

Total Pages : 8

**N25DIIIIV23\_3/A25DIV23\_3**

**B.A./B.Sc./B.Com./B.B.A./B.C.A./B.Sc.(H.Sc.)  
(Semester-III) (NEP) Examination, 2025-26**

**Value Added Course (VAC)**

**GEOGRAPHY (VAC)**

**( Geographical Knowledge in Ancient  
India )**

***Time Allowed : Two Hours***

***Maximum Marks : 35***

**Note :** This question paper is divided into **Two** sections. Attempt questions of **all two** sections as per direction. Distribution of marks is given in each section.

यह प्रश्न-पत्र दो खण्डों में विभक्त है। सभी दो खण्डों के प्रश्नों के उत्तर निर्देशानुसार दीजिए। अंकों का विभाजन प्रत्येक खण्ड में दिया गया है।

**N25DIIIIV23\_3/**

**( 1 )**

**[P.T.O.]**

**A25DIV23\_3/1170**

## SECTION-A / खण्ड-अ

( Very Short Type Questions )

( अतिलघुउत्तरीय प्रश्न )

1. Attempt any five questions : [5×1=5]

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

(i) When did the Vedic period last?

वैदिक काल का समय कब-से-कब तक रहा?

(ii) What metals make Bronze?

कांस्य धातु किन-किन धातुओं से मिलकर बनता है?

(iii) Who is the author of the Mahabharata ?

महाभारत ग्रंथ के प्रणेता कौन हैं?

(iv) What is Doab?

दोआब किसे कहते हैं?

(v) Who is the author of Meghaduta?

मेघदूत के रचयिता कौन हैं?

N25DIIV23\_3/ ( 2 )

A25DIV23\_3/1170

(vi) Hastinapur was the capital of which state?

हस्तिनापुर किस राज्य की राजधानी थी?

(Short Answer Type Questions )

( लघु उत्तरीय प्रश्न )

2. Give short answers of all questions given below. (Word limit 50-70). [5×2=10]

नीचे दिए गए सभी प्रश्नों के संक्षिप्त उत्तर दीजिए (शब्द सीमा : 50-70) :

(i) Write the characteristics of Vedic age.

वैदिक काल की विशेषताएं बताइए।

(ii) Write the characteristic of geographic knowledge of Mahabharata Era?

महाभारत कालीन भौगोलिक ज्ञान की विशेषताएं बताइए।

(iii) Explain about Kushdeep.

कुशदीप के बारे में बताइए।

N25DIIV23\_3/ ( 3 )

[P.T.O.]

A25DIV23\_3/1170

- (iv) Write about the contributions of Bodhayana in the field of Mathematics field.

गणित के क्षेत्र में बोधायन के योगदान को समझाइए।

- (v) Explain the philosophical method in the context of the origin of the universe.

ब्रह्माण्ड की उत्पत्ति के संदर्भ में दार्शनिक विधि को समझाइए।

**SECTION-B / खण्ड-ब**

**( Descriptive Type Questions )**

**( वर्णनात्मक प्रश्न )**

**Note:** Attempt any one question from each unit. [4×5=20]

प्रत्येक इकाई से किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए।

**Unit-I / इकाई-1**

3. Explain about geographical knowledge of Ramayana era.

रामायण कालीन भौगोलिक ज्ञान के बारे में बताइए।

N25DIIIIV23\_3/ ( 4 )

A25DIV23\_3/1170

OR / अथवा

Explain in detail about the geographical knowledge of the Mahabharata period.

महाभारत कालीन भौगोलिक ज्ञान के बारे में विस्तार से समझाइए।

Unit-II / इकाई-II

4. Explain about the contributions of Bhaskaracharya and Varahmihira to ancient geographical knowledge.

प्राचीन भौगोलिक ज्ञान में भास्कराचार्य व वराहमिहिर के योगदान को समझाइए।

OR / अथवा

Explain the contributions of Aryabhatta and Kalidasa to geographical knowledge in ancient times.

प्राचीनकाल में भौगोलिक ज्ञान में आर्यभट्ट और कालिदास के योगदान को समझाइए।

Unit-III / इकाई-III

5. Describe the information available about latitude and longitude and Day Night in ancient India.

N25DIIIIV23\_3/ ( 5 )

[P.T.O.]

A25DIV23\_3/1170

प्राचीन भारत में अक्षांश व देशांतरों एवं दिन-रात के संदर्भ में प्राप्त जानकारी के बारे में वर्णन कीजिए।

OR / अथवा

Give information regarding about the origin and chronology of the Earth.

पृथ्वी की उत्पत्ति एवं काल गणना के संदर्भ में जानकारी दीजिए।

Unit-IV / इकाई-IV

6. Write an essay on astronomical development in the context of ancient India.

प्राचीन भारत के संदर्भ में खगोलीय विकास पर एक निबन्ध लिखिए।

OR / अथवा

Write an essay on industrial and urban geography in the context of ancient India.

प्राचीन भारत के संदर्भ में औद्योगिक एवं नगरीय भूगोल पर एक निबन्ध लिखिए।

—x—

N25DIIV23\_3/

( 6 )

A25DIV23\_3/1170