[This question paper contains 3 printed pages.]

2359

Your	Roll	No.	

आपका अनुक्रमांक _____

M.A. History/IV Semester

A

Course - HSM - 207

Archaeological Theories and Methods (With special reference to early India)

(Admissions of 2009 and onwards)

Time: 3 Hours

Maximum Marks: 75

समय : 3 घण्टे

पूर्णांक : 75

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.)

(इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।)

Note: - Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी:- इस प्रश्नपत्र का उत्तर अंग्रेज़ी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का मध्यम एक ही होना चाहिए।

Attempt any four questions.

All questions carry equal marks.

निम्नलिखित प्रश्नों में कोई चार कीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

P.T.O.

1. Discuss the contribution of Mortimer Wheeler to Indian archaeology.

भारतीय पुरातत्व को मॉर्टिंगर हीलर के प्रीगदान का विवेचन कीजिए।

2. How useful are the archaeological evidences to write an objective history?

वस्तुनिष्ठ इतिहास लेखन के लिए पुरातत्वीय साक्ष्यों की कितनी उपयोगिता है ?

3. How conducive is the prevailing condition to protect the archaeological evidences? Comment.

वर्तमान स्थिति पुरातत्वीय साक्ष्यों के संक्षिण के लिए कितनी सहायक है ? टिप्पणी कीजिए।

4. Enumerate the various types of archaeological exploration

पुरातत्त्वीय समन्वेषण के विभिन्न प्रकारों का प्रगणन कीजिए।

5. Define stratigraphy. Explain its importance in archaeology.

स्तर - विन्यास को परिभाषित कीजिए । पुर्गतत्व में इसके महत्व को स्पष्ट कीजिए ।

6. How scientific are the scientific dating methods? Explain. वैज्ञानिक काल-निर्धारण प्रणालियाँ कितनी वैज्ञानिक हैं ? स्पष्ट कीजिए।

- Underline the importance of analysis in archaeology.
 पुरातत्व में विश्लेषण के महत्व को रेखांकित कीजिए।
- 8. Write short note on any two of the following:
 - (i) Recording in excavation
 - (ii) Control Pit
 - (iii) Pit
 - (iv) Site notebook

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:

- ं(i) उत्खनन में अभिलेखन
- (ii) नियंत्रण गर्त
- (iii) गर्त
- (iv) स्थल पुस्तिका (नोट बुक)