

B.A./B.Sc. (Part-II)

Ge.

2128/2180 - I

B.A./B.Sc. (Part-II) EXAMINATION, 2023

(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-I

(Resource Geography)

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 75 for Arts, 50 for Science

समय : 3 घण्टे

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

Attempt five questions in all, selecting at least 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 हैं। 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 before start writing answers of questions.

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

1. (A) Show the following on the outline map of the world (any five) :

7½/5

विश्व के रेखा मानचित्र पर निम्न को दर्शाइए (कोई पाँच) :

- (i) Pampass grassland
पम्पास घास का मैदान
- (ii) Monsoon Forest
मानसून वन
- (iii) Ruhr industrial region
रुहर औद्योगिक प्रदेश
- (iv) Pokaran
पोखरण
- (v) Panama canal
पनामा नहर
- (vi) Sahara desert.
सहरा मरुस्थल
- (vii) Non-ecumene Regions of USA
संयुक्त राज्य अमेरिका के जनशून्य क्षेत्र
- (viii) Coolgardie gold mines
कूलगार्डी स्वर्ण खाने

(B) Give correct answer of the following question in your answer book.

अपनी उत्तर-पश्चिम भूमध्य से राही उत्तर दीविया ।

⑩ Which energy resource is known as the 'white coal'?

जैव या 'हाइल' का साधन 'सफेद कोयला' के नाम से ज्ञाना जाता है?

(ii) 'Yellow Revolution' is related with :

‘पीली काली’ सम्बन्धित है :

(iii) Deciduous Forest is found in :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (a) Temperate region | (b) Equatorial region |
| (c) Cold region | (d) Desert region |

पतझड़ बन मिलते हैं :

(iv) Which Country stands First in mica production?

अधृत उत्पादन में कौन-सा देश प्रथम स्थान रखता है?

- (a) ब्राजील (b) यूएसए
 (c) दक्षिणी अफ्रीका (d) भारत

(v) Anthracite is:

एंथ्रासाइट है :

- (a) अध्रक (b) कोयले का प्रकार
 (c) नगर (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

SECTION - A / खण्ड - अ

2. Give classification of resources and present the scope of resource geography. 15/10
संसाधनों का वर्गीकरण करते हुये संसाधन भूगोल की विषय-वस्तु प्रस्तुत कीजिये।
3. Explain the production, distribution, trade and economic importance of coal in the world. 15/10
विश्व में कोयले के उत्पादन, वितरण, व्यापार एवं आर्थिक महत्व को समझाइये।
4. Write an essay on soil utilization and economic planning of soils. 15/10
मिट्टी के उपयोग एवं मिट्टियों की आर्थिक योजना पर एक निबन्ध लिखिये।

SECTION - B / खण्ड - ब

5. Write in detail about the results of population growth and measures to control it. 15/10
जनसंख्या वृद्धि के परिणामों को बताते हुए उसके नियंत्रण के उपायों के बारे में विस्तार से लिखिये।
6. Give detailed account of necessary Geographical conditions for the cultivation of rice and give its distribution and production in the world. 15/10
चावल की कृषि के लिए आवश्यक भौतिक दशाओं का वर्णन कीजिए तथा विश्व में उसके वितरण एवं उत्पादन को भी बताइये।
7. Explain the conditions, distribution, production and trade of fisheries in the world. 15/10
विश्व में मरुत्य की आवश्यक दशाएँ, वितरण, उत्पादन और व्यापार का वर्णन कीजिए।

SECTION - C / खण्ड - स

8. What is meaning of resource conservation ? What are the ways of resource conservation ? 15/10
संसाधन संरक्षण का आशय क्या है ? संसाधन संरक्षण कितने प्रकार से किया जा सकता है ?
9. What are the environmental and cultural constraints in resource development ? 15/10
संसाधन विकास में पर्यावरणीय व सांस्कृतिक बाधायें क्या हैं ? समझाइये।
10. Explain the Economic regions of India in detail. 15/10
भारत में आर्थिक प्रदेशों की विस्तारपूर्वक व्याख्या कीजिए।

- o O o -