

(For Non-Collegiate)

GEOGRAPHY

First Paper—Resources Geography

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 75 for Arts

50 for Science

1. (A) Locate the following in the outline map of The world supplied to you— 7½/5

- (i) BAKU (ii) Stapees Grassland
(iii) Grand Bank (iv) Jharia
(v) St. Lawrence River

आपको दिये गए विश्व के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइये—

- (i) बकू (ii) स्टेपी घास के मैदान
(iii) ग्राण्ड बैंक (iv) झरिया
(v) सेंट लारेन्स नदी।

(B) (i) Who is not a Resource Geographer— 7½/5

- (a) Smith (b) Fisher (c) Jones (d) Holmes

निम्न में से कौन संसाधन भूगोलवेत्ता नहीं है—

- (a) स्मिथ (b) फिशर (c) जॉन्स (d) होम्स

(ii) Which is the Resource Creating factor—

- (a) Man (b) Nature
(c) Culture (d) All of these

संसाधन निर्माता कौन है—

- (a) मानव (b) प्रकृति (c) संस्कृति (d) सभी

(iii) Swez canal connects to—

- (a) Red Sea – Mediterranean Sea
(b) Red Sea – Black Sea
(c) Red Sea – Caspian Sea
(d) Black Sea – Bay of Persian

स्वेज नहर जोड़ती है—

- (a) लाल सागर - भूमध्य सागर (b) लाल सागर - काला सागर
(c) लाल सागर - कैस्पियन सागर (d) काला सागर - फारस की खाड़ी

(iv) The leading fish producing country in the world is—

- (a) Norway (b) Japan
(c) China (d) Canada

विश्व में सबसे अधिक मत्स्य उत्पादन करने वाला देश है—

- (a) नार्वे (b) जापान (c) चीन (d) कनाडा

(v) Which is the "Region of Limited Possibilities of Resource Development"—

- (a) Hot Desert Region (b) Grasslands
(c) Equatorial forest Region (d) Mediterranean Sea Region

कौन-सा संसाधन विकास की सीमित संभावना वाला प्रदेश है—

- (a) उष्ण मरुस्थल प्रदेश (b) घास भूमियाँ
(c) भूमध्यरेखीय वन प्रदेश (d) भूमध्यसागरीय प्रदेश

SECTION-A (खण्ड-अ)

2. Define the Geography of Resources. State the significance of Resource Geography. 5+10
संसाधन भूगोल को परिभाषित कीजिये तथा संसाधन भूगोल का महत्त्व बताइये।
3. Classify the Natural Resources and explain the concept of Resource Adequacy. 10+5
प्राकृतिक संसाधन का वर्गीकरण कीजिये तथा संसाधन पर्याप्तता संकल्पना को समझाइये।
4. Which are the non-conventional Energy Resources in the world? How non-conventional energy is useful to environmental conservation? 10+5
विश्व में गैर-परम्परागत ऊर्जा संसाधन कौन-कौन से हैं? गैर-परम्परागत ऊर्जा किस प्रकार पर्यावरण संरक्षण में उपयोगी है?

SECTION-B (खण्ड-ब)

5. State the factors which have influenced the distribution of population in (i) Europe, (ii) Asia, (iii) North America. 5+5+5
उन कारकों का उल्लेख कीजिए जिन्होंने (i) यूरोप, (ii) एशिया, (iii) उत्तरी अमेरिका में जनसंख्या वितरण को प्रभावित किया है।
6. Describe the soil, climate and economic conditions suitable to Rubber cultivation. 5+5+5
रबर कृषि के लिए अनुकूल मृदा, जलवायु एवं आर्थिक दशाओं की विवेचना कीजिए।
7. Which are the demarcating factors to Agricultural Regionalisation? Describe the principal agricultural regions of the world. 5+10
कृषि प्रादेशीकरण के निर्धारक कारक कौन-कौन से हैं? विश्व के प्रमुख कृषि प्रदेशों की व्याख्या कीजिए।

SECTION-C (खण्ड-स)

8. What is the concept of "Sustainable Development and Utilization of Resources". 15
संसाधनों के "सतत विकास व उपयोग" संकल्पना क्या है?
9. By the help of which techniques soil resources conservation is possible? किन तकनीकों से मृदा संसाधन संरक्षण सम्भव है? 15
10. What is meant by economic regions? Divide India into economic regions. आर्थिक प्रदेशों से क्या तात्पर्य है? भारत को आर्थिक प्रदेशों में विभक्त कीजिये। 5+10