

MP BOARD CLASS 12 PAPER 2014**भूगोल****प्रश्न 1. सही विकल्प चुनकर लिखिए—****5 × 1 = 5****(i) मानव भूगोल के जन्मदाता कहे जाते हैं :**

- | | |
|-------------|---------------|
| (अ) ब्लाश, | (ब) डेविस, |
| (स) रेटजेल, | (द) हंटिंगटन। |

(ii) भारत के किस राज्य में जनसंख्या घनत्व अधिक है ?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (अ) पश्चिम बंगाल, | (ब) मध्य प्रदेश, |
| (स) बिहार, | (द) केरल। |

(iii) विराटनगर है :

- | | |
|-------------|-------------|
| (अ) दिल्ली, | (ब) इन्दौर, |
| (स) भोपाल, | (द) रायपुर। |

(iv) धार्मिक नगर है :

- | | |
|-------------|---------------|
| (अ) भोपाल, | (ब) उज्जैन, |
| (स) जबलपुर, | (द) ग्वालियर। |

(v) मनुष्य के लिए कितने डेसाबल की ध्वनि सहनीय है ?

- | | |
|-------------|--------------|
| (अ) 50-60 | (ब) 80-90 |
| (स) 120-150 | (द) 160-180. |

उत्तर—(i) (स), (ii) (स), (iii) (अ), (iv) (ब), (v) (अ)।**प्रश्न 2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :****5 × 1 = 5**

- सड़क किनारे या नदी किनारे ग्रामीण बस्ती कहलाती है।
- विनिर्माण उद्योग को व्यवसाय भी कहा जाता है।
- विश्व का सबसे ऊँचा रेलमार्ग है।
- विश्व में जनसंख्या की दृष्टि से देश का प्रथम स्थान है।
- भारत में विविधता में है।

उत्तर—(i) रेखीय प्रतिरूप, (ii) गौण, (iii) कैनेडियन पैसिफिक, (iv) चीन, (v) एकता।**प्रश्न 3. प्रत्येक का एक शब्द/वाक्य में उत्तर दीजिए :****5 × 1 = 5**

- किस खनिज को 'जैक ऑफ ऑल ट्रेड्स' कहते हैं ?
- भिलाई एवं जमशेदपुर किस प्रकार के नगर का उदाहरण है ?
- भारत में ग्रान्ड ट्रंक रोड किसने बनवाया ?
- इंटरनेट का पूरा नाम बताइए।
- ध्वनि प्रदूषण किसे कहते हैं ?

उत्तर—(i) मैंगनीज, (ii) औद्योगिक नगर, (iii) शेरशाह सूरी, (iv) इंटरनेशनल नेटवर्क,**(v) शोर को ध्वनि प्रदूषण कहते हैं।****प्रश्न 4. निम्नलिखित की सही जोड़ी बनाइए—****5 × 1 = 5**

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| (i) सबसे लम्बी गैस पाइपलाइन | (a) केरल |
| (ii) वस्तुओं का क्रय-विक्रय | (b) हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर |

- (iii) यूरेनियम (c) व्यापार
(iv) बॉम्बे हाई (d) ग्रीनहाउस
(v) कार्बन डाइ-ऑक्साइड (e) पेट्रोलियम।

उत्तर—(i) → (b), (ii) → (c), (iii) → (a), (iv) → (e), (v) → (d).

प्रश्न 5. मानव भूगोल की उपयुक्त परिभाषा लिखिए। 2

अथवा

मानव भूगोल के अर्थ को समझाइए।

प्रश्न 6. बस्ती से क्या तात्पर्य है ? अथवा 2

ग्रामीण बस्तियों के प्रतिरूपों के नाम लिखिए।

प्रश्न 7. भारत में नगरीकरण के दो महत्वपूर्ण कारण लिखिए। 2

अथवा

ग्रामीण अधिवास की कोई दो प्रमुख विशेषताएँ लिखिए।

प्रश्न 8. पर्यावरण प्रदूषण का अर्थ क्या है ? समझाइए। 2

अथवा

वायु प्रदूषण के दो स्रोत बताइए।

प्रश्न 9. जनसंख्या घनत्व को प्रभावित करने वाले मुख्य चार कारण लिखिए। 4

अथवा

क्या कारण है कि आस्ट्रेलिया भारत से क्षेत्रफल में 2½ गुना बड़ा है लेकिन जनसंख्या अपेक्षाकृत कम है ?

प्रश्न 10. मानव के तृतीयक क्रियाकलापों की कोई चार विशेषताएँ लिखिए। 4

अथवा

औद्योगिक समस्याओं के समाधान के कोई चार प्रमुख उपाय लिखिए।

प्रश्न 11. स्वेज नहर के चार व्यापारिक महत्त्व लिखिए। 4

अथवा

पनामा नहर के चार व्यापारिक महत्त्व लिखिए।

प्रश्न 12. भारत में जनसंख्या वृद्धि को सीमित रखने के उपाय लिखिए। 4

अथवा

भारत में "गंगा की मध्य घाटी में जनसंख्या घनत्व अधिक है," क्यों ?

प्रश्न 13. वर्षा जल संग्रहण की किन्हीं चार विधियों का वर्णन कीजिए। 4

अथवा

भारतीय कृषि की कोई चार प्रमुख समस्याएँ लिखिए।

प्रश्न 14. जीविकोपार्जन (निर्वाह) कृषि क्या है ? जीविकोपार्जन कृषि की प्रमुख विशेषताएँ बताइए। 5

अथवा

लोह-इस्पात उद्योग के विश्व-वितरण को लिखिए।

प्रश्न 15. दिये गये विश्व के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइए : 5

(i) जलमार्ग (मुम्बई से लंदन)

(ii) मास्को नगर

- (iii) मेडागास्कर
- (iv) इंदिरा पॉइन्ट
- (v) आस्ट्रेलिया का कम जनसंख्या वाला क्षेत्र।

अथवा

दिये गये विश्व के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइए :

- (i) संयुक्त राज्य अमेरिका का कपास उत्पादक क्षेत्र
- (ii) बॉम्बे हाई
- (iii) कोलंबो नगर
- (iv) न्यूजीलैण्ड
- (v) केप-काहिरा रेलमार्ग।

प्रश्न 16. भारत को कृषि प्रधान देश क्यों कहा जाता है ? किन्हीं पाँच बिन्दुओं से समर्थन कीजिए।

अथवा

5

अधोभौमिक जल किसे कहते हैं ? भारत में इसके वितरण के पाँच लक्षण बताइए।

प्रश्न 17. खनिज साधनों का संरक्षण क्यों आवश्यक है ? इसके संरक्षण के उपाय बताइए।

अथवा

6

भारत में औद्योगिक विकास की प्रमुख उपलब्धियाँ बताइए।

प्रश्न 18. वर्तमान विदेशी व्यापार भारत के पक्ष में नहीं है, क्यों ? कारण लिखिए।

अथवा

6

बन्दरगाह व्यापार के प्रवेशद्वार क्यों कहलाते हैं ? समझाइए।