

नमूने के प्रश्न-पत्र की योजना 2011 – 2012

कक्षा – XII

विषय – भूगोल

अवधि – 3 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक – 56 अंक

1. उद्देश्य हेतु अंकभार –

| क्र.सं. | उद्देश्य | अंकभार | प्रतिशत |
|---------|-------------------------|--------|---------|
| 1. | ज्ञान | 18 | 32.14 |
| 2. | अवबोध अर्थग्रहण | 24 | 42.86 |
| 3. | ज्ञानोपयोग / अभिव्यक्ति | 10 | 17.86 |
| 4. | कौशल / मौलिकता | 04 | 07.14 |
| | | 56 | 100 |

2. प्रश्नों के प्रकारवार अंकभार –

| क्र. सं. | प्रश्नों का प्रकार | प्रश्नों की संख्या | अंक प्रति प्रश्न | कुल अंक प्रतिशत | प्रतिशत | संभावित समय |
|----------|-----------------------------|--------------------|------------------|-----------------|---------|-------------|
| 1. | वस्तुनिष्ठ / बहुविकल्पात्मक | — | — | — | — | — |
| 2. | अतिलघुत्तरात्मक | 13 | 01 | 13 | 23.20 | 26 मिनट |
| 3. | लघुत्तरात्मक – I | 11 | 02 | 22 | 39.28 | 45 मिनट |
| 4. | लघुत्तरात्मक – II | 03 | 03 | 09 | 16.07 | 36 मिनट |
| 5. | निबंधात्मक | 03 | 04 | 12 | 21.4 | 60 मिनट |
| | | 30 | | 56 | 100.00 | 167 मिनट |

विकल्प योजना : आन्तरिक

पुनरावलोकन :- 13 मिनट

3. विषय वस्तु का अंकभार –

| क्र.सं. | विषय वस्तु | अंकभार | प्रतिशत |
|---------|--------------------------------------------------|--------|---------|
| 1 | मानव भूगोल | 2 | 3.6 |
| 2 | लोग | 4 | 7.1 |
| 3 | मानव क्रियाकलाप | 8 | 14.3 |
| 4 | परिवहन, संचार और व्यापार | 8 | 14.3 |
| 5 | मानव बस्तियाँ | 4 | 7.1 |
| 6 | मानचित्र कार्य | 2 | 3.6 |
| 7 | लोग | 4 | 7.1 |
| 8 | मानव बस्तियाँ | 4 | 7.1 |
| 9 | संसाधन और विकास | 9 | 16.2 |
| 10 | परिवहन, संचार और अंतर्राष्ट्रीय व्यापार | 5 | 8.9 |
| 11 | भौगोलिक परिप्रेक्ष्य में चयनित मुद्दे व समस्याएं | 4 | 7.1 |
| 12 | मानचित्र कार्य | 2 | 3.6 |
| | योग | 56 | 100 |

प्रश्न-पत्र ब्ल्यू प्रिन्ट

कक्षा – XII

विषय :- भूगोल

पूर्णांक 56

| क्र. सं. | उद्देश्य इकाई/उप इकाई | ज्ञान | | | अवबोध | | | ज्ञानोपयोगी/अभिव्यक्ति | | | कौशल/मौलिकता | | | योग | |
|----------|--------------------------------------------------|----------|--------|-----|-------|----------|------|------------------------|-------|----------|--------------|------|-------|--------|--------|
| | | अति. लघु | लघु. | | निबं. | अति. लघु | लघु. | | निबं. | अति. लघु | लघु. | | निबं. | | |
| | | | SA1 | SA2 | | | SA1 | SA2 | | | SA1 | SA2 | | | |
| 1 | मानव भूगोल | | | | | 2(1) | | | | | | | | 2(1) | |
| 2 | लोग | 1(1) | | | 1(1) | | | | | 2(1) | | | | 4(3) | |
| 3 | मानव क्रियाकलाप | 1(1) | | | | | | 4(1) * | | | 3(1) | | | 8(3) | |
| 4 | परिवहन, संचार और व्यापार | 1(1) | 2(1) | | 1(1) | | | 4(1) | | | | | | 8(4) | |
| 5 | मानव बस्तियाँ | 1(1) | 2(1) | | 1(1) | | | | | | | | | 4(3) | |
| 6 | मानचित्र कार्य | | | | | | | | | | | 2(1) | | 2(1) | |
| 7 | लोग | 1(1) | 2(1) | | 1(1) | | | | | | | | | 4(3) | |
| 8 | मानव बस्तियाँ | 1(1) | | | 1(1) | | | | | 2(1) | | | | 4(3) | |
| 9 | संसाधन और विकास | 1(1) | | | 4(1)* | 1(1) | 3(1) | | | | | | | 9(4) | |
| 10 | परिवहन, संचार और अंतर्राष्ट्रीय व्यापार | | | | | 2(1) | | | | | 3(1) | | | 5(2) | |
| 11 | भौगोलिक परिप्रेक्ष्य में चयनित मुद्दे व समस्याएं | | 2(1) | | | 2(1) | | | | | | | | 4(2) | |
| 12 | मानचित्र कार्य | | | | | | | | | | | 2(1) | | 2(1) | |
| | योग | 7(7) | 8(4) | | 4(1) | 6(6) | 6(3) | 3(1) | 8(2) | | 4(2) | 6(2) | | 4(2) | 56(30) |
| | कुल योग | | 19(12) | | | 23(12) | | | | 10(4) | | | 4(2) | 56(30) | |

विकल्पों की योजना :- * = प्रश्न संख्या 29 तथा 30

नोट:- कोष्ठक में बाहर की संख्या अंकों की तथा भीतर प्रश्नों की द्योतक है।

हस्ताक्षर

माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान, अजमेर

नमूने का प्रश्न-पत्र

कक्षा-12

विषय-भूगोल

अनुक्रमांक

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

अवधि- 3 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक 56 अंक

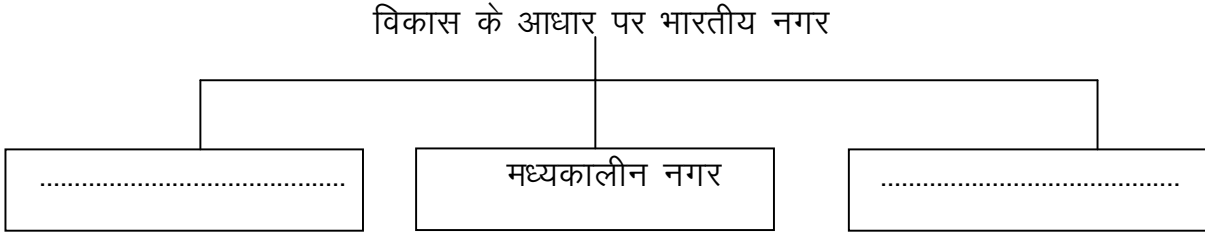
सामान्य निर्देश :

1. सभी तीस प्रश्न करने अनिवार्य हैं।
2. प्रश्न के लिए निर्धारित अंक उसके सम्मुख अंकित है।
3. प्रश्नों के उत्तर के लिए निर्धारित शब्द सीमा निम्नानुसार है।
 - (i) प्रश्न संख्या 1 से 13 – 20 शब्द ।
 - (ii) प्रश्न संख्या 14 से 22 – 60 शब्द ।
 - (iii) प्रश्न संख्या 25 से 27 – 100 शब्द ।
 - (iv) प्रश्न संख्या 28 से 30 – 250 शब्द ।
4. प्रश्न संख्या 23 व 24 मानचित्र आधारित प्रश्न हैं।
5. विश्व व भारत के उपलब्ध कराए गए रेखा मानचित्रों को उत्तर पुस्तिका के साथ नत्थी करें।
6. प्रश्न संख्या 29 व 30 में आन्तरिक विकल्प दिए गए हैं।

खण्ड 'अ'

1. राजस्थान के दो प्रमुख पर्यटन नगरों के नाम लिखिए । 1
2. हिमाच्छादित मैदानों में स्लेज खींचने वाले दो पशुओं के नाम लिखिए। 1
3. पाइप लाईन द्वारा कहाँ से कहाँ तक तेल आपूर्ति होती है। 1
4. भारत में विश्व के कितने प्रतिशत चावल और गेहूँ का उत्पादन होता है ? 1
5. भारत का विश्व के मानव विकास सूचकांक के कोटिक्रम में कौन-सा स्थान है ? कौन-सा राज्य भारत के राज्यों के मानव विकास सूचकांक के कोटिक्रम में सर्वोच्च है ? 1

6. निम्नांकित तालिका में रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए : 1



7. उप-नगरीकरण क्या है ? 1
8. जनसंख्या का घनत्व ज्ञात करने का सूत्र लिखिए । 1
9. मानव विकास सूचकांक की दृष्टि से उच्च सूचकांक मूल्य वाले देशों की तुलना मध्यम सूचकांक मूल्य वाले देशों से कीजिए। 1
10. आर्थिक क्रिया क्या है ? 1
11. वृत्ताकार प्रतिरूप किस प्रकार विकसित होते हैं ? 1
12. 1960 के दशक के मध्य में "योजना अवकाश " को लिए जाने का एक कारण लिखिए। 1
13. भारत के नदीय मैदानों में सदैव ही जनसंख्या का सांद्रण रहा है। एक कारण लिखिए। 1

खण्ड 'ब'

14. मापदण्ड एवं गुणवत्ता के आधार पर संचार के साधनों को वर्गीकृत कीजिए। 2
15. प्रदूषण के विभिन्न प्रकार कौन-कौन से हैं ? किसी एक प्रकार प्रदूषण के प्रमुख स्रोत लिखिए। 2
16. ग्रामीण बस्तियों की चार प्रमुख समस्याएं लिखिए। 2
17. निम्नांकित तालिका का अध्ययन कीजिए तथा दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए : 2

भारत – वर्गानुसार शहरों और नगरों की संख्या एवं उनकी जनसंख्या, 2011

| वर्ग | जनसंख्या का आकार | संख्या | जनसंख्या (दस लाख) | नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत | प्रतिशत वृद्धि (1991-2001) |
|-------------------|------------------|--------|-------------------|---------------------------|----------------------------|
| सभी वर्गों का योग | | 5161 | 285.35 | 100 | 31.13 |
| I | 100000 और अधिक | 423 | 172.04 | 61.48 | 23.12 |
| II | 50,000-99,999 | 498 | 34.43 | 12.3 | 43.45 |
| III | 20,000-49,999 | 1386 | 41.97 | 15.0 | 46.19 |
| IV | 10,000-19,999 | 1560 | 22.6 | 8.08 | 38.94 |

| | | | | | |
|----|-------------|------|------|------|-------|
| V | 5,000–9,999 | 1057 | 7.98 | 2.85 | 41.49 |
| VI | 5,000 से कम | 227 | 0.8 | 0.29 | 21.21 |

- (i) नगरों के किस जनसंख्या आकार में नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत सर्वाधिक है ?
- (ii) किस वर्ग में नगरों की संख्या सर्वाधिक है ?
- (iii) सर्वाधिक नगरीय जनसंख्या वाले वर्ग में 1991–2001 के मध्य जनसंख्या की प्रतिशत वृद्धि कितनी रही है ?
- (iv) न्यूनतम नगर संख्या वाले वर्ग में कुल कितनी जनसंख्या निवास करती है ?
18. उपनिवेश काल में अंग्रेजों ने भारतीय श्रमिकों को किन क्षेत्रों में भेजा था ? इन्हें किस कार्य के लिए भेजा गया था ? 2
19. सम्भववाद एवं पर्यावरणीय निश्चयवाद की तुलना कीजिए । 2
20. 60 वर्ष से अधिक आयुवर्ग के विशाल अनुपात से किसी देश के विकास पर पड़ने वाले दो प्रभावों का अनुमान लगाइए । 2
21. भारत में नगरीय अपशिष्ट का निपटान किस प्रकार किया जाता है ? 2
22. यदि विश्व के सभी परिवहन के साधन एक माह के लिए ठप्प हो जाएँ तो वाणिज्य एवं व्यापार की विभिन्न सेवाओं पर क्या-क्या प्रभाव पड़ेगें ? 2
23. भारत के दिए गए रेखा मानचित्र में निम्नांकित को उचित चिन्हों द्वारा दर्शाइए : 2
- (i) विशाखापट्टनम बन्दरगाह (ii) कहवा उत्पादक क्षेत्र
- (iii) हुगली औद्योगिक क्षेत्र (iv) इन्दिरा गांधी नहर कमांड क्षेत्र
24. विश्व के दिए गए रेखा मानचित्र में निम्नांकित को उचित चिन्हों द्वारा दर्शाइए : 2
- (i) आस्ट्रेलियाई पार महाद्वीपीय रेलमार्ग (आरम्भिक व अन्तिम स्थान के नाम अंकित करें)
- (ii) अफ्रीका और एशिया में चलवासी पशुचारण क्षेत्र

खण्ड 'स'

25. राऊरकेला इस्पात संयन्त्र और भिलाई इस्पात संयन्त्र की तुलना निम्नांकित आधारों पर कीजिए : 3
- (i) स्थिति
- (ii) कच्चा माल प्राप्ति के स्रोत
- (iii) जल और ऊर्जा आपूर्ति

26. अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार क्या है ? इसके प्रकारों का वर्णन कीजिए। 3
27. भारत का आयात भार कम करने के लिए आप निम्नांकित सूची में से ऐसे कौन-सी वस्तुओं का चुनाव करेंगे जिनके विकल्प देश में ही विकसित किए जा सकते हैं ? किन्हीं दो वस्तुओं के विकल्प भी सुझाइए। 3

भारत में प्रमुख वस्तुओं का आयात (करोड़ रु. में)

| वस्तुएं | 2004-05 |
|---------------------------------|---------|
| उर्वरक | 5,53 |
| खाद्य तेल | 1075 |
| लुगदी तथा अपशिष्ट पेपर | 212 |
| पेपर बोर्ड | 304 |
| अखबारी कागज | 170 |
| अलौह धातुएं | 563 |
| धातुमयी अयस्क | 1065 |
| लोहा व स्टील | 1167 |
| पैट्रोलियम अपरिष्कृत एवं उत्पाद | 13409 |
| मोती, बहुमूल्य व अल्प मूल्य | 4234 |
| मशीनरी | 4812 |
| दालें | 1258 |
| कोयला, कोक तथा इष्टिका | 203 |
| गैर धात्विक खनिज विनिर्माण | 2397 |
| चिकित्सकीय एवं फार्मा उत्पाद | 627 |
| रासायनिक उत्पाद | 246 |
| अन्य वस्त्र धागे, कपड़े इत्यादि | 398 |
| व्यावसायिक उपस्कर | 4375 |
| स्वर्ण व चांदी | 4863 |

खण्ड 'द'

28. स्वेज नहर और पनामा नहर की व्याख्या निम्नांकित बिन्दुओं के आधार पर कीजिए : 2+2=4
(i) स्थिति (ii) आन्तरिक जल मार्ग के रूप में महत्व
29. वर्षा जल संग्रहण क्या है ? इसके किन्हीं छह लाभों का वर्णन कीजिए । 1+3=4

अथवा

अपरम्परागत ऊर्जा स्रोत क्या है ? इसके किन्हीं तीन प्रकारों का वर्णन कीजिए।

30. बड़े पैमाने पर होने वाले विनिर्माण की विशेषताएं बताइए। 4

अथवा

कच्चे माले के आधार पर स्थापित होने वाले विनिर्माण उद्योगों का वर्गीकरण कीजिए।