

This question paper contains 4 printed pages +1 map attached]

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

S. No. of Question Paper : 651

Unique Paper Code : 229452

D

Name of the Paper : General Cartography

Name of the Course : B.A. (Prog.) Geography Discipline Course

Semester : IV

Duration : 3 Hours

Maximum Marks : 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 प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए ।

All questions are compulsory.

All questions carry equal marks.

Use of stencil is allowed for drawing outline maps.

Use of simple calculator is allowed.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

मानचित्रों की बाहरी रेखा खींचने के लिए स्टेन्सिल के प्रयोग की अनुमति है।

सामान्य कैलकुलेटर का उपयोग मान्य है।

P.T.O.

1. What is a map ? Give the classification of maps in detail.

मानचित्र क्या है ? मानचित्रों का सविस्तार वर्गीकरण दीजिए।

Or

(अथवा)

Discuss the significance of the elements of a map.

मानचित्र के तत्वों के महत्व की व्याख्या कीजिए।

2. Discuss the merits and limitations of the various techniques of representing the scale on a map.

मानचित्र पर मापक प्रदर्शित करने की विभिन्न विधियों के गुण व सीमाओं की विवेचना कीजिए।

Or

(अथवा)

3. Describe properties, uses and limitation of Zenithal Gnomonic Polar case projection.

खमध्य केन्द्रीय ध्रुवीय दशा प्रक्षेप की विशेषताओं, प्रयोग और सीमाओं का वर्णन कीजिए।

Or

(अथवा)

What is map projection ? Classify them in detail.

मानचित्र प्रक्षेप क्या है ? इनका विस्तारपूर्वक वर्गीकरण कीजिए।

4. Explain Map symbols in detail.

मानचित्र चिह्नों की विस्तारपूर्वक व्याख्या कीजिए।

Or

(अथवा)

Represent the following data on the given sketch map with the help of a suitable technique and give reasons for choice of selection (attach the map after completing the work).

निम्नलिखित आँकड़ों को उचित तकनीक द्वारा दिए गए कच्चे मानचित्र पर प्रदर्शित कीजिए तथा तकनीक के चयन के कारण लिखिए। (कार्यपूर्ण के उपरान्त मानचित्र संलग्न कीजिए।)

Sex ratio in State A, 2013

राज्य-ए में लिंग अनुपात, 2013

S.No. क्रम सं.	District जिला	Sex Ratio per 1000 male लिंग अनुपात प्रति 1000 पुरुष
1	I	720
2	II	1050
3	III	889
4	IV	1010
5	V	526
6	VI	980
7	VII	1042
8	VIII	946
9	IX	1008

5. Write short notes on any *two* of the following :

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर लघु टिप्पणी लिखिए।

- (a) Large Scale Maps

वृहदमापक मानचित्र

- (b) Flow Diagrams

प्रवाह आरेख

- (c) Cylindrical Equal Area Projection

बेलनाकार समक्षेत्र प्रक्षेप

651

STATE - A

