

[This question paper contains 2 printed pages.]

Sr. No. of Question Paper : 1468

D

Your Roll No.....

Unique Paper Code : 210508

Name of the Course : **B.A. (Hons.)**

Name of the Paper : Later Greek Philosophy – I [Paper 5.3 (C)]

Semester : V

Dutation : 3 Hours

Maximum Marks : 75

Instructions for Candidates

1. Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.
2. Answer **five** questions in all.
3. **All** questions carry equal marks.
4. Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

छात्रों के लिए निर्देश

1. इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।
2. किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
3. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
4. इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

1. What is the First Philosophy ? What, according to Aristotle, is the subject-matter of the First Philosophy ?

प्रथम दर्शन क्या है ? अरस्तू के अनुसार प्रथम दर्शन की विषयवस्तु क्या है ?

2. Critically examine Aristotle's theory of four causes.

अरस्तू के चार कारणों सिद्धांत की आलोचनात्मक समीक्षा कीजिये।

3. Delineate Aristotle's criticism of Plato's theory of Forms. Does Aristotle's dualism of Form and Matter provide a better answer.

P.T.O.

प्लेटो के आकार सिद्धांत की अरस्तू द्वारा की गयी आलोचना की रेखांकित करें। क्या अरस्तू के जड़ और आकार का द्वैत बेहतर निदान है ?

4. The search for essence is central to Aristotle. In this light discuss his concept of Primary Being.

सत्ता की खोज अरस्तू के दर्शन का केन्द्र है। इसके संदर्भ में उसकी प्राथमिक सत्ता की अवधारणा का विवेचना कीजिये।

5. How does Aristotle formulate the Principle of Non-Contradiction in his *Metaphysics*? Examine his defense of the principle.

अरस्तू किस प्रकार तत्व मीमांसा में अव्याघात सिद्धांत की रचना करते हैं ? परीक्षा कीजिये।

6. Discuss the concept of Unmoved Mover in the philosophy of Aristotle.

अरस्तू के दर्शन में अचल चालक के संप्रत्यय की व्याख्या कीजिये।

7. Write short notes on the following :

(a) Immanent Form

(b) Actual and Potential

निम्नलिखित पर टिप्पणी लिखें :

(क) अंतर्निहित आकार

(ख) वास्तविक और संभावित