

**Model Question Paper**  
**Class-XI (Regular) (Session : 2020-21)**  
**Subject-Geography**

**Time Allowed : 3 hrs**

**Maximum Marks : 60**

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।

Candidates are required to Answer in their own words as far as practicable.

प्रत्येक प्रश्न के अंक उस के सामने दिए गए हैं।

Marks allotted to each question are indicated against it.

विशेष निर्देश:

Special Instructions:

(i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

All Questions are Compulsory.

(ii) प्रश्नों के उत्तर देते समय जो प्रश्न संख्या प्रश्न पत्र में दर्शाए गए हैं, उत्तर पुस्तिका में वही प्रश्न संख्या लिखना अनिवार्य है।

While answering your questions, you must indicate on your answer-book the same question number as appears in your question paper.

(iii) अपनी उत्तर-पुस्तिका में खाली पन्ना/पन्ने न छोड़िए।

Do not leave blank page/pages in your answer book.

(iv) साफ व सुथरे भरे मानचित्रों व आरेखों को अधिमान दिया जायेगा।

Credit will be given for neat and clean maps and diagram.

- (i) निम्नलिखित को संसार तथा भारत के मानचित्र पर दर्शाओ।  
 Show the following on the outline map of world & India:
- (i) टोक्यो Tokyo
  - (ii) अमेजन नदी Amazon River
  - (iii) पूर्वी घाट Eastern Ghat
  - (iv) मुम्बई महानगर Mumbai Metro
  - (v) गंगा नदी River Ganga 1×5=5
2. वायुमंडल की संरचना का सचित्र वर्णन करो। 5  
 Describe the structure of Atmosphere with Diagram.
- अथवा (Or)**
- वायु संघटन में पाई जाने वाली प्रमुख गैसों का वर्णन करो।  
 Describe the important gases of Atmosphere.
3. भारत की प्रमुख अपवाह तन्त्र (नदी व्यवस्था) का संक्षेप में वर्णन करो। 5  
 Explain in brief the important drainage system (River system) of India.
- अथवा (Or)**
- उत्तरी भारत की नदियों व दक्षिणी भारत की नदियों का तुलनात्मक वर्णन करें।  
 Compare between the Northern and Southern River of India.
4. भारत में पाई जाने वाली प्रमुख प्रकार के वनों का संक्षिप्त में वर्णन करें। 5  
 Describe in brief the important types of forest found in India.
5. चट्टानें क्या होती हैं? चट्टानों के विभिन्न रूपों का वर्णन करो। 4  
 What are Rocks? Describe the different types of Rocks.

6. प्राकृतिक वनस्पति किसे कहते हैं मानव जीवन में इस के महत्व का वर्णन करे।  
What is Natural vegetation. Describe the importance of it in human beings?

**अथवा (Or)**

वन संरक्षण से क्या अभिप्राय है? वनों के संरक्षण हेतु उठाये गये कदमों की व्याख्या करें। 4

What do you mean by forest conservation. Describe the important steps taken for forest conservation.

7. वर्षण से क्या अभिप्राय है? वर्षण के विभिन्न रूपों का वर्णन करें।  
What is Precipitation? What are the different types of Precipitations.

**अथवा Or**

वर्षा के विभिन्न रूपों का वर्णन करे। 4

Describe the different types of Rainfall.

8. जैव विविधता से क्या अभिप्राय है? हमारे जीवन में इस के महत्व को दर्शाये? 4  
What do you mean by Bio-diversity? What are the importance of bio-diversity in our life?
9. महाविस्फोट सम्बन्धित सिद्धान्त का सचित्र वर्णन करे। 4  
What is big bang theory. Describe with Diagram.
10. निहारिका सम्बन्धित परिकल्पना क्या है? 2  
What is Nebular Hypothesis?

11. द्वि-तारक सिद्धान्त क्या है? 2  
What is Binary theory?
12. भूगोल शब्द से क्या अभिप्राय है? 2  
What do you mean by word 'Geography'?
13. भूगोल की दो प्रमुख शाखायें कौन-कौन सी हैं? 2  
Which are two important branches of Geography?
14. भूस्खलन मुख्यतः किन क्षेत्रों में पाई जाती है? 2  
Which regions are mainly effected by land slides?
15. बाढ़ जैसी आपदा किन क्षेत्रों में अधिक पाई जाती है? 2  
Which regions are mainly effected by Flood?
16. प्राकृतिक आपदाओं से क्या अभिप्राय है? 2  
What do you mean by Natural Disasters?
17. मानव निर्मित आपदाओं से क्या अभिप्राय है? 2  
What do you mean by man made Disasters?
18. वायुमण्डल में सब से अधिक पाई जाने वाली दो गैसों कौन-कौन सी हैं? 2  
Name the two gases which is found in maximum in our atmosphere?
19. भारत का अक्षांशीय व देशान्तर विस्तार क्या है? 2  
What is the Geographical extent of Indian in respect to latitude and longitude?