

Sl.No. :

नामांक			Roll No.			

No. of Questions – 30

SS-14-Geog.(D&D)

No. of Printed Pages – 3 + विश्व व भारत का मानचित्रों

यहाँ से काटिए

उच्च माध्यमिक (मूक-बधिर) परीक्षा, 2016

भूगोल

GEOGRAPHY

समय : 4¼ घण्टे

पूर्णांक : 56

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

- 1) परीक्षार्थी सर्व प्रथम अपने प्रश्न पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें ।
- 2) सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं ।
- 3) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर पुस्तिका में ही लिखें ।
- 4) जिन प्रश्नों में आन्तरिक खण्ड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें ।
- 5) प्रश्न संख्या अंक प्रत्येक प्रश्न उत्तर की शब्द सीमा
1 - 13 1 10
14 - 22 2 30
25 - 27 3 80
28 - 30 4 150
- 6) प्रश्न संख्या 23 और 24 मानचित्र कार्य से संबंधित हैं और प्रत्येक 2 अंक का है ।
- 7) विश्व व भारत के उपलब्ध कराए गए मानचित्रों को उत्तर पुस्तिका के साथ नत्थी करें ।
- 8) प्रश्न क्रमांक 29 और 30 में आन्तरिक विकल्प हैं ।

प्रश्न पत्र को खोलने के लिए यहाँ फाड़ें

यहाँ से काटिए

- 1) प्रशासनिक नगर किसे कहते हैं ? [1]
- 2) भारत की जनसंख्या की वार्षिक वृद्धि दर को प्रतिशत में व्यक्त कीजिए । [1]
- 3) जल प्रदूषण निवारण के लिए कोई एक उपाय सुझाइए । [1]
- 4) मानव भूगोल की परिभाषा लिखिए । [1]
- 5) पर्यटन को प्रभावित करने वाले दो प्रमुख कारक कौन-से हैं? [$1/2+1/2=1$]
- 6) भारत में लिंग अनुपात ज्ञात करने का सूत्र लिखिए । [1]
- 7) भारत का सबसे लम्बा राष्ट्रीय जल मार्ग कौन-सा है? [1]
- 8) भूगोल में “नव निश्चयवाद” नामक नयी संकल्पना को किस भूगोलवेत्ता ने प्रस्तुत किया ? [1]
- 9) यदि आपको कच्चे माल पर आधारित दो कृषि आधारित उद्योग लगाने हों तो आप किन उद्योगों का चयन करेंगे? [$1/2+1/2=1$]
- 10) भारत में सबसे कम स्त्री साक्षरता वाला राज्य कौन-सा है? [1]
- 11) चीनी उद्योग एक मौसमी उद्योग क्यों है? [1]
- 12) किस प्रकार की बस्तियाँ सड़क, नदी या नहर के किनारे बसी होती हैं? [1]
- 13) मानव विकास प्रतिवेदन 2013 के अनुसार सर्वोच्च “उच्च मूल्य” सूचकांक वाले प्रथम दो देश कौन-से हैं? [$1/2+1/2=1$]
- 14) संचार के सार्वजनिक साधनों की सूची बनाइए । [2]
- 15) पार महाद्वीपीय रेलमार्ग का अर्थ समझाइए तथा विश्व के किन्हीं दो पार महाद्वीपीय रेलमार्गों के नाम लिखिए । [$1+1/2+1/2=2$]
- 16) नगरीय बस्तियों की चार समस्याएँ लिखिए । [$1/2 \times 4=2$]
- 17) प्रवास के प्रतिकर्ष कारक तथा अपकर्ष कारक में अन्तर स्पष्ट कीजिए । [$1+1=2$]
- 18) भारत में जनसंख्या के आकार के आधार पर मेगा नगर की जनसंख्या कितनी मानी गई है? किसी नगरीय संकुल में किन संयोजकों का समावेश हो सकता है? [$1/2+1/2=2$]
- 19) परंपरागत बड़े पैमाने वाले औद्योगिक प्रदेश के पहचान बिन्दु लिखिए । [$1/2 \times 4=2$]

- 20) भारत के विभाजन से कौन-से दो अति महत्वपूर्ण पत्तन देश से अलग हुए? इनकी क्षतिपूर्ति के लिए कौन-से नए पत्तन विकसित किए गए? [$\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}=2$]
- 21) भारत की ग्रामीण बस्तियों के प्रकारों के नाम लिखिए। [$\frac{1}{2}\times 4=2$]
- 22) प्रवास के जनांकिकीय परिणामों का अनुमान लगाइए। [2]
- 23) दिए गए विश्व के रूप रेखा मानचित्र में निम्नांकित को दर्शाइए : [$\frac{1}{2}\times 4=2$]
- i) गहन निर्वाह कृषि का एक क्षेत्र
 - ii) शिकागो
 - iii) स्वेज नहर
 - iv) कर्क रेखा
- 24) दिए गए भारत के रूप रेखा मानचित्र में निम्नांकित को दर्शाइए : [$\frac{1}{2}\times 4=2$]
- i) छोटा नागपुर औद्योगिक क्षेत्र
 - ii) जयपुर
 - iii) मुंबई हाई
 - iv) इंदिरा गांधी नहर कमान क्षेत्र
- 25) वायु परिवहन का महत्व स्पष्ट कीजिए। [3]
- 26) भारत के कोयला उत्पादक क्षेत्रों के लिए एक लघु निबन्ध लिखिए। [3]
- 27) निपटाए गए नौ भार के अनुसार पत्तन के प्रकार समझाइए। [3]
- 28) भारत में गंदी बस्तियों की समस्याओं का वर्णन कीजिए। [4]
- 29) चलवासी पशुचारण और वाणिज्य पशुधन पालन में अन्तर कीजिए। [4]
- अथवा
- आधुनिक बड़े पैमाने पर होने वाले विनिर्माण की विशेषताएँ लिखिए।
- 30) भारतीय कृषि की समस्याओं का आकलन कीजिए। [4]
- अथवा
- इंदिरा गांधी नहर कमान क्षेत्र में सतत पोषणीय विकास को बढ़ावा देने के लिए उपाय सुझाइए।



DO NOT WRITE ANYTHING HERE