর্ক কীভাবে সম্ভব? ১০+৫

[English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

1. Answer **any ten** questions. Choose the correct alternative from the given alternatives in each question. 1×10
- (a) The material cause of all things, according to Thales, is
 (i) Water (ii) Soil (iii) Air (iv) Fire
- (b) 'All in flux.'— This statement was made by
 (i) Empedocles (ii) Heraclitus (iii) Protagoras (iv) Anaxagoras
- (c) The names of two atomists are
 (i) Leucippus and Democritus (ii) Empedocles and Heraclitus
 (iii) Protagoras and Anaxagoras (iv) None of them
- (d) 'Man is the measure of all things'— This statement was made by
 (i) Democritus (ii) Protagoras (iii) Gorgias (iv) Prodicus
- (e) According to Plato, the subject matter of highest stage of knowledge is
 (i) Sense-experience (ii) Form
 (iii) Opinion or Belief (iv) Mathematical Knowledge
- (f) The total number of causes recognised by Aristotle
 (i) Five (ii) Three (iii) Four (iv) None of these
- (g) Thomas Aquinas referred to two forms of worldly things —
 (i) Existence and Essence (ii) Form and Matter
 (iii) Natura Naturans and Natura Naturata (iv) None of these

- (h) The philosophical method followed by Descartes is
- (i) Deductive method
 - (ii) Mathematical method
 - (iii) Method of doubt
 - (iv) Analytic method
- (i) Which philosopher upholds the theory of mind-body interactionism?
- (i) Descartes
 - (ii) Locke
 - (iii) Spinoza
 - (iv) Leibnitz
- (j) The philosopher believing in Pantheism is
- (i) Descartes
 - (ii) Spinoza
 - (iii) Leibnitz
 - (iv) None of them
- (k) 'All ideas are innate'— This statement was made by
- (i) Plato
 - (ii) Descartes
 - (iii) Spinoza
 - (iv) Leibnitz
- (l) The three types of knowledge admitted by Spinoza are
- (i) Adventitious, Fictitious and Innate
 - (ii) Opinion, Rational and Intuitive
 - (iii) Reason, Intellect and Faith
 - (iv) None of these

2. Answer the following questions briefly (*any five*) :

5×5

- (a) What is Nous according to Anaxagoras? Explain briefly.
- (b) What is the main contention of Atomism?
- (c) Explain, after Empedocles, the four periods of our world of changes.
- (d) Discuss the marks of knowledge after Plato.
- (e) Explain the 'third man' argument of Aristotle.
- (f) What, according to Descartes, are the criteria of truth?
- (g) Analyse the nature of substance after Spinoza.
- (h) Explain the principle of Sufficient Reason of Leibnitz.

Answer the following questions (*any two*) :

- 3. Explain Aristotle's Causal Theory. How does Aristotle criticize, with the help of his doctrine of causes, his predecessors? 10+5
- 4. Clearly explain the Cartesian dictum 'cogito ergo sum'. Is it an inferential truth? Explain. 10+5
- 5. What is an attribute, according to Spinoza? How does he explain the relation between substance and attributes? 3+12
- 6. Discuss after Leibnitz the nature of monad. How is the relation among monads possible if monads are windowless? 10+5