

2128/2180-II

B.A./B.Sc. (Part-II) Examination, 2024

(Common for the Faculties of Arts and Science)

(Also Common with Subsidiary Paper of B.A./B.Sc. (Hons.) Part-II)

(Three-Year Scheme of 10+2+3 Pattern)

GEOGRAPHY-II

(Human Geography)

7474919

Time Allowed: Three Hours

Maximum Marks: 75 for Arts, 50 for Science

समय : 3 घंटे

अधिकतम अंक : कला के लिए 75, विज्ञान के लिए 50

Attempt five question in all, selecting atleast one question from each section, Question No. 1 is Compulsory. All questions carry equal marks.

प्रत्येक खण्ड में से कम से कम एक प्रश्न का चयन करते हुए कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Students are permitted to use the stencils, simple calculator and log tables wherever needed in both theory and practical examinations.

छात्र को स्टेंसिल, साधारण कैलकुलेटर और लॉग टेबल का उपयोग करने की अनुमति है, जहाँ सैद्धांतिक व प्रायोगिक परीक्षा दोनों में आवश्यक है।

Write your roll number on question paper start writing answers of questions.

प्रश्नों के उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न-पत्र पर रोल नम्बर अवश्य लिखें।

1. (A) Show any five of the following on the outline map of the world supplied to you with the help of suitable symbols.

[7½/5]

आपको दिये गये संसार के मानचित्र में निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच को उपयुक्त संकेतों द्वारा दर्शाइये।

- (i) Area of Negro Race
नीग्रिटो प्रजाति के क्षेत्र
- (ii) Kalahari Desert
कालाहारी मरुस्थल
- (iii) Habitat of Masai
मसाई के निवास क्षेत्र
- (iv) Patkoi Bum Hill
पटकोई बूम पहाड़ी

7474919

7474919

7474919

- (v) Mesopotamia
मेसोपोटामिया
- (vi) Habitat of Pygmy
पिग्मी का निवास क्षेत्र
- (vii) Greenland
ग्रीनलैण्ड
- (viii) Non-Ecumene Region of North America
उत्तरी अमेरिका के जन शून्य क्षेत्र
- (ix) Savana Grassland
सवाना घासक्षेत्र
- (x) Nile River
नील नदी

(B) Write very short answer to any five of the following:
निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच के अति लघु उत्तर दीजिए:

[7½/5]

- (i) Food habit of Eskimo
एस्कीमो जनजाति का भोजन
- (ii) Harpoon
हारपून
- (iii) Jhuming
झूमिंग
- (iv) Physiological density
कायिक घनत्व
- (v) What is race?
प्रजाति क्या है?
- (vi) Habitat of Bushman
बुशमेन जनजाति के निवास क्षेत्र
- (vii) Tertiary Occupation
तृतीयक व्यवसाय
- (viii) Theory of terrestrial unity
पार्थिव एकता का सिद्धांत
- (ix) Linear pattern of settlement
अधिवास का रेखीय प्रतिरूप
- (x) Transhumance
ट्रांसह्यूमेन्स

SECTION-A / खण्ड-अ

2. Explain aim and scope of Human Geography. [15/10]
मानव भूगोल के उद्देश्य एवं अध्ययन क्षेत्र का वर्णन कीजिए।
3. What is the difference between possibilism and determinism? [15/10]
संभववाद और निश्चयवाद में क्या अन्तर है?
4. What are the fundamental principle of Human Geography? Explain any one of them with example. [15/10]
मानव भूगोल के मूल सिद्धांत कौनसे हैं? किसी एक की उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए।

SECTION-B / खण्ड-ब

5. Classify races and discuss their main characteristics. [15/10]
प्रजातियों का वर्गीकरण कीजिए एवं इनकी मुख्य विशेषताओं की व्याख्या कीजिए।
6. Give a geographical account on habitat, economy and society of 'Eskimo' or 'Naga' tribe. [15/10]
'एस्किमो' अथवा 'नागा' जनजाति के आवास स्थल, अर्थव्यवस्था एवं समाज पर एक भौगोलिक लेख लिखिये।
7. Describe the uneven distribution of population in the world. [15/10]
विश्व में जनसंख्या के असमान वितरण को स्पष्ट कीजिए।

SECTION-C / खण्ड-स

8. Discuss in detail the pattern of rural settlements. [15/10]
ग्रामीण अधिवास प्रतिरूपों की विस्तार से व्याख्या कीजिए।
9. Explain the factors affecting on the growth and development of urban centre. [15/10]
नगरों की उत्पत्ति और विकास पर प्रभाव डालने वाले कारकों का वर्णन कीजिए।
10. What are the types of migration of population? Discuss the causes of migration. [15/10]
जनसंख्या स्थानान्तरण के कौन-कौन से प्रकार हैं? स्थानान्तरण के कारणों पर भी प्रकाश डालिए।