

J-67

B.A. (Part-II) (Old Course)

Examination, 2021

GEOGRAPHY

Paper - I

**(Physical Geography - II (Climatology
and Oceanography))**

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 50

Minimum Pass Marks : 17

नोट : सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Attempt all the five questions. One question from each unit is compulsory. All questions carry equal marks.

इकाई - I / Unit - I

Q. 1. सूर्याभिताप क्या है ? सूर्याभिताप को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए। **10**

What is insolation ? Explain the factors affect its distribution.

J-67

P.T.O.

(2)

अथवा / Or

पृथ्वी पर वायुदाब के वितरण पर एक लेख लिखिये।

Write an essay on distribution of atmospheric pressure on the earth.

इकाई - II / Unit - II

Q. 2. वायुराशियाँ क्या हैं ? उनका वर्गीकरण प्रस्तुत कीजिए। **10**

What are air masses ? Classify them.

अथवा / Or

उष्णकटिबंधीय चक्रवात और उनसे संबंधित मौसम की दशाओं का वर्णन कीजिए।

Describe the tropical cyclones and weather conditions associated with them.

इकाई - III / Unit - III

Q. 3. कोपेन द्वारा प्रतिपादित जलवायु के वर्गीकरण की विवेचना कीजिये। **10**

Discuss the classification of climate given by Koppen.

J-67

(3)

अथवा / Or

निम्न में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- (अ) भूमण्डलीय तापन
- (ब) वायु मण्डलीय प्रदूषक
- (स) हरित गृह प्रभाव

Write short notes on any two of the following :

- (a) Global warming
- (b) Atmospheric pollutant
- (c) Green house effect

इकाई - IV / Unit - IV

Q. 4. महासागरीय नितल की बनावट पर एक निबन्ध लिखिये। **10**

Write an essay on Bottom Relief of the Ocean.

अथवा / Or

सामुद्रिक तापमान के क्षैतिज एवं ऊर्ध्वाधर वितरण पर एक निबन्ध लिखिये।

Write an essay on horizontal and vertical distribution of oceanic temperature.

(4)

इकाई - V / Unit - V

Q. 5. प्रशान्त महासागर की धाराओं का वर्णन कीजिए। **10**

Describe currents of Pacific ocean.

अथवा / Or

महासागरीय निक्षेप से आप क्या समझते हैं ? महासागरीय निक्षेप के विभिन्न प्रकारों की व्याख्या कीजिए।

What is meant by ocean deposit ? Describe the various types of oceanic deposits.

JN-67

B.A. (Part-II) (New Course) Examination, 2021

GEOGRAPHY

Paper-I

(Economic and Resource Geography)

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 50

Minimum Pass Marks : 17

नोट : सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note: Attempt all the five questions. One question from each unit is compulsory. All questions carry equal marks.

इकाई-I / UNIT-I

Q. 1. आर्थिक भूगोल का अर्थ, विषय क्षेत्र एवं उपागमों की व्याख्या कीजिए। 10

Explain the meaning, scope and approaches of Economic Geography.

JN-67

P.T.O.

(2)

अथवा / OR

‘जल संसाधन’ पर एक निबन्ध लिखिए।

Write an essay on 'Water Resources'.

इकाई-II / UNIT-II

Q. 2. विश्व में गेहूँ उत्पादक क्षेत्रों के वितरण क्षेत्रों का वर्णन कीजिए। 10

Describe the distribution areas of wheat producing regions in the world.

अथवा / OR

खनिज संसाधन के रूप में लौह अयस्क के विश्व वितरण क्षेत्रों का वर्णन कीजिए।

Describe the world distribution areas of iron ore as a mineral resource.

इकाई-III / UNIT-III

Q. 3. डी. व्हिटलसी द्वारा विश्व के कृषि प्रदेशों की व्याख्या कीजिए। 10

Explain the agricultural regions of the world by D. Whittlesey.

JN-67

(3)

अथवा / OR

वेबर के औद्योगिक स्थानीयकरण के सिद्धांत की व्याख्या कीजिये।

Explain the industrial localization theory of Weber.

इकाई-IV / UNIT-IV

Q. 4. विकासशील देशों पर भूमण्डलीकरण के प्रभाव की व्याख्या कीजिए। **10**

Explain the impact of Globalisation on developing countries.

अथवा / OR

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- (i) स्वेज नहर
- (ii) अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार
- (iii) वायु परिवहन के नियंत्रक कारक

Write short note on the following (any two) :

- (i) Suvej Canal
- (ii) International Trade
- (iii) Controlling factors of Air Transport

(4)

इकाई-V / UNIT-V

Q. 5. संसाधन संरक्षण पर एक विस्तृत लेख लिखिए। **10**

Write a detailed article on resource conservation.

अथवा / OR

अक्षय विकास एवं नीति निर्माण पर एक निबन्ध लिखिए।

Write an essay on sustainable development and policy making.