

Roll No. ....

**E-413**

**M. A./M. Sc. (Second Semester) (ATKT)  
EXAMINATION, May-June, 2021**

GEOGRAPHY

Paper Sixth

(Economic and Natural Resource Management)

Time : Three Hours ]

[ Maximum Marks : 80

नोट : निर्देशानुसार सभी खण्डों के उत्तर दीजिए।

Attempt all Sections as directed.

खण्ड-अ

प्रत्येक 1

(Section—A)

वस्तुनिष्ठ/बहुविकल्पीय प्रश्न

(Objective/Multiple Choice Questions)

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Attempt all questions.

सही उत्तर का चयन कीजिए :

Choose the correct answer :

1. गृहिणी व्यवसाय किस वर्ग में है ?

(अ) सीमांत कर्मी

(ब) मुख्य कर्मी

(स) अकार्यशील

(द) कार्यशील

House wife falls in which economic activities ?

(a) Marginal worker

(b) Main worker

(c) Non-worker

(d) Worker

2. “संसाधन पर्यावरण की वे विशेषताएँ हैं जो मनुष्य की आवश्यकताओं की पूर्ति में सक्षम मानी जाती हैं उन्हें मनुष्य की आवश्यकताओं और क्षमताओं द्वारा उपयोगिता प्रदान की जाती है।” किसने कहा था ?

(अ) पी. ई. मैकनाल

(ब) ई. डब्ल्यू. जिम्मरमैन

(स) परकिनस मार्श

(द) जे. ओ. एम. ब्रॉक

Who told “Features of the environment which are considered to capable of serving man’s need, they are giver utility by the capabilities and wants of man” ?

(a) P. E. MacNall

(b) E. W. Zimmermann

(c) Perkins Marsh

(d) J. O. M. Brock

P. T. O.

3. वृद्धि की सीमाएँ (Limits to Growth) के लेखक सम्बन्धित हैं :

- (अ) संयुक्त राज्य अमेरिका से
- (ब) जापान से
- (स) रोम से
- (द) ऑस्ट्रेलिया से

Propounded of "Limits to Growth" is related to :

- (a) U. S. A.
- (b) Japan
- (c) Rome
- (d) Australia

4. इनमें से कौन-सा संसाधन नव्यकरणीय है ?

- (अ) तेल
- (ब) लोहा
- (स) कोयला
- (द) भूमि

Which one of the following is a renewable resources ?

- (a) Oil
- (b) Iron
- (c) Coal
- (d) Land

5. "संसाधन होते नहीं बनते हैं।" किसने कहा था ?

- (अ) जे. ओ. एम. ब्रोक
- (ब) पी. ई. मैकनाल
- (स) परकिन्स मार्श
- (द) ई. डब्ल्यू. जिम्मरमैन

Who told "Resource are not they became" ?

- (a) J. O. M. Brock
- (b) P. E. MacNall
- (c) Perkins Marsh
- (d) E. W. Zimmermann

6. जब शक्ति संयंत्र से उत्पादित ऊर्जा है :

- (अ) गैर-प्रदूषणकारी और गैर-नव्यकरणीय
- (ब) प्रदूषणकारी और गैर-नव्यकरणीय
- (स) गैर-प्रदूषणकारी और नव्यकरणीय
- (द) प्रदूषणकारी और नव्यकरणीय

The energy produced by the hydel power plant is :

- (a) Non-polluting and non-renewable
- (b) Polluting and non-renewable
- (c) Non-polluting and renewable
- (d) Polluting and renewable

[ 5 ]

E-413

7. मृदा अपरदन को रोका जा सकता है :

- (अ) निर्वनीकरण से
- (ब) वनरोपण से
- (स) अधिक चराई से
- (द) वनस्पतियों को हटाने से

Soil erosion can be prevented by :

- (a) Deforestation
- (b) Forestation
- (c) Overgrazing
- (d) Removal of vegetation

8. पिछली फसलों के विनाश को मिट्टी में समाविष्ट किया जाता है :

- (अ) संरक्षणात्मक बुआई से
- (ब) नवीन बुआई से
- (स) प्राचीन बुआई से
- (द) पारम्परिक बुआई से

Residue from the previous crop are incorporated in the soil is :

- (a) Conservational tillage
- (b) Modern tillage
- (c) Primitive tillage
- (d) Conventional tillage

[ 6 ]

E-413

9. निर्वनीकरण सामान्यतः कम करता है :

- (अ) वैश्विक तपन को
- (ब) वर्षा को
- (स) सूखा को
- (द) मृदा अपरदन को

Deforestation generally decreases :

- (a) Global warming
- (b) Rainfall
- (c) Drought
- (d) Soil erosion

10. निम्नलिखित में से किसे ऊर्जा का पारम्परिक अक्षम स्रोत माना जाता है ?

- (अ) तापीय
- (ब) ऊर्जा
- (स) हाइड्रोपावर
- (द) वायु

Which of the following is considered as conventional in exhaustible source of energy ?

- (a) Thermal
- (b) Energy
- (c) Hydropower
- (d) Wind

P. T. O.

11. अधात्विक खनिज पाए जाते हैं :

- (अ) आग्नेय चट्टान में
- (ब) रूपान्तरित चट्टान में
- (स) परतदार चट्टान में
- (द) उपर्युक्त सभी

Non-metallic minerals are found in :

- (a) Igneous rocks
- (b) Metamorphic rocks
- (c) Sedimentary rocks
- (d) All of the above

12. निम्नलिखित में से कौन-सा देश कोयले का सर्वाधिक उत्पादन करता है ?

- (अ) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (ब) भारत
- (स) ऑस्ट्रेलिया
- (द) चीन

Which of the following country is largest producer of coal ?

- (a) U. S. A.
- (b) India
- (c) Australia
- (d) China

13. बॉक्साइट एक अयस्क है :

- (अ) लोहा के
- (ब) ताँबा के
- (स) एल्युमिनियम के
- (द) अभ्रक के

Bauxite is an ore of :

- (a) Iron
- (b) Copper
- (c) Aluminium
- (d) Mica

14. लेटराइजेशन की प्रक्रिया किस क्षेत्र में अधिकांशतः होती है ?

- (अ) समशीतोष्ण कटिबंधीय
- (ब) उष्ण आर्द्र कटिबंधीय
- (स) उष्ण कटिबंधीय
- (द) टैगा प्रदेश

The process of laterization occurs typically in :

- (a) Temperate zone
- (b) Hot Humid zone
- (c) Tropical zone
- (d) Taiga region

15. केरल के विजिनझाम नामक स्थान पर स्थापित किया गया है :

- (अ) तरंग ऊर्जा संयंत्र
- (ब) ज्वारीय ऊर्जा संयंत्र
- (स) आण्विक ऊर्जा संयंत्र
- (द) वायु ऊर्जा संयंत्र

The plant established at the place named Vijinjham in Kerala :

- (a) Wave energy plant
- (b) Tidal energy plant
- (c) Atomic energy plant
- (d) Wind energy plant

16. विनिर्माण उद्योग में क्या सही है ?

- (अ) खनन एवं उत्खनन
- (ब) वस्तुओं का उत्पादन
- (स) पशुपालन एवं कृषि
- (द) शिक्षा एवं प्रशिक्षण

What is correct in manufacturing industries ?

- (a) Mining and Excavation
- (b) Production of goods
- (c) Grazing and Agriculture
- (d) Education and Training

17. आइसोडोपेन क्या है ?

- (अ) बाजार
- (ब) लागत
- (स) परिवहन लागत
- (द) श्रम लागत

What is Isodapane ?

- (a) Market
- (b) Cost
- (c) Transport cost
- (d) Labour cost

18. विश्व में रेल मार्गों की सर्वाधिक लम्बाई किस देश में है ?

- (अ) भारत
- (ब) कनाडा
- (स) सोवियत रूस
- (द) संयुक्त राज्य अमेरिका

Which country have maximum length of railway track in the world ?

- (a) India
- (b) Canada
- (c) U. S. S. R.
- (d) U. S. A.

19. विश्व व्यापार संगठन में कितने देश हैं ?

(अ) 159

(ब) 169

(स) 179

(द) 189

How many countries are organised in World Trade Organization ?

(a) 159

(b) 169

(c) 179

(d) 189

20. भारत आर्थिक विकास की दृष्टि से किस श्रेणी में आता है ?

(अ) विकसित

(ब) विकासशील

(स) अविकसित

(द) पिछड़ा

What is the rank of India in the view of development ?

(a) Developed

(b) Developing

(c) Undeveloping

(d) Backward

P. T. O.

खण्ड—ब

प्रत्येक 2

(Section—B)

अति लघु उत्तरीय प्रश्न

(Very Short Answer Type Questions)

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर 2-3 वाक्यों में दीजिए।

Attempt all questions in 2-3 sentences.

1. “मानव ज्ञान अन्य सभी संसाधनों का जनक है।” समझाइए।

“Human knowledge is mother of all other resources.”  
Explain it.

2. प्राकृतिक एवं मानवीय संसाधन में अन्तर स्पष्ट कीजिए।

Differentiate between Natural and Human resources.

3. अधात्विक खनिजों में किसे शामिल किया जाता है ?

Which are included in non-metallic minerals ?

4. रियो सम्मेलन का प्रथम सिद्धान्त क्या कहलाता है ?

What tells of concept in first Rio conference ?

5. सहायक उद्योग क्या है ?

What is Facilitative industries ?

6. वैश्वीकरण क्या है ?

What is Globalization ?

7. संसाधन संरक्षण की परिभाषा दीजिए।

Give definition of Resource Conservation.

[ 13 ]

E-413

8. स्वेज नहर मार्ग का विवरण दीजिए।

Give description about Suez canal route.

खण्ड—स

प्रत्येक 3

(Section—C)

लघु उत्तरीय प्रश्न

(Short Answer Type Questions)

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में दीजिए।

Attempt all questions in about 75 words.

1. प्राथमिक, द्वितीयक एवं तृतीयक कार्यों में अन्तर बताइए।

Differentiate between primary, secondary and tertiary activities.

2. आर्थिक भूगोल के विषय-क्षेत्र पर प्रकाश डालिए।

Throw light on scope of economic geography.

3. जल संसाधन संरक्षण के उपायों का वर्णन कीजिए।

Describe the measures of water conservation.

4. जैवविविधता के क्या कारण हैं ?

What are the causes of Biodiversity ?

5. भारत के लौह-अयस्क उत्पादक क्षेत्रों का वर्णन कीजिए।

Describe the iron-ore producing area of India.

P. T. O.

[ 14 ]

E-413

6. सागरीय संसाधनों से आप क्या समझते हैं ? प्रमुख सागरीय संसाधनों का वर्णन कीजिए।

What do you mean by oceanic resources ? Describe the major oceanic resources.

7. मिट्टी विकास की प्रक्रिया का वर्णन कीजिए।

Describe the process of soil growth.

8. लॉश के औद्योगिक अवस्थिति सिद्धान्त की प्रमुख मान्यताएँ क्या हैं ?

What are the main components of Industrial location theory of Losch ?

खण्ड—द

प्रत्येक 5

(Section—D)

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

(Long Answer Type Questions)

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर लगभग 150 शब्दों में दीजिए।

Attempt all questions in about 150 words.

1. आर्थिक भूगोल की प्रमुख संकल्पनाओं का वर्णन कीजिए।

Describe the main concepts of economic geography.

अथवा

(Or)

संसाधन वर्गीकरण के प्रमुख तत्वों की विवेचना कीजिए।

Explain the major elements of resource classification.

2. किसी एक ऊर्जा संसाधन पर विस्तृत लेख प्रस्तुत कीजिए।

Write a brief essay on any one energy resource.

अथवा

(Or)

लौह-अयस्क के उत्पादन, उपयोग एवं विश्व वितरण पर प्रकाश डालिए।

Highlight the production, use and world distribution of Iron-ore.

3. वेबर के उद्योगों के स्थानीयकरण के सिद्धान्त की आलोचनात्मक विवेचना कीजिए।

Explain critically the concept of Industrial location by Weber.

अथवा

(Or)

वैश्वीकरण की वर्तमान प्रवृत्तियाँ क्या हैं ? समझाइए।

Explain the present trend in Globalization.

4. संसाधन प्रबन्धन पर एक संक्षिप्त लेख प्रस्तुत कीजिए।

Write a brief note on Resource Management.

अथवा

(Or)

संसाधन संरक्षण की अवधारणा के विकास को स्पष्ट कीजिए।

Explain the development of the concept of resource conservation.