

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, Vyapti? How is Vyapti established? 8+12

2. Write an essay an 'Satkaryavada'. 20

3. Discuss 'Samavaya' as a padartha. How is it distinguished from Samyoga? 12+8=20

Section - II

Answer any *two* of the followings $10 \times 2 = 20$

4. What is the relation between Purusa and Prakriti? Is evolution mechanical or teleological? 5+5

5. Write a note on Jñana-Laxmana-rratyaksa. 10

6. What are the different types of Vyapti? Discuss.

10

7. What is the difference between 'Anyonyabhava' and 'Atyantabhava'?—Discuss.

P.T.O.

4/70-15400

(2)

Section - III

- 8. Answer any *five* of the following: $5 \times 2 = 10$
 - (a) What is called 'Pragbhava'?
 - (b) What do you mean by 'Pakṣadharmata'?
 - (c) Name the different kinds of gunas according to 'Samkhya'.
 - (d) What is called Vyabhicara?
 - (e) Name the different Dravyas according to Vaisesikas.
 - (f) Distinguish between Svarupa and Virupa Parinama.
 - (g) What do you mean by nirvikalpaka pratyaksa?
 - (h) What is Visesa according to Vaisesika?

বঙ্গানুবাদ

বিভাগ-ক

যে কোনো একটি প্রশের উত্তর লেখ: ২০×১=২০ ১। ন্যায় মতে ব্যাপ্তি কি? ব্যাপ্তি কিভাবে প্রতিষ্ঠা হয়? ৮+১২=২০

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

৩। একটি পদার্থ হিসাবে 'সমবায়' সম্পর্কে আলোচনা কর। এর সঙ্গে সংযোগের প্রভেদ কি? (3)

বিভাগ-খ

যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর লেখ: ১০×২=২০
৪। পুরুষ ও প্রকৃতির মধ্যে সম্পর্ক কিং প্রকৃতির অভিব্যক্তি কি
যান্ত্রিক না, উদ্দেশ্যমূলকং
৫। 'জ্ঞান-লক্ষ্মণ-প্রত্যক্ষ' বিষয়ে একটি টীকা লেখ। ১০
৬। কত প্রকারের ব্যাপ্তি হয়ং—আলোচনা কর। ১০
৭। 'অন্যোন্যাভাব' ও 'অত্যন্তাভাব'-এর মধ্যে প্রভেদ কিং
—আলোচনা কর।

বিভাগ-গ

৮। যে কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও: ৫×২=১০.

- (ক) 'প্রাগ্ভাব' কাকে বলে?
- (খ) 'পক্ষধর্মতা' বলতে কি বোঝ?
- (গ) সাংখ্যমতে বিভিন্ন গুণগুলির নাম উল্লেখ কর।
- (ঘ) 'ব্যাভিচার' কাকে বলে?
- (৪) বৈশেষিকমতে বিভিন্ন 'দ্রব্য'গুলির নাম উল্লেখ কর।
- (চ) 'স্বরূপ' ও 'বিরূপ' পরিণামের মধ্যে পার্থকা দেখাও।
- (ছ) 'নির্বিকল্পক প্রত্যক্ষ' বলতে কি বোঝ?
- (জ) বৈশেষিক মতে 'বিশেষ' কি?

4/70-15400

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. $20 \times 1 = 20$

- 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. $5\times4=20$
 - (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) $P \supset (Q.R)$ $(R \lor S) \supset S :: P \supset S$
- (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.

(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। ২০×১=২০

১। বচনের বিরোধিতা কাকে বলে? উদাহরণসহ সাবেকি বিরোধ চতম্বোণ ও তার বুলীয় ব্যাখ্যা আলোচনা কর। 8+১০+৬=২০

২। ভেনচিত্রের সাহায্যে নীচের যুক্তিগুলির বৈধতা অথবা অবৈধতা নির্ণয় কর। ৫×৪=২০

> (ক) কোন কোন শিশু বিবেচক নয়, যেহেতু সব শিশুই আত্মকেন্দ্ৰিক এবং কোন আত্মকেন্দ্ৰিক ব্যক্তিই ৰিবেচক নয়।
> P.T.O.

4/15 - 15400

4/15 - 15400

(4)

- (খ) কোন সংক্ষিপ্ত ন্যায় সম্পূর্ণ নয়, সুতরাং এই যুক্তিটি অসম্পূর্ণ।
- (গ) AOO 2
- (되) 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+৮+৮=২০

বিভাগ - খ

৪। নীচের যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর লেখ: ১০×২=২০

- (ক) আবর্তন কাকে বলে? আবর্তনের নিয়মগুলি কি কি? 'O' বচনের আবর্তন কি সম্ভব? ২+৬+২=১০
- (খ) নীচের যুক্তিগুলির বৈধতা অথবা অবৈধতা সত্যসার্ন।র সাহায্যে নির্ণয় কর। ৫+৫=১০
 - (i) $P \supset (Q.R)$ $(R \lor S) \supset S : P \supset S$
 - (ii) $P \supset Q$ $P \supset R$ $\therefore R \supset Q$

(5)

- (গ) অবৈধ সাধ্যদোষ ও অবৈধ পক্ষদোষ ব্যাখ্যা কর। ৫+৫=১০
- (ঘ) অবরোহ ও আরোহ অনুমানের পার্থক্য নির্ণয় কর। ১০ বিভাগ - গ

৫। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর লেখ :

و×٤=٥٥

- (ক) শূন্যগর্ভ শ্রেণী কাকে বলে?
- (খ) যুক্তি ও যুক্তির আকারের মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় কর।
- (গ) নিরপেক্ষ বচন কি?
- (ঘ) মূর্তি কাকে বলে?
- (৬) সমবিবর্তন কাকে বলে?
- (চ) অস্তিত্বমূলক দোষ কি?
- (ছ) গ্রাহক বলতে কি বোঝায়?
- (জ) বচনে সংযোজকের কাজ কি?
- (ঝ) কখন একটি যুক্তি বৈধ হয়?

4/15 - 15400

4/15 - 15400

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

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. $20 \times 1 = 20$

- 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: $10\times2=20$
 - (a) What is the basis of community? Explain after MacIver and Page.
 - (b) What are the reasons behind gradual disappearance of the caste system in India. 10

P.T.O.

4/16 - 15400

UGB_UG_Question_Philosophy_General_Part-II_ Examination_2013

(2)

(3)

(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। ২০×১=২০

১। গোষ্ঠী বলতে কি বোঝায় ? বিভিন্ন প্রকার গোষ্ঠীর বিশদ ব্যাখ্যা দাও। 8+১৬

২। জাতি বলতে কি বোঝায়? জাতিভেদ প্রথার বৈশিষ্ট্যগুলি উল্লেখপূর্বক ব্যাখ্যা কর। 8+১৬ ৩। সমাজতন্ত্রবাদ কাকে বলে? এর ত্রুটিগুলি কি? বৈজ্ঞানিক সমাজতন্ত্রবাদের স্বরূপ আলোচনা কর। 8+৬+১০

বিভাগ - খ

৪। যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও:

\$0x4=40

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

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

(গ) 'সংঘ-সমিতি' কাকে বলে? সংঘ ও প্রতিষ্ঠানের (অনুষ্ঠানের) পার্থক্য কি? ৪+৬

(ঘ) সভ্যতার লক্ষণগুলি ব্যাখ্যা কর।

20

বিভাগ - গ

৫। যে কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

`\x&=\0

- (ক) সমাজদর্শন কাকে বলে?
- (খ) পরিবার কি একটি সংঘ?
- (গ) আইন বলতে কি বোঝায়?
- (ঘ) কল্পবাদী সমাজবাদ কি?
- (৬) 'সমাজ হল সামাজিক সম্পর্কের জাল' এই মন্তব্যটি কারা করেছেন?
- (চ) সামাজিক শ্রেণী বলতে কি বোঝায়?
- (ছ) সাম্যের সংজ্ঞা দাও।
- (জ) ন্যায়বিচার কি?

4/16 - 15400