

১৮. গণিতের মৌলিক সূত্রের সত্যতা প্রমাণ করা  
এবং যুক্তি দিতে হবে।

গণিত-৬

কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
১০×২=২০

১৯. প্রমাণ করুন যে সকল পূর্ণসংখ্যার  
সমষ্টি একটি পূর্ণসংখ্যা।

২০. প্রমাণ করুন যে সকল পূর্ণসংখ্যার  
গুণফল একটি পূর্ণসংখ্যা।

২১. (ক) প্রমাণ করুন যে সকল পূর্ণসংখ্যার  
যোগ একটি পূর্ণসংখ্যা।

(খ) প্রমাণ করুন যে সকল পূর্ণসংখ্যার  
বিয়োগ একটি পূর্ণসংখ্যা।

২২. (ক) প্রমাণ করুন যে সকল পূর্ণসংখ্যার  
গুণফল একটি পূর্ণসংখ্যা।

(খ) প্রমাণ করুন যে সকল পূর্ণসংখ্যার  
বিয়োগ একটি পূর্ণসংখ্যা।



4th Semester Examination  
PHILOSOPHY (Honours)

Paper : C 10-T

[Epistemology and Metaphysics (Western)]

(New Syllabus)

[Revised Syllabus, w.e.f. Session 2022-23]

[CBCS]

Full Marks : 60

Time : Three Hours

The figures in the margin indicate full marks.  
Candidates are required to give their answers  
in their own words as far as practicable.

Group - A

Answer any ten questions. 2×10=20

1. What is naive realism?
2. What is phenomenalism?
3. What is meant by synthetic a-priori proposition?
4. What is principle of Uniformity of Nature?



උත්කර්මයේ නිවැරදි පමණ මෙහෙයුම් වැනි නිවැරදි  
මග පෙන්වීමක් වැනි ප්‍රකාශන?

- (අ) ජාතිකවාදයේ මූලධර්මයන් විස්තර කරන්න.
- (ආ) ජාතිකවාදයේ මූලධර්මයන් විස්තර කරන්න. ඔබගේ  
මතවාදය පැහැදිලි කරන්න.

2. ප්‍රකාශන දෙකක අර්ථය පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන  
විස්තරයක් පවතින ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන.

- (අ) ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන  
විස්තරයක් කරන්න.
- (ආ) ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන  
විස්තරයක් කරන්න.

3. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන?

4. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන?

5. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන?

6. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන?

7. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන  
විස්තරයක් කරන්න. ඔබගේ මතවාදය පැහැදිලි කරන්න.

8. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන?

9. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන  
විස්තරයක් කරන්න. ඔබගේ මතවාදය පැහැදිලි කරන්න.

10. ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන පිළිබඳව ප්‍රකාශන  
විස්තරයක් කරන්න. ඔබගේ මතවාදය පැහැදිලි කරන්න.

**Group - B**

Answer any *four* questions. 5×4=20

- 16. Describe the pragmatic theory of truth.
- 17. When can it be said that, "S knows that P"?
- 18. Write the difference between a-priori and a-posteriori proposition.
- 19. Explain with illustrations the different kinds of possibility and impossibility.
- 20. Is the causal principle a-posteriori? Discuss after Hospers.
- 21. Briefly explain the main tenets of Representative Realism.

**Group - C**

Answer any *two* questions. 10×2=20

- 22. Explain and examine subjective idealism of Berkeley.
- 23. Explain and examine the correspondence theory of truth.
- 24. Is the causal principle a-priori? Discuss with reason.
- 25. What do you mean by the problem of induction? Is there any solution to the problem?

P.T.O.



- ২১। ইন্দ্রিয়প্রত্যক্ষ জ্ঞানের উৎস হিসেবে বিবেচিত হতে পারে কিনা আলোচনা করো।

## বিভাগ - গ

যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও।  $10 \times 2 = 20$

- ২২। সমালোচনাসহ সত্যতার আনুরূপ্য তত্ত্বটি আলোচনা করো।
- ২৩। প্রতিরূপী বস্তুবাদ কাকে বলে? লৌকিক বস্তুবাদের সঙ্গে এই বস্তুবাদের পার্থক্য কী?  $5+5$
- ২৪। (ক) সবল এবং দুর্বল ভাববাদের মধ্যে পার্থক্য আলোচনা করো।
- (খ) এই বিষয়ে বার্কলের মতবাদ কী?  $5+5$
- ২৫। (ক) সামান্যের সমস্যা কী?
- (খ) অ্যারিস্টটলের সামান্যের মতবাদ বিচারসহ আলোচনা করো।  $5+5$

## Santali Version

୦୮୩୫୩୭୭-୭

୧୩୩୩ ୭୨ ୭୨୩ ୭୩୩୩ ୫୫୫୫ ୬୬୬୬ ୭୭୭୭ ୮୮୮୮ ୯୯୯୯  
୧୨-  $2 \times 10 = 20$

୯. ୩୩୩୩ ୬ ୬ ୬୩୩୩ ୦୮୩୩୦୮ ୫୫୫ ୯୯୯  
୯୯ ୯୯୦୦୭' ୩.୩. ୫୫ ୫୮ ୬୬୬୬ ୭୭୭୭୩୩  
୩୩୩୩ ୦୮୯୯୯୯ ୬୨।

- ১২। 'সকলতা অর্থে জ্ঞান' এবং 'বচন অর্থে জ্ঞান'র মধ্যে পার্থক্য করো।
- ১৩। নিম্নোক্ত বচনগুলির প্রত্যেকটির ক্ষেত্রে 'সত্য' শব্দটির অর্থ বিশ্লেষণ করো :
- (ক) সে একজন সত্য ভরতীর নাগরিক।
- (খ) নাচিকেতা একজন বখার্ম গায়ক।
- ১৪। বস্তুহিতি কী?
- ১৫। সত্যতা সম্পর্কিত দাবেকী মতবাদের দুটি উদাহরণ দাও।

## বিভাগ - খ

যে-কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও।  $4 \times 5 = 20$

- ১৬। সত্যতা সম্পর্কিত প্রায়োগবাদ সংক্ষেপে লেখো।
- ১৭। কখন বলা যাবে যে, "S জানে যে P"?
- ১৮। পূর্বতৎসন্ধি ও পরতৎসন্ধি বচনের মধ্যে পার্থক্য লেখো। একটি পূর্বতৎসন্ধি সংশ্লেষক বচনের উদাহরণ দাও।
- ১৯। বিভিন্ন প্রকার সজ্জাব্যতা ও অসজ্জাব্যতা উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।
- ২০। কারণতার নিরম কি পরতৎসন্ধি? হসপার্ককে অনুসরণ করে আলোচনা করো।
- ২১। প্রতিরূপী বস্তুবাদ-এর বক্তব্য সংক্ষেপে লেখো।



- ২। নিম্নোক্ত বাক্যগুলিতে 'জানা' শব্দটি কি অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?
- (ক) তুমি কি শব্দটির অর্থ জান?
- (খ) গীতা গাইতে জানে।
- ৩। নিম্নোক্ত অবস্থাগুলি ঘটমান না প্রবণতামূলক না উভয়ই তা বলো :
- (ক) লোকটি বদমেজাজী।
- (খ) ভদ্র মহিলা মোটা।
- ৪। নিম্নোক্ত বাক্যগুলির মধ্যে কোনটি বিশ্লেষক, কোনটি সংশ্লেষক?
- (ক) সব মানুষ স্বার্থপর।
- (খ) বৃন্তে সরলরেখা থাকে না।
- ৫। নিম্নোক্ত বাক্যগুলির কোন্ কোন্ ক্ষেত্রে কেবল বোধের উপর নির্ভর করে বলা যায় যে বাক্যটি সত্য?
- (ক) আমি অসুস্থ বোধ করছি।
- (খ) আমার বোধ হচ্ছে আগামীকাল বৃষ্টি হবে।
- ৬। নিম্নলিখিত ক্ষেত্রগুলির মধ্যে কোনগুলি যৌক্তিকভাবে সম্ভব বলো।
- (ক) কোন্ বেড়ালের পক্ষে কুকুরছানার জন্ম দেওয়া।
- (খ) কোন্ নিরেট লৌহদণ্ডের জলে ভাসমান থাকা।
- ৭। লৌকিক বস্তুবাদ কী?
- ৮। ভাববাদ কাকে বলে?

৯. পঞ্চাশতম শতাব্দীর প্রথম দশকে চীনে কী ঘটনা ঘটেছিল? এর কারণ কী?
- (ক) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (খ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (গ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (ঘ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
১০. পঞ্চাশতম শতাব্দীর প্রথম দশকে চীনে কী ঘটনা ঘটেছিল? এর কারণ কী?
- (ক) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (খ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (গ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (ঘ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
১১. পঞ্চাশতম শতাব্দীর প্রথম দশকে চীনে কী ঘটনা ঘটেছিল? এর কারণ কী?
- (ক) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (খ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (গ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (ঘ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
১২. পঞ্চাশতম শতাব্দীর প্রথম দশকে চীনে কী ঘটনা ঘটেছিল? এর কারণ কী?
- (ক) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (খ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (গ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।
- (ঘ) চীনে প্রথমবারের মতো বিপ্লব ঘটেছিল।





( 10 )

B.A./4th Sem (H)/PHIL/24(CBCS)Old

2024

4th Semester Examination

PHILOSOPHY (Honours)

Paper : C 10-T

(Philosophy of Religion)

(Old Syllabus)

[CBCS]

Full Marks : 60

Time : Three Hours

*The figures in the margin indicate full marks.  
Candidates are required to give their answers  
in their own words as far as practicable.*

**Group - A**

Answer any *ten* questions. 2×10=20

1. Analyse the meaning of the word 'true' in each of the following statements.
  - (a) You cannot draw a 'true' circle.
  - (b) The equator is not a 'true' physical place.
2. In what sense the word 'know' has been used in the following sentences?
  - (a) Do you know the meaning of the word?
  - (b) Gita knows to sing.

V-4/115 - 2900

( 11 )

3. State whether the following states are occurrent states or dispositional or both.
  - (a) The man is ill-tempered.
  - (b) The woman is fat.
4. Which of the following statements are analytic and which are synthetic?
  - (a) All human beings are selfish.
  - (b) Circles never contain straight lines.
5. In which of the following sentences does the feeling guarantee the truth of the statements?
  - (a) I feel sick.
  - (b) I feel that it will rain tomorrow.
6. State which of the following are logically possible?
  - (a) For a cat to give birth to a puppy.
  - (b) For a solid iron rod to float on water.
7. What is naive realism?
8. What is idealism?
9. What is phenomenalism?
10. What is substance?

P.T.O.

V-4/115 - 2900