

UNIT – IX

(Resources and Development)

Carrying 1 Marks

- 1 निम्नलिखित में कौन एक खरीक फसल है ?
(क) गेहूँ (ख) चना
(ग) चावल (घ) मटर

Which one of the following is Kharif crops.

- (a) Wheat
 - (b) Gram
 - (c) Rice
 - (d) Peas

Which one of the following is Rabi Crops ?

- (a) Rice
 - (b) Wheat
 - (c) Cotton
 - (d) Jute

- 3 भारत की प्रमुख खाद्यान्न फसल है।
(क) चावल (ख) मक्का
(ग) कपास (घ) चाय

The Major Food grains crop of India is ----

- (a) Rice
 - (b) Maize
 - (c) Cotton
 - (d) Tea

- 4 निम्नलिखित में से कौन राज्य जूट का प्रमुख उत्पादक है ? 1
(क) पश्चिम बंगाल (ख) उड़ीसा
(ग) झारखण्ड (घ) बिहार

Which one of the following state is leading producer of Jute ?

- (a) West Bengal
 - (b) Orissa
 - (c) Jharkhand
 - (d) Bihar

A fibre crop is ---

- (a) Cotton
 - (b) Gram
 - (c) Tea
 - (d) Maize

- 6 इनमें से कौन फसल एक पेय फसल है ? 1
 (क) गन्ना (ख) चाय
 (ग) गेहूँ (घ) इनमें से कोई नहीं
- Which one of the crop is beverage crops ?
 (a) Sugar Cane
 (b) Tea
 (c) Wheat
 (d) None of these
- 7 निम्नलिखित में किस फसल को लाल चना एवं विजन पी के नाम से भी जाना जाता है ? 1
 (क) तुर/अरहर (ख) कपास
 (ग) सरसों (घ) चावल
- Which one of the following crops is also known as the ‘Red Gram’ and Pigeon Pea’ ?
 (a) Tur/Arhar
 (b) Cotton
 (c) Mustards
 (d) Rice
- 8 पृथ्वी का कितना प्रतिशत भाग जल में घिरा है ? 1
 (क) 32 प्रतिशत (ख) 71 प्रतिशत
 (ग) 29 प्रतिशत (घ) 98 प्रतिशत
- What percentage of the earth surface is covered with water ?
 (a) 32 %
 (b) 71 %
 (c) 29 %
 (d) 98 %
- 9 जल है 1
 (क) नवीकरण योग्य संसाधन (ख) अनवीकरण योग्य संसाधन
 (ग) जैविक संसाधन (घ) इनमें से कोई नहीं
- The water is -----
 (a) Renewable Resources
 (b) Non-renewable Resources
 (c) Biotic Resources
 (d) None of these
- 10 निम्नलिखित में से कौन एक धात्विक खनिज का उदाहरण है ? 1
 (क) लौह अयस्क (ख) कोयला
 (ग) पेट्रोलियम (घ) प्राकृतिक गैस
- Which one of the following is an example of metallic minerals ?
 (a) Iron-ore
 (b) Coal
 (c) Petroleum
 (d) Natural gas
- 11 हेमाटाइट किस खनिज का एक प्रकार है ? 1
 (क) लौह अयस्क (ख) कोयला
 (ग) मैंगनीज (घ) ताँबा

- ‘Haematite is a type of which minerals ?
 (a) Iron ore
 (b) Coal
 (c) Manganese
 (d) Copper
- 12 बदान पहाड़ लौह अयस्क उत्पादक खान किस राज्य में स्थित है ? 1
 (क) उड़ीसा (ख) महाराष्ट्र
 (ग) मध्यप्रदेश (घ) बिहार
- In which States ‘Badampahar’ Iron-ore mines is located ?
 (a) Orissa
 (b) Maharashtra
 (c) Madhya Pradesh
 (d) Bihar
- 13 निम्नलिखित में कौन सा खनिज ‘भूरा हीरा’ के नाम से जाना जाता है ? 1
 (क) ताँबा (ख) अभ्रख
 (ग) लिग्नाइट (घ) बाक्साइट
- Which one of the following minerals is known as brown diamond ?
 (a) Copper
 (b) Mica
 (c) Lignite
 (d) Bauxite
- 14 ‘बिटुमिनस’ किस खनिज का एक प्रकार है ? 1
 (क) मैग्नीज (ख) कोयला
 (ग) ताँबा (घ) बाक्साइट
- ‘Bituminous’ is a type of which minerals ?
 (a) Manganese
 (b) Coal
 (c) Copper
 (d) Bauxite
- 15 ‘मुम्बई हाई’ प्रसिद्ध है ? 1
 (क) पेट्रोलियम उत्पादन (ख) कायेला उत्पादन
 (ग) अभ्रख उत्पादन (घ) मैंग्नीज उत्पादन
- ‘Mumbai high’ is famous for –
 (a) Petroleum Production
 (b) Coal Production
 (c) Mica Production
 (d) Manganese Production
- 16 निम्नलिखित में कौन–सा ऊर्जा का गैर परम्परागत स्रोत है ? 1
 (क) सौर ऊर्जा (ख) कोयला
 (ग) पेट्रोलियम (घ) इनमें से कोई नहीं
- Which one of the following is a source of non conventional energy ?
 (a) Solar energy
 (b) Coal
 (c) Petroleum
 (d) None of these

17	'टाटा लोहा इस्पात कंपनी' किस राज्य में स्थित है ? (क) उड़ीसा (ख) झारखण्ड (ग) बिहार (घ) पश्चिम बंगाल	1
In which states 'Tata Iron and steel company' is located ?		
(a) Orissa (b) Jharkhand (c) Bihar (d) West Bengal		
18 भारत में पहली आधुनिक सूती मिल की स्थापना कहाँ की गई थी ? (क) मुम्बई ^{मुम्बई} (ख) कोलकाता (ग) चेन्नई ^{चेन्नई} (घ) हैदराबाद		
Where did the first modern cotton mill was establish in India ?		
(a) Mumbai (b) Kolkata (c) Chennai (d) Hyderabad		
19 निम्नलिखित में कौन सा एक कृषि आधारित उद्योग है ? (क) चीनी उद्योग ^{चीनी} (ख) लोहा इस्पात उद्योग ^{लोहा इस्पात} (ग) पेट्रोकेमिकल उद्योग ^{पेट्रोकेमिकल} (घ) इनमें से कोई नहीं	1	
Which one of the following is agriculture based Industry ?		
(a) Sugar Industry (b) Iron and steal Industry (c) Petro Chemical Industry (d) None of these		
20 भारत में चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है। (क) महाराष्ट्र ^{महाराष्ट्र} (ख) गुजरात ^{गुजरात} (ग) बिहार ^{बिहार} (घ) उत्तरप्रदेश ^{उत्तरप्रदेश}	1	
The Largest producer state of sugar in India.		
(a) Maharashtra (b) Gujarat (c) Bihar (d) Uttar Pradesh		
2 Marks		
1 संसाधन क्या है ? कोई एक उदाहरण दें।	2	
What is resource ? Give an example		
2 भारत के चार खाधान्न फसलों के नाम लिखें ?	2	
Write the name of four food grain crops.		
3 खरीफ फसल क्या है ? एक उदाहरण दें ?	2	
What is kharif crops ? Give an example		
4 भारत के रबर उत्पादक दो राज्यों के नाम लिखें ?	2	
Write two Rubber producer states of India		

- 5 चाय उत्पादक दो राज्यों के नाम लिखें ? 2
 Write two tea producer states of India
- 6 हरित क्रांति क्या है ? 2
 What is green revolution ?
- 7 लौह अयस्क के दो प्रकारों को लिखें ? 2
 Write two types of iron-ore ?
- 8 गैर परम्परागत ऊर्जा के चार उदाहरण दें ? 2
 Give four example of non conventional source of energy
- 9 लोहा के किन्हीं दो उपयोग लिखें ? 2
 Write any two use of Iron ?
- 10 भारतीय कृषि की दो विशेषता बताइए ? 2
 Mention any two features of Indian agriculture ?
- 11 शुष्क भूमि कृषि से क्या तात्पर्य है ? एक उदाहरण दें ? 2
 What is mean by dry land Farming ? Give an example
- 12 ईंधन खनिज क्या है ? एक उदाहरण दें ? 2
 What is Fuel minerals ? give an example.
- 13 अधालिक खनिज क्या है ? एक उदाहरण दें ? 2
 What is non-metallic minerals ? Give an example.
- 14 कोयला के किन्हीं दो प्रकारों को लिखें 2
 Write any two types of Coal.
- 15 उद्योगों के स्थानीयकरण को प्रभावित करने वाले किन्हीं दो कारकों को लिखें ? 2
 Write any two influencing Factors of the localization of Industries ?
- 16 टाटा लोहा इस्पात कारखाना किस राज्य में स्थित है ? इसकी स्थापना कब हुई थी ? 2
 In which state Tata iron and steel Factory is located ? when did it was establish ?
- 17 भारतीय कृषि की दो समस्याएँ क्या है ?
 What are the two problems of Indian agriculture.
- 18 जल संसाधन के संरक्षण के कोई दो उपयुक्त उपाय लिखें ?
 Write any two suitable measures to conserve the water resources.
- 19 कृषि आधारित दो उद्योगों के नाम लिखें ?
 Write the name of any two agriculture based industries.
- 20 चीनी उद्योग गन्ना उत्पादक क्षेत्र में ही क्यों स्थापित किये जाते हैं ?

Why do sugarcane Industry establish within the Sugarcane producing region ?

21 भारत के किन्हीं दो औद्योगिक प्रदेशों के नाम लिखें ?

Write any two Industrial regions of India ?

22 सतत् पोषणीय विकास से आप क्या समझते हैं ?

What do you mean by sustainable development ?

4 Marks

1 चावल उत्पादन के लिए अनुकूल भौगोलिक दशाओं को लिखें। 4

Write favorable geographical conditions for the production of rice.

2 किन भौगोलिक दशाओं में गेंहूँ की कृषि अच्छी होगी ? 4

In what geographical condition the production of wheat will be good ?

3 भू-निष्ठीकरण के किन्हीं चार कारणों को भारत के संदर्भ में लिखें। 4

Write any four reasons for land degradation in the context of India.

4 जल संरक्षण के विधियों का संक्षिप्त विवरण लिखें। 4

Write in brief the measures of conservation of water.

5 भारत के दो प्रमुख लौह-अयस्क उत्पादक क्षेत्रों का वर्णन करें। 4

Describe any two important iron-ore producing region of India.

6 ऊर्जा के पारम्परिक स्रोतों का संरक्षण क्यों आवश्यक है ? तथा ऊर्जा के गैर-पारम्परिक स्रोत कौन-कौन है ? 4

Why it is necessary to conserve conventional sources of energy ? And what are non-conventional sources of energy ?

7 भारत में उद्योगों के स्थानीकरण के किन्हीं चार कारकों का वर्णन करें। 4

Describe any four factors of localization of industries in India.

8 भारतीय कृषि के किन्हीं चार समस्याओं का वर्णन करें ? 4

Describe any four problem's of India agriculture.

9 बागाती कृषि से आप क्या समझते हैं ? भारत के किसी के बागाती कृषि का वर्णन करें। 4

What do you mean by plantation agriculture ? Describe any one plantation crop of India.

10 परम्परागत ऊर्जा संसाधन कौन-कौन है ? भारत के संदर्भ में किन्हीं एक का संक्षिप्त विवरण प्रस्तुत करें। 4

What are conventional sources of energy ? Describe in brief any one of them in Indian context.

5 Marks

1 भारतीय कृषि की किन्हीं पाँच समस्याओं का वर्णन कीजिए ? 5

Describe any five problems of Indian agriculture ?

- 2 किन्हीं दो पेय फसलों का नाम बताएँ तथा किसी एक के उत्पादन के लिए आवश्यक भौगोलिक परिस्थितियों का वर्णन करें। 5
- Write the name of any two beverage crops and explain the essential geographical conditions for production of any one ?
- 3 हरित क्रांति क्या है ? हरित क्रांति के लिए उत्तरदायी घटकों का उल्लेख करें। 5
- What is Green Revolution ? Mention the responsible components for green revolution.
- 4 वर्षा जल संग्रहण से आप क्या समझते हैं ? वर्षा जल संग्रहण के विभिन्न उपायों का वर्णन करें। 5
- What do you mean by rain water harvesting ? Describe the different measures of rain water harvesting.
- 5 जल प्रदूषण क्या है ? जल प्रदूषण के लिए उत्तरदायी कारण कौन—कौन से है ? 5
- What is water pollution ? What are the responsible causes for the water pollution?
- 6 कोयला के विभिन्न प्रकारों का वर्णन करें। 5
- Describe about different type of Coal.
- 7 गैर—परम्परागत ऊर्जा के विभिन्न स्रोतों का वर्णन करें। 5
- Describe the different sources of non-conventional energy.
- 8 उद्योगों की अवस्थिति को नियंत्रित करने वाले कारकों का वर्णन करें। 5
- Describe the controlling factors of localization of Industries.
- 9 भारत में सूती वस्त्र उद्योगों के समक्ष कौन—कौन सी प्रमुख समस्याएँ है ? 5
- What are the major problems before the cotton textile industries in India.
- 10 भारत के किन्हीं चार औद्योगिक प्रदेशों का नाम लिखें तथा किसी एक का वर्णन करें। 5
- Write the name of any four industrial regions of India and describe any One.
- 11 भारत में पेट्रोलियम के उत्पादन एवं वितरण का वर्णन करें। 5
- Describe the production and distribution of Petroleum in India
- 12 भारत में लौह अयस्क के उत्पादन एवं वितरण का वर्णन करें 5
- 13 भारत में कोयला के उत्पादन एवं वितरण का वर्णन करें। 5

14 भारत में लोहा इस्पात उद्योग का संक्षिप्त वर्णन करें।

5

Describe in brief the Iron and steel Industry of India ?

XA-GEO-(Opt.)-A
Arts

2014

GEOGRAPHY

(Optional)

* Identify and ~~and~~ Name the geographical features which are represented on given outline political map of the world $\frac{1}{2} \times 4 = 2$



(A) द्रौण स्थान के बीच स्थित है।
(B) विल्ड भारत का मुख्य नदी।
(C) अमेरिका महाद्वीप में स्थित जलधारा का नाम।
(D) राष्ट्रीय नदी का नाम है।

10004