



WEST BENGAL STATE UNIVERSITY

B.A. 1st Semester Examination, 2023-24

PHIMIN101T/PHICOR101T-PHILOSOPHY

EPISTEMOLOGY AND METAPHYSICS AND ETHICS : INDIAN PERSPECTIVE

Time Allotted: 2 Hours

Full Marks: 50

The figures in the margin indicate full marks.
Candidates should answer in their own words
and adhere to the word limit as practicable.

প্রান্তিক সীমার মধ্যস্থ সংখ্যাটি পূর্ণমান নির্দেশ করে।
পরীক্ষার্থীরা নিজের ভাষায় যথা সম্ভব শব্দসীমার মধ্যে
উত্তর করিবে।

All symbols are of usual significance.

1. Answer any *ten* questions from the following:

2×10 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

(a) What is Rna? How many types of Rna are there and what are they?

‘ঋণ’ কাকে বলে? ঋণ কয়প্রকার ও কি কি?

(b) Name the five Kośas admitted in Indian Philosophy.

ভারতীয় দর্শনে স্বীকৃত পঞ্চকোষসমূহের নাম লেখো।

(c) What is meant by nāstika philosophy? State the names of two nāstika sects of Indian Philosophy.

নাস্তিক দর্শন বলতে কী বোঝো? ভারতীয় দর্শনের দুটি নাস্তিক সম্প্রদায়ের নাম উল্লেখ করো।

(d) How many pramānas are admitted in Cārvāka Philosophy? Name them.

চার্বাক দর্শনে কয়টি প্রমাণ স্বীকার করা হয়েছে? নাম উল্লেখ করো।

(e) What is yadrchhāvāda?

যদৃচ্ছবাদ কী?

(f) How many and what are the bhutas according to Cārvāka?

চার্বাক মতে, ভূত কয়টি ও কি কি?

(g) What are the Puruṣārthas in Cārvāka Philosophy?

চার্বাক দর্শনে পুরুষার্থ কী কী?

(h) How many pramāna have been accepted by Nyāya?

ন্যায় মতে কয় প্রকার প্রমাণ স্বীকার করা হয়?

(i) What is ‘Sannikarṣa’?

‘সন্নিবর্ষ’ কী?

(j) How many alaukika sannikarṣa-s are admitted by Nyāya thinkers? Name them.

নৈয়ায়িকগণ কতপ্রকার অলৌকিক সন্নিবর্ষ স্বীকার করেন? নাম উল্লেখ করো।

(k) What is meant by Parāmarśa?

পরামর্শ বলতে কি বোঝো?

(l) “The hill is smoky, because the hill is fiery”—State the Sādhya, Pakṣa, hetu of the following inference.

“পর্বতটি ধূমবান, কারণ পর্বতটি বহিমান” — অনুমানটির সাধ্য, পক্ষ, হেতু নির্দেশ করো।

(m) Name the different avayavas of parārthānumāna.

পরার্থানুমানের বিভিন্ন অবয়বসমূহের নাম লেখো।

(n) What is padārtha according to Vaiśeṣika philosophy?

বৈশেষিক দর্শন অনুসারে পদার্থ কী?

(o) Name different types of eternal dravya after Vaiśeṣika school.

বৈশেষিক মতানুসারে বিভিন্ন প্রকার নিত্যদ্রব্যগুলির নাম লেখো।

(p) What are the five kinds of karma admitted in Vaiśeṣika philosophy?

বৈশেষিক দর্শনে স্বীকৃত পাঁচ প্রকার কর্ম কি কি?

(q) State two differences between saṁyoga and samavāya.

সংযোগ ও সমবায়ের মধ্যে দুটি পার্থক্য উল্লেখ করো।

(r) Who is the author of Brahmasūtra?

ব্রহ্মসূত্রের রচয়িতা কে?

(s) What is Saguṇa Brahman?

সগুণ ব্রহ্ম কী?

(t) What is pāramārthika sattā according to Advaita Vedānta?

অদ্বৈত বেদান্ত মতে পারমার্থিক সত্তা কী?

2. Answer any *two* questions from the following:

5×2 = 10

নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

(a) Give a brief account of Cārvāka sukhavāda.

চার্বাক সুখবাদের সংক্ষিপ্ত বিবরণ দাও।

(b) Explain with example different kinds of laukika sannikarṣa admitted by Naiyāyikas.

নৈয়ায়িকগণ স্বীকৃত বিভিন্ন প্রকার লৌকিক সন্নির্কর্ষ উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

(c) Discuss the nature of 'Viśeṣa' after Vaiśeṣikas.

বৈশেষিকদের অনুসরণ করে 'বিশেষ' পদার্থটির স্বরূপ আলোচনা করো।

(d) Explain the nature of Māyā after Advaita Vedānta.

অদ্বৈত বেদান্ত মতানুসারে মায়ার স্বরূপ আলোচনা করো।

3. Answer any *two* questions from the following:

10×2 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

(a) Critically explain 'Bhutacaitanyavāda' according to Cārvāka.

6+4

চার্বাক মতানুসারে 'ভূতচৈতন্যবাদ' সবিচার ব্যাখ্যা করো।

(b) Define Vyāpti according to Nyāya philosophy. How is Vyāpti known?

3+7

ন্যায়মতে ব্যাপ্তির লক্ষণ দাও। ব্যাপ্তি কিভাবে জানা যায়?

(c) What is Abhāva according to Vaiśeṣika philosophy? Explain its different kinds with suitable examples.

2+8

বৈশেষিক দর্শন অনুসারে অভাব কী? অভাবের প্রকারভেদ উপযুক্ত উদাহরণসহ আলোচনা করো।

(d) What is the meaning of the word 'Advaita' in Advaita Vedānta Philosophy?

2+8

Explain the nature of Brahman according to Advaita Vedānta.

অদ্বৈত বেদান্তে 'অদ্বৈত' শব্দের অর্থ কি? অদ্বৈত বেদান্ত দর্শন সম্মত ব্রহ্মের স্বরূপ আলোচনা করো।

—x—



সংস্কৃত বিদ্যালয়

WEST BENGAL STATE UNIVERSITY
B.A. Minor/Cor 2nd Semester Examination, 2024

PHIMIN202T/PHICOR202T-PHILOSOPHY

EPISTEMOLOGY AND METAPHYSICS AND ETHICS: WESTERN PERSPECTIVE

Time Allotted: 2 Hours

Full Marks: 50

*The figures in the margin indicate full marks.
Candidates should answer in their own words
and adhere to the word limit as practicable.*

প্রাথমিক সীমার মধ্যে সংখ্যাটি পূর্ণমান নির্দেশ করে।
পরীক্ষার্থীরা নিজের ভাষায় যথা সম্ভব শব্দসীমার মধ্যে
উত্তর করিবে।

All symbols are of usual significance.

1. Answer any *ten* questions from the following:

2×10 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

(a) Who is the proponent of Representative Realism?

প্রতিনিধিত্ব বস্তুবাদের প্রবক্তা কে?

(b) What is meant by innate idea?

সহজাত ধারণা বলতে কি বোঝে?

(c) What is idealism?

ভাববাদ কাকে বলে?

(d) Who is the proponent of Subjective idealism?

আত্মগত ভাববাদের প্রবক্তা কে?

(e) How Descartes' define substance?

ডেকার্ট দ্রব্যের সংজ্ঞা কিভাবে দিয়েছেন?

(f) What is moral actions?

নৈতিক ক্রিয়া কাকে বলে?

(g) Give two examples of non-moral actions.

অনৈতিক ক্রিয়ার যে-কোনো দুটি দৃষ্টান্ত দাও।

(h) Which of the voluntary and involuntary actions can be the subject of moral judgment?

ঐচ্ছিক ও অঐচ্ছিক ক্রিয়ার মধ্যে কোনটি নৈতিক বিচারের বিষয়বস্তু হতে পারে?

(i) What is Ethical Hedonism?

নৈতিক সুখবাদ কাকে বলে?

(j) "Good will alone is good" whose view is this?

"সদিচ্ছাই একমাত্র সং" — এটি কার মত?

(k) What does it mean by "Esse est percipi"?

"Esse est percipi"—এর অর্থ কী?

(l) Write the name of any two Empiricist Philosophers.

যে-কোনো দুইজন অভিজ্ঞতাবাদী দার্শনিকের নাম লেখো।

- (m) Whose theory of knowledge is called critical theory?
জ্ঞানোৎপত্তি সংক্রান্ত কার মতবাদকে বিচারবাদ বলা হয়?
- (n) How does Hume define substance?
হিউম কিভাবে দ্রব্যকে সংজ্ঞায়িত করেছেন?
- (o) What are the secondary qualities according to Locke?
লকের মতে গৌণ গুণগুলি কি কি?
- (p) What is substance according to Spinoza?
স্পিনোজার মতে দ্রব্য কি?
- (q) What is Hume's theory of causality known as?
হিউমের কার্যকারণ তত্ত্ব কী নামে পরিচিত?
- (r) How many types of substances does Locke accept? What are those?
লক কয় প্রকার দ্রব্য স্বীকার করেছেন? প্রত্যেকটির নাম উল্লেখ করো।
- (s) What is Hedonism?
সুখবাদ বলতে কি বোঝায়?
- (t) 'God = Substance = Nature' — Who said this?
'ঈশ্বর = দ্রব্য = প্রকৃতি' — কে বলেছেন?

2. Answer any *two* questions from the following:

5×2 = 10

নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

- (a) Why is Representative realism called 'iron-curtain theory'?
প্রতিনিধী বস্তুবাদকে 'লৌহ-যবনিকাতত্ত্ব' বলা হয় কেন?
- (b) 'Good will alone is good' — Discuss following Kant.
'সদিচ্ছাই একমাত্র সং' — কান্টকে অনুসরণ করে আলোচনা করো।
- (c) What is voluntary actions? Explain briefly the various stages of voluntary actions.
ঐচ্ছিক ক্রিয়া বলতে কি বোঝায়? ঐচ্ছিক ক্রিয়ার বিভিন্ন স্তরগুলি সংক্ষেপে ব্যাখ্যা করো।
- (d) What are the external sanctions advocated by Bentham?
বেন্টামের মতে বাহ্যিক নিয়ন্ত্রণগুলি কী কী?

2+3

3. Answer any *two* questions from the following:

10×2 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

- (a) Explain critically the view of the rationality about the sources of knowledge.
জ্ঞানোৎপত্তি বিষয়ে বুদ্ধিবাদী মতের সবিচার আলোচনা করো।
- (b) What is naïve realism? Is this theory acceptable? Discuss.
লৌকিক বস্তুবাদ কাকে বলে? এই মতবাদ কি গ্রহণযোগ্য? আলোচনা করো।
- (c) Explain Regularity theory of cause-effect relation. Is this theory satisfactory?
Answer with reasons.
কারণ-কার্য সম্পর্কে সতত-সংযোগতত্ত্ব ব্যাখ্যা করো। এই মতবাদ কি সন্তোষজনক? যুক্তিসহ উত্তর দাও।
- (d) What is Utilitarianism? Discuss the difference between Bentham and Mill's view on Utilitarianism.
উপযোগিতাবাদ কী? বেন্টাম ও মিলের উপযোগবাদের পার্থক্য লেখো।

2+8



WEST BENGAL STATE UNIVERSITY
B.A. Minor/Cor 3rd Semester Examination, 2024-25

PHIMIN303T/PHICOR303T-PHILOSOPHY

Time Allotted: 2 Hours

Full Marks: 50

The figures in the margin indicate full marks.
Candidates should answer in their own words
and adhere to the word limit as practicable.

প্রান্তিক সীমার মধ্যস্থ সংখ্যাটি পূর্ণমান নির্দেশ করে।
পরীক্ষার্থীরা নিজের ভাষায় যথা সম্ভব শব্দসীমার মধ্যে
উত্তর করিবে।

All symbols are of usual significance.

Answer Question No. 1 and 2 compulsorily and any two from the rest

১ নং এবং ২ নং প্রশ্ন আবশ্যিক এবং অবশিষ্ট প্রশ্নের থেকে যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও

1. Answer any ten questions from the following:

2×10 = 20

নিম্নলিখিত যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

(a) Distinction between Mediate inference and Immediate inference.

মাধ্যম ও অমাধ্যম অনুমানের মধ্যে পার্থক্য করো।

(b) 'Nothing is both round and square' — Give the logical form of this statement and state which term is distributed?

'কোন কিছুই যুগপৎ গোলাকার ও বর্গাকার হতে পারে না' — বাক্যটির যুক্তিবিজ্ঞান সম্মত রূপ দাও এবং কোন পদটি ব্যাপ্য হয়েছে তা বলো।

(c) What is meant by distribution of terms? Give example.

পদের ব্যাপ্যতা বলতে কি বোঝায়? উদাহরণ দাও।

(d) What is meant by material obversion? Give example.

বস্তুগত বিবর্তন কাকে বলে? উদাহরণ দাও।

(e) What is the difference between opposite term and contradictory term?

বিপরীত পদ ও বিরুদ্ধ পদের মধ্যে পার্থক্য করো।

(f) What is null class?

শূন্যগর্ত শ্রেণী কাকে বলে?

(g) Determine the truth value of ' $(p \supset q) \vee q$ ' when p is false.

p মিথ্যা হলে ' $(p \supset q) \vee q$ '-এর সত্যমূল্য নির্ণয় করো।

(h) If E proposition is true, then its corresponding A is _____, I is _____, O is _____.

যদি E বচন সত্য হয়, তাহলে A হবে _____, I হবে _____, O হবে _____।

(i) Represent 'Everything is P' by Venn Diagram.

'সবকিছুই P' — এই বাক্যটি ভেনচিত্রে রূপান্তরিত করো।

(j) Write the contradictory of the given proposition: 'No men are perfect'.

প্রদত্ত বচনটির বিরুদ্ধ বচনটি লেখো: 'কোনো মানুষ পূর্ণ নয়'।

(k) What is meant by Existential import of propositions?

বচনের অস্তিত্বমূলক তাৎপর্য বলতে কি বোঝায়?

- (l) Use truth-table method to define the logical connective ' \supset '.
সত্য সারণী পদ্ধতির দ্বারা যৌক্তিক যোজক ' \supset ' এর সংজ্ঞা দাও।
- (m) What are the names of valid moods of syllogism in second figure?
ন্যায়ের দ্বিতীয় সংস্থানের বৈধ মূর্তিগুলির নাম কি?
- (n) Convert the given proposition:
All flowers are not fragrant.
'সব ফুল সুগন্ধী নয়' — বচনটির আবর্তন করো।
- (o) Is simple conversion of 'A' proposition possible?
A বচনের সরল আবর্তন কি সম্ভব?
- (p) If A and B are false, X and Y are true, what is the truth value of the following:
 $\sim [\sim (A \cdot X) \cdot (Y \vee \sim B)]$
যদি A এবং B মিথ্যা হয়, X এবং Y সত্য হয়, তাহলে নিম্নলিখিত বাক্যটির সত্যমূল্য কী হবে?
 $\sim [\sim (A \cdot X) \cdot (Y \vee \sim B)]$
- (q) Give an example of an argument which commits the fallacy of illicit major.
অবৈধ সাধ্য দোষে দুষ্ট একটি যুক্তির উদাহরণ দাও।
- (r) What is the denial of a tautological statement?
একটি স্বতঃসত্য বচনকে নিষেধ করলে কোন বচন পাওয়া যায়?
- (s) Symbolize the following:
"It gets warmer, only if snow melts and the sun comes out".
প্রতীকায়িত করো:
"উত্তাপ বাড়বে, কেবল যদি বরফ গলে এবং সূর্য ওঠে"।
- (t) Show the form and example of Mill's Method of Agreement.
মিলের অন্বেষণ পদ্ধতির আকার দেখাও।

5×2 = 10

Write short notes on any *two* of the following:

নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি বিষয়ের ওপর সংক্ষিপ্ত টীকা লেখো:

- (a) Opposition of Proposition
বচনের বিরোধিতা
- (b) Existential fallacy
অস্তিত্বমূলক দোষ
- (c) Rules of obversion
বিবর্তনের নিয়মাবলী
- (d) Truth and Validity.
সত্যতা ও বৈধতা।

3. Test the validity of the following syllogisms or syllogistic forms by means of Venn Diagram: (any *two*) 5×2 = 10

নিম্নলিখিত ন্যায় বা ন্যায় আকারগুলির বৈধতা ভেনচিত্রের সাহায্যে বিচার করো: (যে-কোনো দুটি)

- (i) EAE – 1
- (ii) AAI – 4
- (iii) EIO – 3

- (iv) Some neurotics are parasites, but all criminals are parasites, it follows that some neurotics are not criminals.

কোনো কোনো স্নায়ুরোগী হয় পরনির্ভরশীল, কিন্তু সব অপরাধীই পরনির্ভরশীল। সুতরাং কোনো কোনো স্নায়ুরোগী নয় অপরাধী।

4. Use truth-table to determine whether the following statement forms are tautologous, self contradictory or contingent: (any two) 5×2 = 10

সত্যসারণীর সাহায্যে নিম্নলিখিত বচনাকারগুলি স্বতঃসত্য, স্বতঃমিথ্যা না আপাতিক, তা নির্ণয় করোঃ (যে-কোনো দুটি)

(i) $[(p \supset q) \cdot (q \supset r)] \supset (p \supset r)$

(ii) $p \equiv [p \vee (q \vee \sim q)]$

(iii) $[(p \cdot q) \vee r] \equiv [(r \vee p) \cdot (r \vee q)]$

(iv) $(p \vee q) \supset (\sim p \vee \sim q)$

5. Test the validity of the following with the help of truth-table: (any two) 5×2 = 10

সত্যসারণীর সাহায্যে যুক্তির বৈধতা বিচার করোঃ (যে-কোনো দুটি)

(i) $p \cdot (q \vee p)$
 $\sim p \vee \sim q$
 $\therefore \sim p$

(ii) $M \vee (N \cdot \sim N)$
 $M / \therefore \sim (N \cdot \sim N)$

(iii) $(I \vee J) \supset (I \cdot J)$
 $\sim (I \vee J) / \therefore \sim (I \cdot J)$

- (iv) Ram will come if and only if Shyam and Jadu come. If Jadu comes then Ram will not come. Therefore, either Ram will come or if Shyam comes then Jadu will come.

রাম আসবে যদি এবং কেবলমাত্র যদি শ্যাম ও যদু আসে। যদি যদু আসে, তাহলে রাম আসবে না। সুতরাং হয় রাম আসবে ; কিন্তা যদি শ্যাম আসে তাহলে যদু আসবে।

6. Explain and examine Mill's method of difference. 10

মিলের ব্যতিরেকী পদ্ধতি সবিচার ব্যাখ্যা এবং বিচার করো।

—x—