



P-II (1+1+1) G/13

2013

PHILOSOPHY (General)

Fourth Paper

Full Marks : 50

Time : Two Hours

The figures in the margin indicate full marks.

Section - I

Answer any *one* question.

1. What is, according to Nyaya, Vyāptī? How is Vyāptī established? 8+12
2. Write an essay on 'Satkāryavāda'. 20
3. Discuss 'Samavāya' as a padārtha. How is it distinguished from Samyoga? 12+8=20

Section - II

Answer any *two* of the followings 10×2=20

4. What is the relation between Puruṣa and Prakṛiti? Is evolution mechanical or teleological? 5+5
5. Write a note on Jñāna-Lakṣmaṇa-Pratyakṣa. 10
6. What are the different types of Vyāptī? Discuss. 10
7. What is the difference between 'Anyonyābhāva' and 'Atyantābhāva'?—Discuss. 10

P.T.O.

4/70-15400

(2)

Section - III

8. Answer any *five* of the following : $5 \times 2 = 10$
- (a) What is called 'Prāgbhāva'?
- (b) What do you mean by 'Pakṣadhārmata'?
- (c) Name the different kinds of guṇas according to 'Sāṃkhya'.
- (d) What is called Vyābhicāra?
- (e) Name the different Dravyas according to Vaiśeṣikas.
- (f) Distinguish between Svarupa and Virupa Parināma.
- (g) What do you mean by nirvikalpaka pratyakṣa?
- (h) What is Viśesa according to Vaiśeṣika?

বঙ্গানুবাদ

বিভাগ-ক

যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর লেখ : $20 \times 1 = 20$

১। ন্যায় মতে ব্যাপ্তি কি? ব্যাপ্তি কিভাবে প্রতিষ্ঠা হয়?

$৮+১২=২০$

২। 'সৎকার্যবাদ'-এর উপর একটি প্রবন্ধ লেখ। 20

৩। একটি পদার্থ হিসাবে 'সমবায়' সম্পর্কে আলোচনা কর। এর সঙ্গে সংযোগের প্রভেদ কি? $১২+৮=২০$

4/70-15400

(3)

বিভাগ-খ

যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর লেখ : $10 \times 2 = 20$

৪। পুরুষ ও প্রকৃতির মধ্যে সম্পর্ক কি? প্রকৃতির অভিব্যক্তি কি যান্ত্রিক না, উদ্দেশ্যমূলক? $5+5$

৫। 'জ্ঞান-লক্ষণ-প্রত্যক্ষ' বিষয়ে একটি টীকা লেখ। 10

৬। কত প্রকারের ব্যাপ্তি হয়?—আলোচনা কর। 10

৭। 'অন্যোন্യാভাব' ও 'অত্যন্তাভাব'-এর মধ্যে প্রভেদ কি?—আলোচনা কর। 10

বিভাগ-গ

৮। যে কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $5 \times 2 = 10$

(ক) 'প্রাগ্ভাব' কাকে বলে?

(খ) 'পক্ষধর্মতা' বলতে কি বোঝ?

(গ) সাংখ্যমতে বিভিন্ন গুণগুলির নাম উল্লেখ কর।

(ঘ) 'ব্যাপ্তিচার' কাকে বলে?

(ঙ) বৈশেষিকমতে বিভিন্ন 'দ্রব্য'গুলির নাম উল্লেখ কর।

(চ) 'স্বরূপ' ও 'বিরূপ' পরিণামের মধ্যে পার্থক্য দেখাও।

(ছ) 'নির্বিকল্পক প্রত্যক্ষ' বলতে কি বোঝ?

(জ) বৈশেষিক মতে 'বিশেষ' কি?

4/70-15400

P-II (1+1+1)G/13

2013

PHILOSOPHY (General)

Fifth Paper

(Western Logic)

Full Marks : 50

Time : Two Hours

The figures in the margin indicate full marks.

Section - I

Answer any *one* of the following. 20×1=20

1. What is meant by opposition of propositions? Explain with examples the traditional square of opposition and Boolean interpretation of it? 4+10+6=20

2. Test the validity or invalidity of the following by means of Venn diagram. 5×4=20

(a) Some children are not considerate, since all children are egoists and no egoists are considerate.

(b) No enthymemes are complete. So this argument is incomplete.

(c) AOO - 2

(d) AAA - 4

P.T.O.

4/15 - 15400

(2)

3. What do you mean by 'distribution of terms'? What term or terms are distributed in A, E, I and O propositions?

Reduce the following sentences to their logical form and show which terms are distributed and which are undistributed?

(i) Only wealthy men are conservative.

(ii) All great composers are genius. $4+8+8=20$

Section - II

4. Answer any *two* of the following : $10 \times 2 = 20$

(a) What is conversion? What are the rules of conversion? Can 'O' proposition be converted?

$2+6+2=10$

(b) Determine the validity or invalidity of the following arguments by truth-table method.

$5+5=10$

(i) $P \supset (Q.R)$

$(R \vee S) \supset S \therefore P \supset S$

(ii) $P \supset Q$

$P \supset R$

$\therefore R \supset Q$

(c) Explain the fallacy of Illicit Major and Illicit Minor. $5+5=10$

(d) Distinguish between deductive and inductive argument. 10

4/15 - 15400

(3)

Section - III

5. Answer any *five* of the following : $2 \times 5 = 10$

(a) What is a null class?

(b) Distinguish between argument and argument form.

(c) What is meant by categorical proposition?

(d) What is figure?

(e) What is contraposition?

(f) What is existential fallacy?

(g) What is meant by a variable?

(h) What is the function of the copula in a proposition?

(i) When is an argument valid?

বঙ্গানুবাদ

পাশ্চাত্য তর্কবিজ্ঞান

বিভাগ - ক

যে কোন একটি প্রশ্নের উত্তর লেখ। $20 \times 1 = 20$

১। বচনের বিরোধিতা কাকে বলে? উদাহরণসহ সাবেকি বিরোধ চতুষ্কোণ ও তার বুলীয় ব্যাখ্যা আলোচনা কর। $8+10+6=20$

২। ভেনচিত্রের সাহায্যে নীচের যুক্তিগুলির বৈধতা অথবা অবৈধতা নির্ণয় কর। $5 \times 8 = 20$

(ক) কোন কোন শিশু বিবেচক নয়, যেহেতু সব শিশুই আত্মকেন্দ্রিক এবং কোন আত্মকেন্দ্রিক ব্যক্তিই বিবেচক নয়।

P.T.O.

4/15 - 15400

(4)

(খ) কোন সংক্ষিপ্ত ন্যায় সম্পূর্ণ নয়, সুতরাং এই যুক্তিটি অসম্পূর্ণ।

(গ) AOO - 2

(ঘ) AAA - 4

৩। পদের ব্যাপ্যতা কাকে বলে? A, E, I এবং O বচনের কোন্ কোন্ পদ ব্যাপ্য লেখ। নীচের বাক্য দুটিকে বচনে পরিণত কর এবং বচনগুলিতে কোন্ কোন্ পদ ব্যাপ্য এবং কোন্ কোন্ পদ অব্যাপ্য দেখাও।

(ক) কেবলমাত্র ধনী ব্যক্তিরাই রক্ষণশীল।

(খ) সমস্ত মহৎ সংকলক প্রতিভাবান। $8+8+8=24$

বিভাগ - খ

৪। নীচের যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর লেখ : $10 \times 2 = 20$

(ক) আবর্তন কাকে বলে? আবর্তনের নিয়মগুলি কি কি? 'O' বচনের আবর্তন কি সম্ভব? $2+6+2=10$

(খ) নীচের যুক্তিগুলির বৈধতা অথবা অবৈধতা সত্যসারণীর সাহায্যে নির্ণয় কর। $5+5=10$

(i) $P \supset (Q.R)$

$(R \vee S) \supset S \therefore P \supset S$

(ii) $P \supset Q$

$P \supset R$

$\therefore R \supset Q$

(5)

(গ) অবৈধ সাধ্যদোষ ও অবৈধ পক্ষদোষ ব্যাখ্যা কর। $5+5=10$

(ঘ) অবরোহ ও আরোহ অনুমানের পার্থক্য নির্ণয় কর। 10

বিভাগ - গ

৫। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর লেখ : $5 \times 2 = 10$

(ক) শূন্যগর্ভ শ্রেণী কাকে বলে?

(খ) যুক্তি ও যুক্তির আকারের মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় কর।

(গ) নিরপেক্ষ বচন কি?

(ঘ) মূর্তি কাকে বলে?

(ঙ) সমবিবর্তন কাকে বলে?

(চ) অস্তিত্বমূলক দোষ কি?

(ছ) গ্রাহক বলতে কি বোঝায়?

(জ) বচনে সংযোজকের কাজ কি?

(ঝ) কখন একটি যুক্তি বৈধ হয়?

2013

PHILOSOPHY (General)

Sixth Paper

(Social and Political Philosophy)

Full Marks : 50

Time : Two Hours

The figures in the margin indicate full marks.

Section - I

Answer any *one* of the following. 20×1=20

1. What is a 'group'? Explain and illustrate different types of group. 4+16
2. What is meant by 'caste'? State and explain the characteristic features of caste system. 4+16
3. What is socialism? What are its defects? Explain the nature of scientific socialism. 4+6+10

Section - II

4. Answer any *two* of the following : 10×2=20
 - (a) What is the basis of community? Explain after MacIver and Page. 10
 - (b) What are the reasons behind gradual disappearance of the caste system in India. 10

P.T.O.

(2)

(c) What is meant by 'association'? Distinguish between an association and an institution.

4+6=10

(d) Explain the marks of civilization.

10

Section - III

5. Answer any *five* of the following :

2×5=10

(a) What is social philosophy?

(b) Is family an association?

(c) What is meant by law?

(d) What is Utopian socialism?

(e) 'Society is the web of social relationship'—Who said this statement?

(f) What is meant by social class?

(g) Define equality.

(h) What is justice?

বঙ্গানুবাদ

বিভাগ - ক

যে কোন একটি প্রশ্নের উত্তর দাও। 20×1=20

১। গোষ্ঠী বলতে কি বোঝায়? বিভিন্ন প্রকার গোষ্ঠীর বিশদ ব্যাখ্যা দাও।

8+12

২। জাতি বলতে কি বোঝায়? জাতিভেদ প্রথার বৈশিষ্ট্যগুলি উল্লেখপূর্বক ব্যাখ্যা কর।

8+12

(3)

৩। সমাজতন্ত্রবাদ কাকে বলে? এর ত্রুটিগুলি কি? বৈজ্ঞানিক সমাজতন্ত্রবাদের স্বরূপ আলোচনা কর।

8+6+10

বিভাগ - খ

৪। যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

10×2=20

(ক) সম্প্রদায়ের ভিত্তি কি? ম্যাকাইভার ও পেজের অনুসরণে ব্যাখ্যা কর।

10

(খ) ভারতবর্ষে জাতিভেদ প্রথার মন্বরভাবে বিলোপের পিছনে যুক্তি কি?

10

(গ) 'সংঘ-সমিতি' কাকে বলে? সংঘ ও প্রতিষ্ঠানের (অনুষ্ঠানের) পার্থক্য কি?

8+6

(ঘ) সভ্যতার লক্ষণগুলি ব্যাখ্যা কর।

10

বিভাগ - গ

৫। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

2×5=10

(ক) সমাজদর্শন কাকে বলে?

(খ) পরিবার কি একটি সংঘ?

(গ) আইন বলতে কি বোঝায়?

(ঘ) কল্পবাদী সমাজবাদ কি?

(ঙ) 'সমাজ হল সামাজিক সম্পর্কের জাল' — এই মন্তব্যটি কারা করেছেন?

(চ) সামাজিক শ্রেণী বলতে কি বোঝায়?

(ছ) সাম্যের সংজ্ঞা দাও।

(জ) ন্যায়বিচার কি?