

2017

PHILOSOPHY

[Honours]

PAPER – VII

Full Marks : 90

Time : 4 hours

The figures in the right hand margin indicate marks

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

Illustrate the answers wherever necessary

[NEW SYLLABUS]

[Long - Answer Type Questions]

Answer any two questions, taking at least one from each Group :

15 × 2

(Turn Over)

GROUP – A

1. (a) Discuss the relation of a word to its meaning. 6
- (b) What is the principle of common usage of a word? 3
- (c) Is there any exception to this principle of common usage of word? Discuss with suitable examples. 6
2. (a) Distinguish between defining and accompanying characteristics. 8
- (b) What is the harm in saying that all characteristics are accompanying? 3
- (c) What type of characteristic is mentioned in each of the following propositions? 4
- (i) Man is a laughing animal.
- (ii) Negroes are black.
- (iii) Steel is an alloy of iron.
- (iv) Squares have four sides.

3. Critically examine the correspondence theory of truth. Explain the senses in which the words "true" or "truth" are used in the following sentences : 12 + 3

(a) It is truth that hurts.

(b) You cannot draw a true circle.

(c) He is true to his wife.

GROUP -B

4. (a) What is the nature of scientific explanation ? 5
(b) Briefly state its characteristics. 10
5. Critically discuss the verifiability criterion of meaning. 15
6. (a) What is determinism ? 3
(b) How can determinism be compatible with human freedom ? 12

[Semi-Long -Answer Type Questions]

Answer any five questions, taking

at least two from each Group :

8 × 5

GROUP -A

7. Distinguish between weak and strong senses of 'know'. 8
8. Show the differences with example between analytic and synthetic statements. 8
9. (a) What is Ostensive definition ?
(b) Do you consider it as the most fundamental one? Explain. 4 + 4
10. Explain sense-experience as the source of knowledge. 8
11. Write a short note on : Category Mistake. 8

GROUP -B

12. What do you mean by 'Law of Nature' ? 8
13. Explain the Representative Theory of Realism. 8
14. (a) What is the problem of induction ?
(b) Does Hospers suggest any solution to it ? 4 + 4
15. Explain the central idea of phenomenalism. 8
16. Explain the nominalist theory of Universal. 8

[Short -Answer Type Questions]

Answer any five questions, taking
at least two from each Group : 4 x 5

GROUP -A

17. What do you mean by 'Process-Product Ambiguity' ? 4

18. Explain whether the following statements are meaningless and if so, state the criteria which are violated in each case : $1 + 1 + 1 + 1$

(i) 12 is blue.

(ii) Saturday is sleeping.

(iii) Square is round.

(iv) The star lies above the universe.

19. Are the following states of affairs logically possible ? Justify your answer. $2 + 2$

(i) To go back to the past.

(ii) For a cat to give birth to pups.

20. In what senses the word 'meaning' is used in the following instances ? Explain. $2 + 2$

(i) Smoke means fire.

(ii) Do you think that your life has any meaning ?

21. State the major thesis of pragmatic theory of truth. 4

GROUP -B

22. Distinguish between explaining and giving reasons. 4

23. What is idealism? 4

24. Which of the following propositions would you consider to be the law of nature? Why? 2 + 2

(i) All human beings are mortal.

(ii) All the crows in the United States are black.

25. Distinguish between descriptive and prescriptive law. 4

26. 'We construct theories, but we discover laws of nature'. Explain. 4

বঙ্গানুবাদ

দক্ষিণ-প্রান্তস্থ সংখ্যাগুলি প্রশ্রমান নির্দেশক

পরীক্ষার্থীদের যথাসম্ভব নিজের ভাষায় উত্তর দেওয়া প্রয়োজন

(নূতন পাঠক্রম)

(দীর্ঘ-উত্তরমুখী প্রশ্নাবলী)

প্রতিটি বিভাগ থেকে একটি করে নিয়ে

মোট দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

১৫ × ২

বিভাগ — ক

- ১। (ক) শব্দের সাথে তার অর্থের সম্পর্ক আলোচনা কর । ৬
- (খ) শব্দ প্রয়োগের সাধারণ ব্যবহার সংক্রান্ত নীতি কি ? ৩
- (গ) শব্দ প্রয়োগের সাধারণ ব্যবহার সংক্রান্ত নীতির কোন ব্যতিক্রম আছে কি ? উপযুক্ত উদাহরণসহ আলোচনা কর । ৬
- ২। (ক) লক্ষণসূচক বৈশিষ্ট্য ও সহগামী বৈশিষ্ট্যের মধ্যে পার্থক্য কর । ৮
- (খ) সব বৈশিষ্ট্যকেই সহগামী বৈশিষ্ট্য বলতে অসুবিধা কোথায় ? ৩

(গ) নিম্নলিখিত ক্ষেত্রগুলিতে কোনটি লক্ষণসূচক ও কোনটি সহগামী বৈশিষ্ট্য ?

৪

- (i) মানুষ হাস্যময় জীব ।
- (ii) নিশ্চোর কালো ।
- (iii) ইম্পাত হল লৌহ সংকর ।
- (iv) চতুর্ভুজের চারটি বাহু আছে ।

৩। সত্যতা সম্পর্কে আনুরূপ্য মতবাদটি সবিচার ব্যাখ্যা কর । নীচের বাক্যগুলিতে “সত্য” শব্দটি কি অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে : ১২ + ৩

- (ক) সত্য হলো বেদনাদায়ক
- (খ) তুমি একটি সত্যকার বৃত্ত আঁকতে পারো না
- (গ) সে তার স্ত্রীর প্রতি সত্যনিষ্ঠ ।

বিভাগ — খ

৪। (ক) বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যার প্রকৃতি কি ?

৫

(খ) এই প্রকার ব্যাখ্যার বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা কর ।

১০

৫। অর্থের যাচাই যোগ্যতার মনদণ্ডটি সবিচার আলোচনা কর ।

১৫

- ৬। (ক) নিয়ন্ত্রণবাদ কি ? ৩
- (খ) নিয়ন্ত্রণবাদ কিভাবে মানুষের (ইচ্ছার) স্বাধীনতার সাথে
সঙ্গতিপূর্ণ হতে পারে ? আলোচনা কর । ১২

(নাতি-দীর্ঘ উত্তরমুখী প্রশ্নাবলী)

প্রতিটি বিভাগ থেকে অন্ততঃপক্ষে দুটি করে নিয়ে
মোট পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ৮ × ৫

বিভাগ — ক

- ৭। 'জানা'-র সরল ও দুর্বল অর্থের মধ্যে পার্থক্য কর । ৮
- ৮। উদাহরণসহ বিশ্লেষক ও সংশ্লেষক বচনের পার্থক্য দেখাও । ৮
- ৯। (ক) প্রদর্শনমূলক সংজ্ঞা কাকে বলে ?
- (খ) তুমি কি এই সংজ্ঞাকে সর্বাধিক মৌলিক সংজ্ঞারূপে গণ্য
কর ? যুক্তি দাও । ৪ + ৪

- ১০। জ্ঞানের উৎসরূপে ইন্দ্রিয় অভিজ্ঞতার ভূমিকা ব্যাখ্যা কর । ৮
- ১১। টীকা লেখ : প্রকার-বিস্রম (Category Mistake) । ৮

বিভাগ — খ

- ১২। 'প্রাকৃতিক নিয়ম' বলতে তুমি কী বোঝ ? ৮

- ১৩। প্রতিক্রমী বস্তুবাদ তত্ত্বটি ব্যাখ্যা কর । ৮
- ১৪। (ক) আরোহ অনুমানের প্রকৃত সমস্যা কী ?
(খ) হসপার্স এই সমস্যার কিরূপ সমাধান নির্দেশ করেছেন ? ৮ + ৪
- ১৫। অবভাস তত্ত্বের মূল বক্তব্য ব্যাখ্যা কর । ৮
- ১৬। সামান্য সংক্রান্ত নামবাদী তত্ত্বটি ব্যাখ্যা কর । ৮

(সংক্ষিপ্ত উত্তরমুখী প্রশ্নাবলী)

প্রতিটি বিভাগ থেকে অন্ততঃপক্ষে দুটি করে নিয়ে
মোট পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ৪ x ৫

বিভাগ — ক

- ১৭। 'প্রক্রিয়া-পরিণতি দ্ব্যর্থবোধকতা' (Process-Product Ambiguity) বলতে তুমি কি বোঝ ? ৪
- ১৮। নিয়োক্ত বাক্যগুলি কি আদৌ অর্থহীন, যদি তা হয় তাহলে কোন্ মানদণ্ড লঙ্ঘন করা হয়েছে তা লেখ : ১ + ১ + ১ + ১
- (i) ১২ সংখ্যাটি হয় নীল ।
- (ii) শনিবার ঘুমাচ্ছে ।

(iii) বর্গক্ষেত্র হয় গোলাকার ।

(iv) বিশ্বরক্ষাণের উপর নক্ষত্রটি শুয়ে আছে ।

১৯। নিম্নলিখিত পরিস্থিতিগুলি যৌক্তিকভাবে সম্ভব কিনা যুক্তিসহ
দেখাও : ২ + ২

(i) অতীতে ফিরে যাওয়া

(ii) বিড়ালের পক্ষে কুকুরছানা জন্ম দেওয়া ।

২০। নিম্নলিখিত বাক্যগুলিতে ‘অর্থ’ কথাটি কি অর্থে ব্যবহৃত
হয়েছে ? ব্যাখ্যা দাও । ২ + ২

(i) ঘোঁয়ার অর্থই আগুন ।

(ii) তোমার কী মনে হয় তোমার জীবনের কোন অর্থ
আছে ?

২১। প্রায়োগিক সত্যতাত্ত্বের মূল বক্তব্য কি ? ৪

বিভাগ — খ

২২। ব্যাখ্যা করণ ও হেতু প্রদর্শনের মধ্যে পার্থক্য নির্দেশ কর । ৪

২৩। ভাববাদ কাকে বলে ? ৪

২৪। নিম্নলিখিত বচনগুলির মধ্যে কোনটি প্রাকৃতিক নিয়মস্ত্রাপক
এবং কোনটি তা নয় এবং কেন ? ২ + ২

(ক) সকল মানুষ মরণশীল ।

(খ) যুক্তরাষ্ট্রের সব কাক কালো ।

২৫। বর্ণনাত্মক নিয়ম ও নির্দেশমূলক নিয়মের মধ্যে পার্থক্য কর । ৪

২৬। ‘আমরা তত্ত্ব নিরূপণ করি, কিন্তু প্রাকৃতিক নিয়ম আবিষ্কার করি’—
ব্যাখ্যা কর । ৪