



प्रश्न बैंक

2021–22

विषय: भूगोल

कक्षा : 12वीं

समग्र शिक्षा अभियान (सेकेण्डरी एजुकेशन) लोक शिक्षण संचालनालय, म.प्र.

लोक शिक्षण संचालनालय, म.प्र. भोपाल

आमुख

प्रदेश में संचालित शासकीय हाई/हायर सेकेण्डरी स्कूलों में छात्र/छात्राओं का परीक्षा परिणाम भूगोल विषय में आशानुरूप नहीं रहता है। शालाओं के समय-समय पर विभागीय अधिकारियों द्वारा किये गये निरीक्षण के दौरान यह देखा गया है कि छात्र-छात्राओं का भूगोल विषय में ज्ञान का स्तर संतोषजनक नहीं है।

आगामी परीक्षा की तैयारी एवं श्रेष्ठ परीक्षा परिणाम हेतु यह **रेमेडियल टीचिंग हेतु मटेरियल** तैयार किया गया है। जिसके उपयोग से शिक्षक अपने समस्त छात्रों को बेहतर अंक प्राप्त करने एवं अगली कक्षा में जाने हेतु समर्थ बना सकेंगे।

इस मटेरियल को ब्लूप्रिन्ट के अनुसार उन महत्वपूर्ण पाठ्य वस्तुओं का समावेश कर तैयार किया गया है जो कि प्रभावी शिक्षण एवं छात्र-छात्राओं के विज्ञान विषय में औसत दक्षता विकसित करने एवं परीक्षा परिणाम में सुधार हेतु लाभकारी सिद्ध होगा।

त्रैमासिक परीक्षा में डी एवं ई ग्रेड के विद्यार्थियों का चिन्हांकन आपके द्वारा कर लिया गया होगा। यदि आपके स्कूल में एक से अधिक सेक्शन है तो विद्यार्थियों के ग्रेड के आधार पर सेक्शन में विद्यार्थियों का पुनर्वितरण कर दें। तथा एक ग्रेड के विद्यार्थियों को एक सेक्शन में रखें ताकि उन विद्यार्थियों को उनके स्तर के अनुरूप पढाया जाये।

प्रदेश के समस्त हाई/हायर सेकेण्डरी स्कूलों के प्राचार्य एवं संबंधित शिक्षकों से अपेक्षा ही नहीं बल्कि पूर्ण विश्वास है कि वे इस माड्यूल से शाला के छात्र-छात्राओं को भूगोल विषय का नियमित निदानात्मक कक्षाओं में अभ्यास करायेंगे ताकि प्रत्येक विद्यार्थी परीक्षा में सफल हो सके।

शिक्षकों से अपेक्षित कार्यवाही –डी एवं ई ग्रेड के विद्यार्थियों को आगामी 2 माह तक इस माड्यूल अनुसार अभ्यास कराएं। विद्यार्थियों को प्रत्येक प्रश्न को किस तरह लिखना है इसे समझाएं। विद्यार्थियों द्वारा की जा रही गलतियों को सुधारें।

माध्यमिक शिक्षा मण्डल मध्यप्रदेश भोपाल
हायर सेकेन्डरी परीक्षा सत्र 2021-22
BLUE PRINT OF QUESTION PAPER

कक्षा-12वीं
विषय-भूगोल

पूर्णांक- 70
समय- 3:00 घंटे

क्र.	इकाई एवं विषयवस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	अंकवार प्रश्नों की संख्या					कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक	
पाठ्यपुस्तक 01-मानव भूगोल के मूल सिद्धान्त								
1	इकाई 01 मानव भूगोल प्रकृति एवं विषय क्षेत्र	04	02	01	-	-	-	01
2	इकाई 02 विश्व जनसंख्या वितरण, घनत्व, वृद्धि और जनसंख्या संघटन	07	04	-	01	-	-	01
3	इकाई 03 प्राथमिक क्रियाएँ, द्वितीयक क्रियाएँ, तृतीयक एवं चतुर्थक क्रियाकलाप, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार	15	06	03	01	-	-	04
4	इकाई 04 मानव बस्ती	04	02	01	-	-	-	01
5	विश्व मानचित्र-इकाई 01 से 04 में सम्मिलित पाठ्यक्रम पर आधारित	05	-	-	-	-	01	01
पाठ्यपुस्तक 02-भारत और अर्थव्यवस्था								
6	इकाई 01 जनसंख्या : वितरण, घनत्व, वृद्धि और जनसंख्या संघटन प्रवास : प्रकार, कारण और परिणाम, मानव विकास	10	05	01	01	-	-	02
7	इकाई 02 मानव बस्तियाँ	04	02	01	-	-	-	01
8	इकाई 03 भू संसाधन तथा कृषि, जल संसाधन, खनिज तथा ऊर्जा संसाधन, भारत के संदर्भ में नियोजन और सततपोषणीय विकास	12	05	-	01	01	-	02
9	इकाई 04 परिवहन तथा संचार	02	02	-	-	-	-	-
10	इकाई 05 भौगोलिक परिप्रेष्य में चयनित कुछ मुद्दे एवं समस्याएँ	02	-	01	-	-	-	01
11	भारत के मानचित्र : इकाई 01 से 05 में सम्मिलित पाठ्यक्रम पर आधारित	05	-	-	-	-	01	01
कुल योग		70	28	16	12	04	10	15+5=20

प्रश्न पत्र निर्माण हेतु विशेष निर्देश -

1. प्रश्न क्रमांक 1 से 5 तक 28 वस्तुनिष्ठ प्रश्न होंगे। सही विकल्प 05 अंक, रिक्त स्थान 06 अंक, सही जोड़ी 05 अंक, एक शब्द या एक वाक्य में उत्तर 06 अंक, सत्य असत्य 06 अंक संबंधी प्रश्न होंगे। प्रत्येक प्रश्न हेतु 01 अंक निर्धारित है।
2. वस्तुनिष्ठ प्रश्नों को छोड़कर अन्य सभी प्रश्नों में आंतरिक विकल्प का प्रावधान होगा। यह विकल्प समान इकाई/उप इकाई से तथा समान कठिनाई स्तर वाले होंगे। इन प्रश्नों की उत्तर सीमा निम्नानुसार होगी-
अति लघुउत्तरीय प्रश्न (2 अंक)-शब्द सीमा अधिकतम 30 शब्द
लघु उत्तरीय प्रश्न (3 अंक)- शब्द सीमा अधिकतम 75 शब्द
विश्लेषणात्क प्रश्न (4 अंक)- शब्द सीमा अधिकतम 120 शब्द
3. मानचित्र प्रश्न- (i) विश्व के राजनैतिक रेखा मानचित्र पर केवल स्थान/क्षेत्र की पहचान,
(ii) विश्व के राजनैतिक रेखा मानचित्र पर केवल स्थान/क्षेत्र की पहचान,
4. 40 प्रतिशत वस्तुनिष्ठ प्रश्न, 40 प्रतिशत पाठ्यवस्तु पर आधारित प्रश्न, 20 प्रतिशत विश्लेषणात्क प्रश्न होंगे।
5. सत्र 2021-22 हेतु कम किये गये पाठ्यक्रम से प्रश्न पत्र में प्रश्न न दिये जाये।

वर्ष 2021–22 में कम किये गये पाठ्यक्रम की विषयवस्तु
कक्षा–12वीं
विषय –भूगोल

क्र	पुस्तक का नाम	इकाई/खण्ड	अध्याय	कम किये गये अध्याय का नाम
01	मानव भूगोल के मूल सिद्धान्त	इकाई-01	अध्याय-04	मानव विकास
		इकाई-03	अध्याय-08	परिवहन एवं संचार
02	भारत लोग एवं अर्थव्यवस्था	इकाई-03	अध्याय-08	निर्माण उद्योग
		इकाई-04	अध्याय-11	अंतर्राष्ट्रीय व्यापार
03	भूगोल प्रयोगात्मक कार्य भाग-2	—	अध्याय-04 अध्याय-06	आंकड़ों का प्रकमण एवं मानचित्र में कम्प्यूटर का प्रयोग स्थानिक सूचना प्रौद्योगिकी

अनुक्रमणिका

क्र	इकाई	अध्याय का क्रमांक	अध्याय का नाम	पेज नम्बर
पाठ्यपुस्तक 01—मानव भूगोल के मूल सिद्धान्त				
1	01	01	मानव भूगोल प्रकृति एवं विषय क्षेत्र	
2	02	02	विश्व जनसंख्या वितरण, घनत्व, वृद्धि	
3	02	03	जनसंख्या संघटन	
4	03	05	प्राथमिक क्रियाएँ	
5	03	06	द्वितीयक क्रियाएँ	
6	03	07	तृतीयक एवं चतुर्थक क्रियाकलाप	
7	03	09	अंतर्राष्ट्रीय व्यापार	
8	04	10	मानव बस्ती	
9	01 से 04	—	विश्व मानचित्र सम्मिलित पाठ्यक्रम पर आधारित प्रश्न	
पाठ्यपुस्तक 02—भारत और अर्थव्यवस्था				
10	01	01	जनसंख्या : वितरण, घनत्व, वृद्धि और जनसंख्या संघटन	
11	01	02	प्रवास : प्रकार, कारण और परिणाम	
12	01	03	मानव विकास	
13	02	04	मानव बस्तियाँ	
14	03	05	भू संसाधन तथा कृषि,	
15	03	06	जल संसाधन,	
16	03	07	खनिज तथा ऊर्जा संसाधन,	
17	03	09	भारत के संदर्भ में नियोजन और सततपोषणीय विकास	
18	04	10	परिवहन तथा संचार	
19	05	12	भौगोलिक परिप्रेक्ष्य में चयनित कुछ मुद्दे एवं समस्याएँ	
20	01 से 05	—	भारत के मानचित्र : इकाई 01 से 05 में सम्मिलित पाठ्यक्रम पर आधारित	
21	—	—	उत्तरमाला	

कक्षा 12

विषय— भूगोल

मानव भूगोल के मूल सिद्धांत

अध्याय—01

इकाई—1 प्रकृति एवं विषय क्षेत्र

ब्लू प्रिन्ट

इकाई	विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या					कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक		
1	मानव भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र	04	02	01	—	—	—	01	

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए—

- भूगोल विषय में परिचय प्राप्त होता है—
अ. समाज का
ब. संस्कृति का
स. साहित्य का
द. प्रकृति एवं मानव का
- प्रकृति के घटक हैं—
अ. भौतिक पर्यावरण
ब. राजनैतिक पर्यावरण
स. सांस्कृतिक पर्यावरण
द. आर्थिक पर्यावरण
- भौतिक पर्यावरण के तत्व नहीं हैं—
अ. मिट्टी
ब. जलवायु
स. प्राकृतिक वनस्पति
द. नगर
- मानव भूगोल के प्रमुख क्षेत्र हैं—
अ. सामाजिक भूगोल
ब. जनसंख्या भूगोल
स. आर्थिक भूगोल
द. उपरोक्त सभी
- प्रकृति पर मानव की विजय को संभव बनाया है—
अ. अन्वेषण और विवरण
ब. प्रादेशिक विश्लेषण
स. क्षेत्रीय विभेदन
द. उपरोक्त सभी
- प्रकृति एक शक्तिशाली बल, पूज्य एवं सत्कार योग्य है यह कथन संबंधित है—
अ. संभववाद
ब. पर्यावरणीय निश्चयवाद
स. व्यवहारवाद
द. नव-निश्चयवाद

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए —

- मानव समाजों और धरातल के बीच संबंधों का संश्लेषित अध्ययन है।
- किसी राज्य में सड़कों, रेलमार्गों और जलमार्गों के जाल का वही महत्व है जो मानव शरीर ————— का है।
- स्थान बदल-बदलकर की जाने वाली कृषि को ————— कृषि कहते हैं।
- घर्षण और ऊष्मा सिद्धान्त ने ————— की खोज की।
- तीव्र गति से चलने वाले यान ————— नियम का प्रयोग करते हैं।
- डी.एन.ए. और अनुवांशिकी के रहस्यों की समझ से ————— पर विजय प्राप्त होने लगी।
- किसी भी समाज में सांस्कृतिक विकास के स्तर का सूचक होती है।

iii. सही जोड़ियां बनाईये—

'अ'	'ब'
1. प्रौद्योगिकी	अ) 1970
2. डी.एन.ए. एवं अनुवांषिकी	ब) संभववाद
3. प्रकृति पर विजय	स) 1990
4. रुको और जाओ	द) बीमारियों पर विजय
5. उत्तर आधुनिकवाद का उदय	इ) सामाजिक—सांस्कृतिक विकास
6. कल्याणपरक विचारधारा का उदय	य) नव निश्चयवाद

iv. सत्य/असत्य लिखिये—

1. भौतिक पर्यावरण में मानव सम्मिलित है।
2. प्रकृति एवं मानव अविभाज्य तत्व हैं।
3. व्यवहारवादी भूगोल मानव भूगोल का उपक्षेत्र है।
4. 'निष्चयवाद' विचारधारा के प्रमुख समर्थक रेटजेल थे।
5. ट्रान्डहार्डम एक शहर का नाम है।
6. मानव भूगोल में मानव के क्रियाकलापों का अध्ययन किया जाता है।

v. एक शब्द/वाक्य में उत्तर दीजिए —

1. "मानव भूगोल अस्थिर पृथ्वी और क्रियाशील मानव के बीच परिवर्तनशील संबंधों का अध्ययन है"। यह कथन किस भूगोलवेत्ता का है ?
2. मानव अपनी आवश्यकता के अनुसार पर्यावरण में परिवर्तन ला सकता है" यह किस वाद को दर्शाता है ?
3. 'रुको और जाओ' किस अवधारणा पर आधारित है ?
4. नवनिश्चयवाद विचारधारा को किस भूगोलवेत्ता ने प्रस्तुत किया है ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिए— (02 अंक)

1. भूगोल की दो प्रमुख शाखाओं के नाम लिखिए।
2. मानव के प्रकृतिकरण से क्या अभिप्राय है ? लिखिए।
3. मानव भूगोल किस प्रकार अन्य सामाजिक विज्ञानों से संबंधित है ? लिखिए।
4. 'प्रकृति का मानवीयकरण' से क्या तात्पर्य है ?
5. मानव भूगोल के दो उपागमों के नाम लिखिए।
6. नव निश्चयवाद क्या है ? लिखिए।
7. मानव भूगोल के कोई दो उपक्षेत्र लिखिए।
8. मानव भूगोल के कोई दो विषय क्षेत्र लिखिए।
9. मानव भूगोल की कोई दो शाखाओं के नाम लिखिए।
10. नव-निश्चयवाद क्या है ?
11. क्षेत्रीय विभेदन क्या है ? लिखिए।
12. प्रकृति पर मानव द्वारा किये गये दो प्रयासों को लिखिए।
13. कल्याणपरक या मानवतावादी विचारधारा क्या है ? लिखिए।

iv. सत्य/असत्य लिखिये—

1. जब लोग एक स्थान से दूसरे स्थान पर जाते हैं तो उसे प्रवास कहते हैं।
2. पृथ्वी पर जनसंख्या 700 करोड़ से अधिक हैं।
3. विकसित देशों की तुलना में विकासशील देशों में जनसंख्या वृद्धि दर कम होती है।
4. जनसंख्या वृद्धि से संसाधनों का सर्वाधिक ह्रास होता है।
5. महामारियों से मृत्युदर में वृद्धि होती है।
6. जनसंख्या वृद्धि का प्रमुख कारण मृत्यु दर में कमी होना है।

v. एक वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. कौन-सी गतिविधियां रोजगार उपलब्ध कराती हैं ?
2. जनसंख्या परिवर्तन के घटक कौन से हैं ?
3. लोगों की संख्या और भूमि के आकार के बीच अनुपात को क्या कहते हैं ?
4. किस भू-आकृतिक प्रदेश में सघन जनसंख्या मिलती है।
5. दो समय अंतराल के बीच जनसंख्या कम हो जाये तो उसे क्या कहते हैं ?
6. अधिक जनसंख्या घनत्व वृद्धि वाले महाद्वीप का नाम लिखिए।

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. जनसंख्या घनत्व किसे कहते हैं ? इसको ज्ञात करने का सूत्र लिखिए।
2. एशिया महाद्वीप में जनसंख्या घनत्व अधिक होने के तीन कारण लिखिए।
3. भू-आकृतियां किस प्रकार जनसंख्या वितरण को प्रभावित करती हैं ? तीन कारण लिखिए।
4. जनसंख्या की वास्तविक वृद्धि कैसे ज्ञात की जाती है ?
5. अशोधित जन्मदर से क्या तात्पर्य है ? अशोधित जन्मदर ज्ञात करने का सूत्र लिखिए।
6. जनसंख्या नियंत्रण के तीन उपाय लिखिए।
7. खानिज क्षेत्र किस प्रकार जनसंख्या घनत्व को प्रभावित करता है ? लिखिए।
8. अशोधित मृत्यु दर से क्या तात्पर्य है ? अशोधित मृत्यु दर ज्ञात करने का सूत्र लिखिए।
9. किसी क्षेत्र में जनसंख्या परिवर्तन के कारण हुई जनसंख्या वृद्धि के परिणाम स्वरूप किन-किन समस्याओं का सामना करना पड़ता है ? कोई तीन समस्याएं लिखिए।
10. उद्गम स्थान एवं गंतव्य स्थान में क्या अंतर है ? यह किस प्रकार स्थान विशेष को प्रभावित करते हैं।
11. नगरीकरण एवं औद्योगिकीकरण किस प्रकार जनसंख्या वितरण को प्रभावित करते हैं? प्रत्येक के दो-दो उदाहरण भी लिखिए।
12. नदी-घाटियों एवं मैदानों में जनसंख्या अधिक होने के कोई तीन कारण लिखिए।
13. ठण्डे एवं गर्म मरुस्थलीय प्रदेशों में जनसंख्या घनत्व कम क्यों पाया जाता है ? तीन कारण लिखिए।
14. जनसंख्या परिवर्तन के कोई तीन कारण लिखिए।
15. अप्रवास एवं उत्प्रवास में कोई तीन अन्तर लिखिए।
16. विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी किस प्रकार जनसंख्या वृद्धि के लिए सहायक है ? कोई तीन उदाहरण लिखिए।
17. प्रवास द्वारा गंतव्य स्थान को आकर्षक बनाने वाले कोई तीन कारण लिखिए।
18. जनांकिकीय संक्रमण सिद्धान्त क्या है ? इस सिद्धान्त के उपयोग के तीन उदाहरण लिखिए।
19. जनसंख्या संक्रमण सिद्धान्त की तीनों अवस्थाओं को संक्षिप्त में समझाइए।
20. प्रवास के अपकर्ष तथा प्रतिकर्ष कारक में कोई तीन अंतर लिखिए।
21. विश्व की जनसंख्या के वितरण एवं घनत्व को प्रभावित करने वाले कोई तीन भौगोलिक कारणों का वर्णन कीजिये।

iv. एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए –

1. विकासशील अर्थव्यवस्था में लोग कौन से क्रियाकलापों में अधिक संलग्न होते हैं ?
2. आयु लिंग संरचना को दर्शाने के लिए किस आकृति का प्रयोग किया जाता है ?
3. घंटी के आकार का आयु लिंग पिरामिड किस प्रकार की जनसंख्या को दर्शाता है ?
4. जनसंख्या का ग्रामीण और नगरीय विभाजन किस आधार पर होता है ?
5. नगरीय क्षेत्र का कोई एक कार्य लिखिए।

v. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. प्रतिकूल लिंगानुपात होने के तीन कारण लिखिए।
 2. लिंगानुपात किसे कहते हैं ? भारत में लिंगानुपात ज्ञात करने का सूत्र लिखिए।
 3. स्त्रियों को पुरुषों की तुलना में जैविक लाभ क्यों प्राप्त होते हैं ?
 4. जनसंख्या की आयु लिंग संरचना का क्या अभिप्राय है।
 5. यूरोपीय देशों में पुरुषों की संख्या कम होने के कोई तीन कारणों को समझाइयें
 6. जनसंख्या पिरामिड का प्रयोग क्यों किया जाता है? पिरामिड के दायें और बायें भागों में क्रमशः किनका प्रतिशत दर्शाया जाता है।
 7. वृद्ध जनसंख्या से क्या तात्पर्य है? वृद्ध व्यक्तियों से एक लाभ और एक हानि लिखिए।
 8. समान जनसंख्या पिरामिड की क्या विशेषता है ? किस देश में जनसंख्या का यह पिरामिड बनता है।
 9. जनसंख्या के त्रिभुजाकार पिरामिड की क्या विशेषता है। इस प्रकार से बनने वाले पिरामिड के दो देशों के नाम लिखिए?
 10. महिला साक्षरता के कोई तीन लाभ लिखिए।
 11. कार्यशील और अकार्यशील जनसंख्या को आप किन आयु वर्गों में बांटेंगे और क्यों ? अपने शब्दों में उत्तर लिखिए।
 12. किस देश में जनसंख्या नियंत्रण कानून बनाया गया है ? और क्यों?
 13. विकसित देशों में उच्च आयु वर्ग में वृद्धि के कोई तीन कारण लिखिए।
 14. विकसित और विकासशील देशों के क्रियाकलापों में अन्तर होने के तीन कारण लिखिए।
 15. भारत में गांवों से नगरीय क्षेत्रों में महिलाओं के प्रवास के कोई तीन कारण लिखिए।
 16. पश्चिमी देशों में नगरीय क्षेत्रों में स्त्रियों की संख्या एवं ग्रामीण क्षेत्रों में पुरुषों की संख्या अधिक होने के क्या कारण हैं ? लिखिए। (कोई तीन)
-

इकाई-3

प्राथमिक क्रियाएँ, द्वितीयक क्रियाएँ, तृतीयक और चतुर्थक क्रियाएँ, अंतरराष्ट्रीय व्यापार

ब्लू प्रिन्ट

इकाई	विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या					कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक		
1	<ul style="list-style-type: none"> प्राथमिक क्रियाएँ, द्वितीयक क्रियाएँ, तृतीयक और चतुर्थक क्रियाएँ, अंतरराष्ट्रीय व्यापार 	15	06	03	01	—	—	04	

अध्याय -5 प्राथमिक क्रियाएँ

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए—

- ट्रक कृषि संबंधित है—
 - सब्जियों से
 - फूलों से
 - फलों से
 - उपरोक्त सभी
- रोपण फसल नहीं है—
 - चाय
 - कॉफी
 - गन्ना
 - गेहूँ
- सहकारी कृषि को सबसे अधिक सफलता किस देश को मिली है ।
 - रूस
 - फ्रांस
 - जर्मनी
 - डेनमार्क
- 'चिकल' वृक्ष से मिलता है—
 - महोगनी वृक्ष से
 - रबड़ वृक्ष से
 - चन्दन वृक्ष से
 - जेपोटा वृक्ष से
- आर्कटिक एवं ध्रुवीय क्षेत्रों में पाले जाते हैं—
 - गाय-बैल
 - याक-लामा
 - रेनडियर
 - बकरी-ऊंट
- भारत में स्थानान्तरणशील कृषि को कहते हैं—
 - झूमिंग कृषि
 - मिल्पा
 - लांदाग
 - रोका

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

- पर्वतीय क्षेत्र से मैदानी भागों में पशुओं के साथ प्रवास को-----प्रवास कहते हैं।
- ऑस्ट्रेलिया एवं न्यूजीलैण्ड में-----पशुधन पालन किया जाता है।
- प्रत्यक्ष रूप से प्रकृति पर निर्भर क्रियाओं को-----क्रियाएं कहा जाता है।
- कृषि में खेत जोतने से लेकर फसल काटने तक सभी कार्य यंत्रों द्वारा किये जाते हैं।
- भारत में चाय के बाग-----के निवासियों ने विकसित किये।

iii. सही जोड़ियां बनाईये—

'अ'

1. कारखाना कृषि
2. सामूहिक कृषि
3. प्राथमिक क्रियाएं
4. पंपाज घास के मैदान
5. प्रेयरीज प्रदेश
6. सहकारी

'ब'

- अ) अमेरिका
- ब) ऑस्ट्रेलिया
- स) गाय-बैल, कुक्कुर पालन
- द) रूस
- य) लकड़ी काटना
- र) नीदरलैण्ड
- ल) अर्जेन्टाइना

iv. सत्य/असत्य लिखिये—

1. रबर एक रोपण फसल है।
2. भूमध्य रेखीय प्रदेशों का प्रमुख पशु रेनडियर है।
3. विश्व में रोपण कृषि की शुरुआत यूरोप वासियों ने की।
4. अंगूर भूमध्य सागरीय कृषि की प्रमुख फसल नहीं है।
5. टुन्ड्रा प्रदेश के निवासियों को एस्किमो कहा जाता है।
6. लांदाग स्थानान्तरणशील कृषि का एक नाम है।

v. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. फिलीपाइंस में नारियल एवं गन्ने के बागान किस देश के निवासियों ने लगाए ?
2. ब्राजील में कॉफी बागानों को क्या कहा जाता है ?
3. प्राथमिक क्रियाकलापों में कार्य करने वाले लोग जिनका कार्य क्षेत्र घर से बाहर होता है, उन्हें क्या कहते हैं?
4. भूमध्यसागरीय कृषि के अंतर्गत कौन-कौन से फलों की कृषि की जाती है ?
5. कौन सा देश पुष्प उत्पादन (ट्यूलिप) में विशिष्टत स्थान रखता है ?
6. सोवियत संघ में सामूहिक कृषि को क्या कहते हैं ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिए— (02 अंक)

1. खनन किसे कहते हैं ? खनन के प्रकार लिखिए।
2. उच्च अक्षांश एवं निम्नई अक्षांश के किन-किन देशों में भोजन संग्रह का कार्य किया जाता है?
3. चावल प्रधान गहन निर्वाह कृषि की दो विशेषताएं लिखिए।
4. स्थानांतरण कृषि से उत्पन्न कोई दो समस्याएं लिखिए।
5. आर्थिक क्रिया किसे कहते हैं? इन क्रियाओं को कितने भागों में बांटा गया है?
6. प्राथमिक क्रिया किसे कहते हैं ? प्राथमिक क्रियाओं के नाम लिखिए।
7. डेरी कृषि की कोई दो विशेषताएं लिखिए।
8. निर्वाह कृषि किसे कहते हैं?
9. 'कारखाना कृषि' की कोई दो विशेषताएं लिखिए।
10. उद्यान कृषि किसे कहते हैं?

vii. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (अंक 03)

1. कृषि कार्य मैदानी भागों में ही क्यों किया जाता है ? कोई तीन कारण लिखिए।
2. वाणिज्य पशुधन पालन की तीन विशेषताएं लिखिए।

iii. सही जोड़ियां बनाईये—

'अ'

1. शक्ति संसाधन
2. बर्तन बनाना
3. सिलिकॉन वेली (घाटी)
4. रेडियो
5. द्वितीयक क्रिया
6. कागज बनाना

'ब'

- अ) संचार माध्यम
- ब) प्रौद्योगिक ध्रुव
- स) कोयला
- द) कुटीर उद्योग
- य) वन आधारित उद्योग
- र) लोहा
- ल) विनिर्माण

iv. सत्य/असत्य लिखिये—

1. मशीनों द्वारा तैयार माल को ही विनिर्माण में सम्मिलित किया जाता है।
2. विशिष्ट कौशल प्राप्त श्रमिकों को "नीला कॉलर" श्रमिक कहते हैं।
3. चीनी सूती वस्त्र एवं वनस्पति तेल उद्योग स्वच्छन्द उद्योग हैं।
4. अचार, फलों का रस, मसाले उद्योग कृषि आधारित उद्योग हैं।
5. द्वितीयक क्रियाएं विनिर्माण, प्रसंस्करण और निर्माण उद्योग से संबंधित होती हैं।
6. पत्तन नगर उद्योगों को आकर्षित करते हैं।

v. एक शब्द/एक वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. पशु आधारित उद्योग कौन-कौन से हैं।
2. प्रत्यक्ष रूप से लोगों के उपभोग के लिए सामग्री तैयार करने वाले उद्योगों को क्या कहते हैं ?
3. निर्माण की सबसे छोटी इकाई किन उद्योगों को कहा गया है ?
4. उच्च दक्षता प्राप्त व्यवसायिक श्रमिकों को क्या कहा जाता है ?
5. पेट्रो रसायन में किस संसाधन का उपयोग किया जाता है ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिए— (02 अंक)

1. भारत के गुजरात राज्य एवं महाराष्ट्र राज्य में अधिकांश सूती वस्त्र उद्योग स्थापित करने के कोई दो कारण लिखिए।
2. इसी देश के आर्थिक विकास में उद्योगों के कोई दो महत्व लिखिए।
3. उच्च प्रौद्योगिकी उद्योगों की कोई दो विशेषताएं लिखिए।
4. भारत में निजी एवं सार्वजनिक क्षेत्र के दो-दो उद्योगों के नाम लिखिए।
5. कुटीर उद्योग की कोई दो विशेषताएं लिखिए।

vii. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. द्वितीय क्रियाकलापों की तीन विशेषताएं लिखिए।
2. विनिर्माण का क्या अर्थ है ? इसके दो उदाहरण लिखिए।
3. समूहन अर्थव्यवस्था से क्या तात्पर्य है ? इसके दो लाभ लिखिए।
4. संयुक्त क्षेत्र के उद्योग किसे कहते हैं ? इस क्षेत्र के दो उदाहरण लिखिए।
5. निजी क्षेत्र के उद्योगों की कोई तीन विशेषताएं लिखिए।

6. उद्योगों के विकास में परिवहन एवं संचार के साधनों का क्या योगदान है ? दोनों के कोई दो-दो योगदान लिखिए।
7. वन आधारित एवं पशु आधारित तीन-तीन उद्योगों के नाम लिखिए।
8. लौह इस्पात उद्योग को आधारभूत उद्योग क्यों कहते हैं ? लिखिए।
9. कुटीर उद्योग किसे कहते हैं ? इनकी दो विशेषताएं लिखिए।
10. प्राथमिक एवं द्वितीयक क्रियाकलाप के कोई तीन अंतर लिखिए।

इकाई-3

अध्याय-07

तृतीयक और चतुर्थक क्रियाकलाप

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए-

1. तृतीयक क्रिया कलाप है-

अ. कृषि	ब. खनन
स. बीमा एवं बैंकिंग	द. उद्योग
2. उच्चतम स्तर के निर्णय लेने तथा नीतियों का निर्माण करने वाले सम्मिलित होते हैं-

अ. द्वितीयक क्रियाकलाप	ब. तृतीयक क्रियाकलाप
स. चतुर्थक क्रियाकलाप	द. पंचम क्रियाकलाप
3. चतुर्थक क्रिया कलाप हैं-

अ. विश्व विद्यालय अध्ययन	ब. अस्पताल का डॉक्टर
स. सॉफ्टवेयर सेवाएं	द. उपरोक्त सभी
4. पर्यटन को प्रभावित करने वाला कारक है-

अ. सूचना का संग्रहण	ब. विशिष्टिकृत ज्ञान
स. अनुसंधान	द. इतिहास एवं कला
5. उत्पादित मर्दों का क्रय-विक्रय कहलाता है-

अ. परिवहन	ब. संचार
स. व्यापार	द. बाजार
6. ऐसी सेवा जिसमें व्यक्तियों एवं माल को एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाया जाता है-

अ. पर्यटन	ब. सॉफ्टवेयर सेवाएं
स. संचार सेवाएं	द. परिवहन सेवाएं

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए -

1. संचार का-----साधन पृथ्वी और अंतरिक्ष से सूचना का प्रसारण करता है।
2. दो नोडो (बस्तियों) को जोड़ने वाली सड़क को-----कहते हैं।
3. वह व्यापार जिसमें उपभोक्ता वस्तुओं का प्रत्यक्ष विक्रय करता है-----व्यापार कहलाता है।
4. -----केन्द्र ग्रामीण क्षेत्र के लोगों को अधिक मांग वाली वस्तुएं एवं सेवाएं उपलब्ध कराते हैं।
5. विकसित देशों में अधिकांश लोग-----क्रियाकलापों में अधिक रोजगार प्राप्त करते हैं।

iii. सही जोड़ियां बनाईये—

'अ'	'ब'
1. वैज्ञानिक, परामर्शदाता	अ) तृतीयक क्रियाकलाप
2. इंटरनेट, उपग्रह	ब) ग्रामीण क्षेत्र
3. जाल तंत्र	स) संचार साधन
4. विशिष्टीकृत सेवाएं	द) परिवहन व्यवस्था
5. आवधिक बाजार	य) नगरीय बाजार केन्द्र
6. तकनीशियन, डॉक्टर, शिक्षक	र) पंचम क्रियाकलाप

iv. सत्य/असत्य लिखिये—

1. भू दृश्य पर्यटन को प्रभावित नहीं करते हैं।
2. तृतीयक क्रिया कलापों में उत्पादन एवं विनियम सम्मिलित होते हैं।
3. सेवा क्षेत्र में ज्ञान, प्रशिक्षण एवं अनुभव आवश्यक नहीं होता।
4. विकसित देशों में अधिकांश लोग प्राथमिक क्रियाओं में संलग्न होते हैं।
5. गुणात्मक सुधार के साथ बाह्यस्त्रोतन रोगियों के लिए अत्यधिक लाभदायक होते हैं।
6. चिकित्सा पर्यटन में भारत का विश्व में अग्रणी स्थान है।

v. एक शब्द/वाक्य में उत्तर दीजिए —

1. अध्यापक, डॉक्टर, वकील आदि सेवाएं किन क्रियाकलापों में सम्मिलित की जाती हैं ?
2. दो या दो से अधिक मार्गों के संधि-स्थल (केन्द्र बिन्दु) पर स्थित कस्बे को क्या कहते हैं ?
3. मुम्बई, चैन्नई, दिल्ली आदि बड़े नगरों में रोजगार के सर्वाधिक अवसर किस क्षेत्र में मिलते हैं ?
4. उच्च वेतन प्रदान करने वाला क्रियाकलाप कौन सा है ?
5. भारत का कौन सा स्थान विश्वस के लोकप्रिय पर्यटन स्थानों में सम्मिलित है?
6. कौन सा क्षेत्र विश्व का अकेला सबसे बड़ा तृतीयक क्रियाकलाप है ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिये— (02 अंक)

1. पर्यटन को आकर्षित करने वाले कोई दो कारक लिखिए।
2. चतुर्थ क्रियाकलापों की कोई दो विशेषताएं लिखिए।
3. अंक विभाजन क्या है ?
4. पंचम क्रिया कलापों में कौन-कौन सी सेवाएं शामिल होती हैं ?
5. सेवाओं से क्या तात्पर्य है ? सेवाओं का वर्गीकरण उदाहरण सहित लिखिए।
6. निगम क्या है ? इनकी स्थापना क्यों की गयी है ? लिखिए।
7. चिकित्सा क्षेत्र में ब्राह्मस्त्रोतन के कोई दो महत्व लिखिए।
8. शिक्षित लोग विकसित देशों की ओर पलायन करने के कोई दो कारण लिखिए।

vii. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. शृंखला भंडार क्या है ? इसके कोई दो महत्व लिखिए।
2. फुटकर व्यापार एवं थोक व्यापार में कोई तीन अंतर लिखिए।
3. परिवहन दूरियों को किस प्रकार ज्ञात किया जा सकता है ?
4. चिकित्सा पर्यटन किसे कहते हैं ? इसके दो लाभ लिखिए।
5. आवधिक बाजार किसे कहते हैं ? इसकी तीन विशेषताएं लिखिए।

iii. सही जोड़ियां बनाईये—

	'अ'	'ब'
1. तेल पत्तन	अ) 1992	
2. ASEAN का गठन	ब) 1949	
3. नौ सेना पत्तन	स) त्रिपोली	
4. अंतर्देशीय पत्तन	द) 1967	
5. OPEC का गठन	य) कोच्ची	
6. यूरोपीय संघ का गठन	र) हुगली नदी (कोलकाता)	

iv. सत्य/असत्य लिखिये—

1. विकासशील देशों के व्यापार पर प्रतिबंध हटाने के उद्देश्य से प्रादेशिक व्यापार समूह का गठन किया गया —
2. भारत आसियान (ASEAN) व्यापार समूह का सदस्य देश है।
3. रेशम मार्ग उत्तर अमेरिका महाद्वीप में है।
4. भारत विश्व व्यापार संगठन का संस्थापक सदस्य है।
5. GATT एवं WTO अलग अलग संस्थाएँ हैं।

v. एक शब्द/वाक्य में उत्तर दीजिए —

1. वस्तुओं और सेवाओं के आदान-प्रदान को क्या कहते हैं ?
2. देश के भीतरी क्षेत्रों में होने वाले व्यापार को क्या कहते हैं ?
3. अंतर्राष्ट्रीय व्यापार का प्रवेश द्वार किसे कहा जाता है ?
4. वस्तु का वस्तु के बदले आदान प्रदान क्या कहलाता है ?
5. विश्व व्यापार संगठन का मुख्यालय किस देश में है ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30शब्द में लिखिए— (02 अंक)

1. संतुलन किसे व्यापार कहते हैं ?
2. अंतरराष्ट्रीय व्यापार किसे कहते हैं ? इसके प्रकार लिखिए।
3. विश्व व्यापार संगठन के कोई दो कार्य लिखिए।
4. रेशम मार्ग की कोई दो विशेषताएं लिखिए।
5. अंतरराष्ट्रीय व्यापार में जल परिवहन के कोई दो महत्व लिखिए।
6. मार्ग पत्तन की कोई दो विशेषताएं लिखिए।
7. पकेट स्टेशन किसे कहते हैं दो पैकेट स्टेशनों के नाम लिखिए।
8. अंतरराष्ट्रीय व्यापार के कोई दो पक्षों के नाम लिखिए।

vii. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. अंतरराष्ट्रीय व्यापार के कोई तीन आधार लिखिए।
2. अंतर्राष्ट्रीय व्यापार के कोई तीन महत्व लिखिए।
3. विकास शील देशों की अर्थव्यवस्था में मुक्त व्यापार की प्रतिकूलता के कोई तीन प्रभाव लिखिए।
4. अंतरराष्ट्रीय व्यापार के कोई तीन दोष लिखिए।

5. ऋणात्मक व्यापार संतुलन तथा धनात्मक व्यापार संतुलन में कोई तीन अंतर लिखिए।
6. किसी देश के आर्थिक विकास में व्यापार का महत्वपूर्ण योगदान होता है, विभिन्न आर्थिक क्रियाकलापों से उदाहरण देकर व्यापार के कोई तीन महत्व लिखिए।
7. व्यापार के विकास में परिवहन के कोई तीन प्रभाव लिखिए।
8. प्रादेशिक व्यापार समूह का गठन क्यों किया गया? इनके कोई दो उद्देश्य लिखिए।

इकाई-4

अध्याय-10

मानव बस्ती

ब्लू प्रिन्ट

इकाई	विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या					कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक		
4	मानव बस्ती	04	02	01	—	—	—	—	01

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए—

1. इनमें से मानव बस्ती है—

अ. उद्योग	ब. परिवहन
स. ग्राम-नगर	द. दुर्ग
2. बस्ती का वह स्वरूप जहाँ निवास कुछ ही समय जैसे एक ऋतु के लिए होता है—

अ. स्थायी बस्ती	ब. ग्रामीण बस्ती
स. नगरीय बस्ती	द. अस्थायी बस्ती
3. ग्रामीण बस्तियों की मुख्य आर्थिक क्रिया हैं—

अ. प्राथमिक क्रिया	ब. द्वितीयक क्रिया
स. तृतीयक क्रिया	द. चतुर्थक क्रिया
4. इनमें प्रशासनिक नगर है—

अ. इन्दौर	ब. भोपाल
स. जबलपुर	द. ग्वालियर
5. दस लाख से अधिक जनसंख्या वाला नगर कहलाता है—

अ. विश्व नगरी	ब. मिलियन सिटी
स. मेगासिटी	द. महानगर
6. मुख्य नगर व उपनगर को मिलाकर एक करोड़ से अधिक जनसंख्या वाले नगर के लिए प्रयुक्त शब्द—

अ. मेगा सिटी	ब. सन्नगर
स. नगर	द. मेगालोपोलिस

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए –

1. 1950 में मेगासिटी का श्रेय प्राप्त करने वाला शहर ----- है।
2. बस्तियाँ जिनमें मकान पास-पास होते हैं, -----बस्ती कहते हैं।
3. भारत में जहाँ जनसंख्या का घनत्व 400 व्यक्ति प्रति वर्ग कि.मी. है, वह बस्ती ----- बस्ती कहलाती है।
4. जैरूसलेम, मक्का एवं जगन्नाथपुरी ----- नगर हैं।
5. पिट्सबर्ग एक-----नगर है।

iii. सही जोड़ियाँ बनाईये–

‘अ’

‘ब’

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| 1. सन्नगर शब्द का प्रयोग | अ) बोस्टन से वॉशिंगटन |
| 2. मेगा सिटी | ब) नई दिल्ली |
| 3. विश्वनगरी | स) पैट्रिक गिडिज |
| 4. प्रशासनिक नगर | द) न्यूयार्क |
| 5. औद्योगिक नगर | य) पिट्सबर्ग |

iv. सत्य/असत्य लिखिये–

1. नगर शहरों से बड़े होते हैं ।
2. मिलियन सिटी में जनसंख्या एक करोड़ से अधिक होती है।
3. सड़कों,रेललाईन नदियों के किनारे बसी बस्तियों को वृत्ताकार बस्ती प्रतिरूप कहते हैं।
4. खुदरा एवं थोक व्यापार गांवों में ही विद्यमान होते हैं।
5. दलदली क्षेत्रों के निकट लोग स्तम्भों पर अपने मकान बनाते हैं।
6. गांवों में रोजगार के अवसर कम होने के कारण लोग शहरों की ओर पलायन करते हैं।

v. एक शब्द/वाक्य में उत्तर दीजिए –

1. संसार की प्रथम मिलियन सिटी का नाम लिखिए।
2. उन बस्तियों को क्या कहते हैं जिनमें मकान दूर-दूर होते हैं?
3. समकोण सड़कों पर बसी बस्ती के प्रतिरूप का नाम लिखिए।
4. ध्रुवीय क्षेत्र में एस्किमों द्वारा हिम खण्डों से बनाये गये मकानों को क्या कहते हैं?
5. स्थायी रूप से बसे क्षेत्र को क्या कहते हैं ?
6. अनेक मार्गों के केन्द्र में उन मार्गों के सहारे बसी बस्ती प्रतिरूप को क्या कहते हैं ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्द में लिखिए– (02 अंक)

1. नगरीय क्षेत्र के कोई दो कार्य लिखिए।
2. आकृति के आधार पर ग्रामीण बस्तियों के दो प्रतिरूपों के नाम लिखिए।
3. ग्रामीण बस्तियों के निवासियों के मुख्य व्यवसाय लिखिए।
4. संहत बस्ती एवं प्रकीर्ण बस्ती किसे कहते हैं? इनकी प्रमुख विशेषता लिखिए।
5. विकसित एवं विकासशील देशों के नगरों में कोई दो अन्तर लिखिए।
6. नियोजित बस्तियां किसे कहते हैं ? नियोजित बस्ती का एक उदाहरण लिखिए।
7. महानगरों की प्रमुख विशेषताएं लिखिए । कोई दो।
8. नगरीकरण से क्या तात्पर्य है ? नगरीकरण का प्रमुख कारण लिखिए।
9. प्रशासनिक नगर किसे कहते हैं? विश्व एवं भारत से एक-एक प्रशासनिक नगरों के नाम लिखिए।
10. सांस्कृतिक एवं औद्योगिक नगरों में कोई दो अन्तर लिखिए।

मानचित्र पर आधारित प्रश्न (5 अंक)

पाठ्य पुस्तक 01 मानव भूगोल के मूल सिद्धान्त की इकाई 01 से 04 तक के अध्यायों में से विश्व के राजनैतिक मानचित्र से संबंधित प्रश्न को मानचित्र में प्रदर्शित करना –

1. संसार के मानचित्र में निम्नलिखित देशों की स्थिति दर्शाईये—
नाइजीरिया, ऑस्ट्रेलिया, कनाडा, अफगानिस्तान, संयुक्त अरब अमीरात, रूस, जापान, मैक्सिको
2. विश्व के मानचित्र में निम्न लिखित देशों की कोई पाँच स्थिति दर्शाईये—
न्यूजीलैण्ड, ऑस्ट्रेलिया, तिब्बत, तस्मानिया, कनाडा, मेडागास्कर, केलीफोर्निया, मंगोलिया
3. विश्व के मानचित्र में अंकित कीजिए—
मानचेस्टर, कोलकाता, सिंगापुर, कोपेनहेग, अदन, जिनेवा, मालदीव, भूटान, नेपाल, मलेशिया ।

WORLD POLITICAL

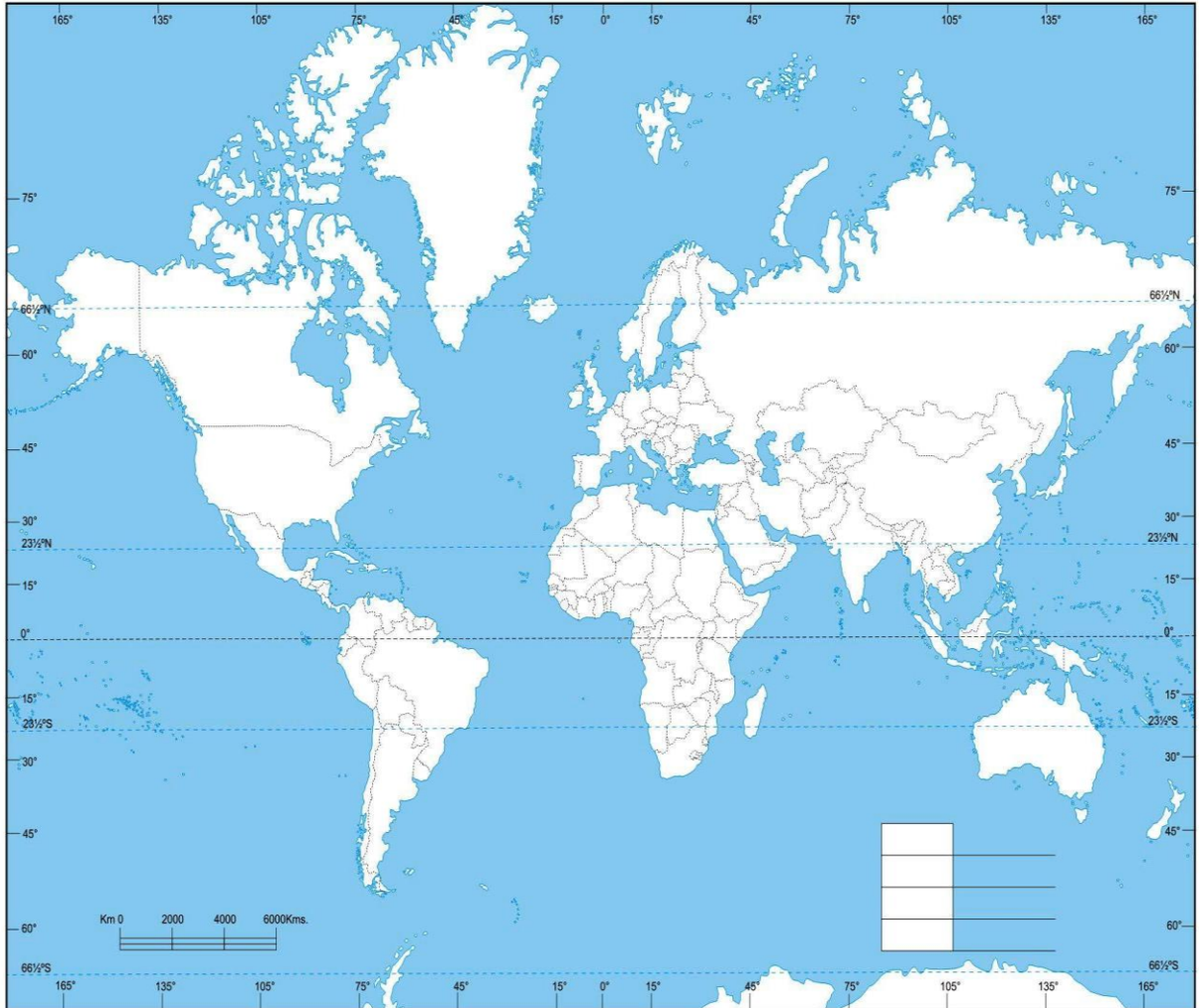
Name :

Class :

Sec :

Roll No. :

School :



Published by :- INDIAN MAP HOUSE इण्डियन मैप हाउस™

The Map Connection
K. P. Road, Gaya 823001 (Bihar) | T:-9031223281, 9934024191
E-mail:indianmaphouse@gmail.com | Web:www.indianmaphouse.in

© Government of India, Copyright 2013.

1. The responsibility of the correctness of internal details rests with the publisher.
2. The territorial waters of India extend into the sea to a distance of twelve nautical miles measured from the appropriate base line.
3. The External Boundary and Coastline of India on the map agrees with the Record/Master copy certified by the Survey of India.

Class Teacher's Signature

प्रश्न बैंक सत्र 2021–22
विषय—भूगोल कक्षा 12वीं
खंड ब भारत लोग और अर्थव्यवस्था
इकाई 01

ब्लू प्रिन्ट इकाई वार

इकाई	इकाई एवं विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या				कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक	
01	<ul style="list-style-type: none"> • जनसंख्या, वितरण, घनत्व, वृद्धि और संघटन • प्रवास : प्रकार, कारण और परिणाम • मानव विकास 	10	05	01	01	—	—	02

इकाई 01

अध्याय—01 जनसंख्या, वितरण, घनत्व, वृद्धि और संघटन

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए —

1. सन 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या निम्नलिखित में से कौन सी है ?
 (क) 102.8 करोड़ (ख) 318.2 करोड़
 (ग) 328.17 करोड़ (घ) 121 करोड़
2. निम्नलिखित में से किस केंद्र शासित प्रदेश राज्य में जनसंख्या घनत्व सर्वाधिक है ?
 (क) दिल्ली (ख) चंडीगढ़
 (ग) अंडमान निकोबार द्वीप समूह (घ) गोवा
3. भारत में सबसे अधिक बोली जाने वाली भाषा है—
 (क) बंगाली (ख) तेलुगू
 (ग) तमिल (घ) मराठी
4. निम्नलिखित में से किस भारत में जनसंख्या विस्फोट की अवधि के रूप में जाना जाता है
 (क) 1901–1921 (ख) 1921–1951
 (ग) 1951–1981 (घ) इनमें से कोई नहीं
5. निम्नलिखित में से किस राज्य में जनसंख्या सर्वाधिक है ?
 (क) बिहार (ख) महाराष्ट्र
 (ग) उत्तर प्रदेश (घ) आंध्र प्रदेश

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. जनगणना 2011 के अनुसार भारत की जनसंख्या की वार्षिक वृद्धि दर प्रतिशत है।
2. अनुसूचित भाषाओं में बोलने वालों का प्रतिशत सर्वाधिक है।

3. भारत में बौद्ध धार्मिक समूह का अधिकांश संकेंद्रण राज्य में है।
4. मुख्य श्रमिक व्यक्ति एक वर्ष में कम से कम महीने काम करता है।
5. सीमांत श्रमिक एक वर्ष में कम से कम दिनों तक काम करता है।

iii. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1. जनगणना वर्ष 2011 के अनुसार भारत का सबसे कम घनत्व वाला राज्य है ?
2. जनगणना 2011 के अनुसार भारत में जनसंख्या घनत्व कितना है ?
3. जनगणना 2011 के अनुसार भारत में ग्रामीण जनसंख्या का प्रतिशत कितना है ?
4. सन 2011 की जनगणना में भारत की श्रमजीवी जनसंख्या को कितने प्रमुख संवर्गों में बाँटा है ?
5. राष्ट्रीय युवा नीति (NYP) किस वर्ष आरंभ की गई।

iv. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 30 शब्दों में लिखिए— (अंक 2)

1. जनसंख्या संघटन से क्या तात्पर्य है ?
2. भारत के सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाले राज्य का नाम लिखिए और उसका घनत्व लिखिए।
3. भारत में घटते लिंगानुपात के कोई दो कारणों को लिखिए।
4. जनसंख्या 2011 के अनुसार भारत के सबसे अधिक ग्रामीण जनसंख्या के अनुपात वाले राज्य का नाम लिखिए।
5. भारत में 1911 से 1921 की अवधि में जनसंख्या की ऋणात्मक वृद्धि दर के लिए कोई दो कारण बताइए।

v. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में दीजिए— (अंक 03)

1. जनसंख्या के वितरण एवं घनत्व को प्रभावित करने वाले किन्हीं तीन कारणों का वर्णन कीजिए।
2. आर्थिक स्तर की दृष्टि से भारतीय जनसंख्या के तीन वर्ग कौन-से हैं ? प्रत्येक वर्ग की विशेषता लिखिए।
3. जनसंख्या की व्यावसायिक संरचना का क्या अर्थ है ? भारत में पाए जाने वाले व्यावसायिक संरचना के कोई दो प्रमुख वर्गों को उदाहरण द्वारा समझाइए।
4. भारत की जनसंख्या के आयु आधारित तीन प्रमुख वर्गों की मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
5. जनसंख्या घनत्व किसे कहते हैं ? भारत में जनसंख्या के वितरण के भौतिक कारकों का वर्णन कीजिए।

-----000-----

इकाई 01

अध्याय-02

प्रवास : प्रकार, कारण और परिणाम

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए -

- निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्वाधिक संख्या में अप्रवासी आते हैं ?
(क) उत्तर प्रदेश (ख) दिल्ली
(ग) महाराष्ट्र (घ) बिहार
- निम्नलिखित में से किस नगरीय समूहन में प्रवासी जनसंख्या का अंश सर्वाधिक है ?
(क) मुंबई नगरीय समूहन (ख) दिल्ली नगरीय समूहन
(ग) बेंगलुरु नगरीय समूहन (घ) चेन्नई नगरीय समूहन।
- निम्नलिखित में से कौन सा कारक अपकर्ष कारक नहीं है ?
(क) बेहतर अवसर (ख) नियमित काम
(ग) शिक्षा, स्वास्थ्य सुविधाएँ (घ) आपदा
- भारत में स्त्री प्रवास का मुख्य कारण क्या है ?
(क) शिक्षा (ख) व्यवसाय
(ग) विवाह (घ) कृषि
- निम्नलिखित में से कौन सा प्रतिकर्षण कारक नहीं है ?
(क) गरीबी (ख) कृषि पर जनसंख्या दबाव
(ग) प्राकृतिक आपदाएं (घ) मनोरंजन
- निम्नलिखित में से कौन सा भारत में पुरुष प्रवास का मुख्य कारण है—
(क) शिक्षा (ख) काम और रोजगार
(ग) व्यवसाय (घ) विवाह

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

- राज्य में विवाह स्त्रियों के प्रवास का मुख्य कारण नहीं है।
- गाँवों से शहरों की ओर प्रवास का मुख्य कारण है।
- भारत देश के अंदर जनसंख्या का होता है।
- राज्य में स्त्री विवाह कानून भिन्न है।
- अंतरराज्यीय प्रवास ग्राम से नगर धारा में सर्वाधिक है।

iii. सही जोड़ियाँ मिलाइये -

- | | |
|----------------------------|--------------------|
| (अ) | (ब) |
| (1) बाढ़ तथा सूखा | (क) अपकर्ष कारक |
| (2) बेहतर स्वास्थ्य सेवाएं | (ख) प्रतिकर्ष कारक |
| (3) ग्रामीण प्रवास | (ग) पड़ोसी देश |
| (4) म्यानमार | (घ) रोजगार के लिए |

iv.सत्य/असत्य लिखिए –

1. देश के 67 प्रतिशत स्त्रियाँ विवाह के उपरांत मायके से बाहर जाती हैं।
2. आद्यौगिक विकास के कारण गंदी बस्तियों का विकास हुआ है।
3. शिक्षा प्राप्ति के कारण नगरों की ओर प्रवास नहीं किया जाता है।
4. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या लगभग 121 करोड़ थी।

v.एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. भारत में सर्वाधिक प्रवास किस धारा में होता है ?
2. ग्रामीण क्षेत्रों से पलायन का मुख्य कारण क्या है ?
3. गाँव से नगरों की ओर जनसंख्या के स्थानांतरण को क्या कहते हैं ?
4. ग्रामों की अर्थव्यवस्था के लिये जीवन दायक रक्त का काम कौन करती है ?

vi.निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 30 शब्दों में दीजिए– (अंक 02)

1. जनसंख्या प्रवास से क्या तात्पर्य है ?
2. भारत में ग्रामीण क्षेत्रों से ग्रामीण में किसका प्रभाव अधिक होता है, क्यों ?
3. भारत में बड़ी संख्या में लोग ग्रामीण से नगरीय क्षेत्रों में प्रवास क्यों करते हैं ?
4. अंतरराष्ट्रीय प्रवास किसे कहते हैं ?
5. प्रवास प्रवाह से आपका क्या आशय है ?

vii.निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में दीजिए–(अंक 03)

1. भारत में अंतरराष्ट्रीय प्रवास के कोई तीन कारणों को समझाइए।
 2. उद्गम और गंतव्य स्थान की आयु एवं लिंग संरचना पर ग्रामीण नगरीय प्रवास का क्या प्रभाव पड़ता है ?
 3. अंतरराष्ट्रीय एवं अंतर राज्यीय प्रवास में कोई तीन अंतर लिखिए।
 4. प्रवास के कोई तीन परिणामों को स्पष्ट कीजिए।
 5. आंतरिक प्रवाह की कोई तीन धाराओं को स्पष्ट कीजिए।
 6. प्रवास के प्रमुख कोई तीन कारणों को समझाइए।
-

इकाई 01

अध्याय-03

मानव विकास

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (यूएनडीपी) द्वारा प्रथम मानव विकास रिपोर्ट का प्रकाशन कब किया गया ?
(क) 1988 (ख) 1990
(ग) 1993 (घ) 1995
2. मानव विकास सूचकांक में भारत के निम्नलिखित राज्यों में में किसी एक की कोटि उच्चतम है ?
(क) तमिलनाडु (ख) केरल
(ग) पंजाब (घ) हरियाणा।
3. भारत के निम्नलिखित केंद्र शासित प्रदेशों में से किस एक की साक्षरता दर कम है ?
(क) लक्षद्वीप (ख) चंडीगढ़
(ग) दमन और दीव (घ) अंडमान निकोबार द्वीप।
4. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में कुल साक्षरता कितनी है ?
(क) 63.2 प्रतिशत (ख) 74.04 प्रतिशत
(ग) 65.03 प्रतिशत (घ) 64.8 प्रतिशत
5. मानव की औसत आयु से क्या आशय है ?
(क) जीवन प्रत्याशा (ख) गरीबी
(ग) बेकारी (घ) प्रति व्यक्ति आय।
6. भारत में प्रथम मानव विकास रिपोर्ट का प्रकाशन किस संख्या द्वारा किया गया ?
(क) केंद्रीय सांख्यिकी संगठन (ख) योजना आयोग
(ग) पर्यावरण विभाग (घ) राष्ट्रीय विकास परिषद।

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. भारत में सर्वाधिक साक्षरता दर वाला राज्य है।
2. मानव विकास सूचकांक में प्रथम स्थान प्राप्त करने वाला देश है।
3. स्वास्थ्य का मूल्यांकन करने के लिए चुना गया सूचक हैं।
4. उच्च मानव विकास सूचकांक वाला केन्द्र शासित प्रदेश है।
5. भारत को मानव विकास दर्शाने वाले देशों में रखा गया है।

iii. सही जोड़ियाँ मिलाइये –

- | (अ) | (ब) |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------|
| (1) भारत में उच्च लिंगानुपात वाला राज्य | (क) 65.46 प्रतिशत |
| (2) भारत में स्त्री साक्षरता | (ख) बेरोजगारी |
| (3) भारत में गरीबी का कारण | (ग) ठोस कचरे का वैज्ञानिक तरीके से प्रावधान |
| (4) स्वच्छ भारत अभियान | (घ) केरल |
| (5) भारत का मानव विकास सूचकांक | (ङ) 0.624 (2016) |

iv. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1. भारत के किस राज्य का लिंगानुपात सर्वाधिक है ?
2. भारत में जनसंख्या 2011 के अनुसार महिला साक्षरता दर कितनी है ?
3. 'स्माल इज ब्यूटीफुल' नामक पुस्तक किसने लिखी ?
4. मानव जनसंख्या की तुलना में संसाधनों के अभाव के विषय में चिंता करने वाले पहले विद्वान कौन थे ?
5. मानव विकास सूचकांक (2005) के अनुसार विश्व में भारत का स्थान कौन सा था ?

v. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिए— (अंक 02)

1. भारत में घटते लिंगानुपात के कारण को समझाइए।
2. मानव विकास को परिभाषित कीजिए।
3. उत्तर भारत के अधिकांश राज्यों में मानव विकास के निम्न स्तरों के दो कारण लिखिए।
4. यदि साक्षर जनसंख्या का अनुपात बढ़ जाए तो वह किस विकास का सूचक होगा ?

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 75 शब्दों में लिखिए— (अंक 03)

1. मानव विकास क्यों आवश्यक है ? कोई तीन कारण लिखिए।
 2. भारत के विकास के स्तर में प्रादेशिक भिन्नता स्पष्ट दिखाई पड़ती है। इस कथन की पुष्टि तीन बिंदुओं की सहायता से कीजिए।
 3. भारत में स्त्री शिक्षा को प्रभावित करने वाले कोई तीन उत्तरदायी कारकों को समझाइए।
 4. स्वच्छ भारत मिशन के कोई तीन प्रमुख उद्देश्य लिखिए।
-

इकाई-02

अध्याय-04

मानव बस्तियाँ

ब्लू प्रिन्ट इकाई वार

इकाई	इकाई एवं विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या					कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक		
01	• मानव बस्तियाँ	04	02	01	—	—	—	—	01

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए –

- निम्नलिखित में से कौन सा नगर नदी तट पर अवस्थित नहीं है—
 (क) आगरा (ख) दिल्ली
 (ग) भोपाल (घ) कोलकाता
- जमशेदपुर किस प्रकार का नगर है प्रशासनिक औद्योगिक
 (क) खनन (ख) पर्यटन
 (ग) औद्योगिकी (घ) व्यापारिक
- निम्नलिखित में से कौन सा एक प्राचीन नगर है
 (क) जमशेदपुर (ख) भोपाल
 (ग) पटना (घ) भिलाई
- जल अभाव वाले क्षेत्रों में किस प्रकार की बस्ती में पाई जाती है
 (क) प्रकीर्ण (ख) पल्ली
 (ग) गुच्छ (घ) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या में नगरीय जनसंख्या का प्रतिशत रहा है—
 (क) 26.87 प्रतिशत (ख) 27.78 प्रतिशत
 (ग) 28.78 प्रतिशत (घ) 31.16 प्रतिशत

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कर लिखिए—

- 50 लाख से अधिक जनसंख्या वाला नगर नगर कहलाता है
- मकान एक दूसरे से दूर-दूर बिखरे हुए बस्ती कहलाती है
- रुड़की नगर के रूप में जाना जाता है
- भारत का सबसे बड़ा नगर है।

iii. सही जोड़ियाँ मिलाइये –

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| (अ) | (ब) |
| (1) अनुमार्ग बस्ती | (क) रेखीये प्रतिरूप |
| (2) प्राचीन शिक्षा केंद्र | (ख) रायपुर जिले का अभनपुर |
| (3) योजना बद्ध निवास | (ग) बनारस |
| (4) नदी के किनारे प्रतिरूप | (घ) भोजन वस्त्र निवास |
| (5) प्राथमिक आवश्यकता | (ड.) नगरीय बस्तियाँ |

iv. सत्य / असत्य चुनकर लिखिए—

1. ग्रामीण बस्तियों के लोग प्राथमिक कार्य में संलग्न रहते हैं।
2. गाँव के मध्य भाग में अधिकांश रूप से निचले तबके के लोग बसे होते हैं।
3. मध्यप्रदेश का सबसे बड़ा महानगर इन्दौर है।
4. जमशेदपुर एक प्रशासनिक नगर है।
5. एक लाख से अधिक जनसंख्या वाले स्थान को नगर कहते हैं।

v. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1. 50 लाख से अधिक जनसंख्या वाले नगरों को कहा जाता है ?
2. भारत में 10 लाख की आबादी वाले नगरों की संख्या वर्ष 2011 में कितनी थी ?
3. सिंधु घाटी सभ्यता में विकसित दो नगरों के नाम लिखिए।
4. गैरिसन नगर का एक उदाहरण लिखिए।

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिए— (अंक 02)

1. नगरों के प्रकार्य किसे कहते हैं ?
 2. नगरीय जनसंख्या किस प्रकार बढ़ती है
 3. भारत में नगरीयकरण के कोई दो कारण लिखिए।
 4. अनुषंगी (सेटेलाइट) नगर किसे कहते हैं ?
 5. गुच्छित बस्तियों के कोई दो लक्षण लिखिए।
-

इकाई 3

- भू संसाधन तथा कृषि
- जल संसाधन
- खनिज तथा ऊर्जा संसाधन
- भारत के संदर्भ में नियोजन और सतत पोषणीय विकास

ब्लू प्रिन्ट इकाई वार

इकाई	इकाई एवं विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या				कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक	
01	<ul style="list-style-type: none"> • भू संसाधन तथा कृषि • जल संसाधन • खनिज तथा ऊर्जा संसाधन • भारत के संदर्भ में नियोजन और सतत पोषणीय विकास 	12	05	—	01	01	—	02

अध्याय—05

भू संसाधन तथा कृषि

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. निम्न में से कौन सा सिंचित क्षेत्रों में भू-निम्नीकरण का मुख्य प्रकार है –
 - (क) अवनालिका अपरदन
 - (ख) वायु अपरदन
 - (ग) मृदा लवणता
 - (घ) भूमि पर सिल्ट का जमाव
2. निम्नलिखित में से कौन सा उपयोग भू-उपयोग संवर्ग नहीं है –
 - (क) परती भूमि
 - (ख) सीमांत भूमि
 - (ग) निबल बोया क्षेत्र
 - (घ) कृषि योग्य व्यर्थ भूमि।
3. निम्नलिखित में से कौन सा सबसे महत्वपूर्ण जूट उत्पादक क्षेत्र है –
 - (क) कृष्णा डेल्टा
 - (ख) नर्मदा एस्चुरी क्षेत्र
 - (ग) गंगा डेल्टा
 - (घ) कावेरी डेल्टा।
4. निम्नलिखित में से कौन बागानी फसल नहीं है –
 - (क) रबड़
 - (ख) चाय
 - (ग) काफी
 - (घ) मक्का।

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. भारत में चावल का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है।
2. जापानी विधि को विधि कहते हैं।
3. भारत में गन्ना उत्पादन में प्रथम राज्य हैं।
4. भारत का सर्वाधिक सोयाबीन उत्पादक राज्य है।

iii.सही जोड़ियाँ मिलाइये –

(अ)

1. भारतीय अर्थव्यवस्था का आधार
2. नगदी फसल
3. चावल का कटोरा
4. कॉफी की किस्म

(ब)

- (क) कपास
- (ख) कृषि
- (ग) अरेबिका
- (घ) छत्तीसगढ़

iv.सत्य /असत्य चुनकर लिखिए–

1. गेहूँ की कृषि में मानव श्रम अधिक लगता है।
2. भारतीय कृषि मानसून पर निर्भर है।
3. चाय मुद्रा दायिनी फसल नहीं है।
4. कपास के उत्पादन में भारत का विश्व में प्रथम स्थान है।

v.एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. भारत का सुनहरा रेशा किस फसल को कहा जाता है ?
2. स्थानांतरित कृषि को भारत में किस नाम से जाना जाता है ?
3. भारत में कृषि भूमि का वितरण किस प्रकार का है ?
4. भारत में सकल घरेलू उत्पाद में किस सेक्टर का योगदान सर्वाधिक है ?

vi.निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 75 शब्दों में लिखिए– (अंक 03)

1. भारत में कृषि की प्रमुख तीन समस्याएं लिखिए।
2. भारत में कृषि उत्पादन को बढ़ाने के लिए कोई तीन उपाय लिखिए।
3. भारतीय कृषि की कोई तीन विशेषताओं को समझाइए।
4. शस्य गहनता क्या है ? ऐसे चार राज्यों के नाम बताइए जिसमें शस्य गहनता काफी अधिक है।
5. भारत में हरित क्रांति की तीन मुख्य उपलब्धियों का वर्णन कीजिए।
6. शुष्क कृषि तथा आर्द्र कृषि में कोई तीन अंतर लिखिए।

vii.निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 120 शब्दों में लिखिए– (04 अंक)

1. भारत में चावल के उत्पादन के लिए अनुकूल भौगोलिक दशाओं तथा उत्पादन क्षेत्रों का वर्णन कीजिए।
2. भारत में गेहूँ के उत्पादन के लिए अनुकूल भौगोलिक दशाओं का वर्णन कीजिए।
3. चाय अथवा कपास उत्पादन के लिए अनुकूल भौगोलिक दशाओं का वर्णन कीजिए।
4. भारत में कृषि योग्य भूमि का निम्नीकरण के कोई चार कारणों को समझाइए।

इकाई 03

अध्याय–06

जल संसाधन

i.सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. निम्नलिखित में से जल किस प्रकार का संसाधन है ?
(क) अजैव संसाधन (ख) अनवीकरणीय संसाधन
(ग) जैव संसाधन (घ) चक्रीय संसाधन
2. उत्तर भारत में सिंचाई का मुख्य साधन कौन सा है ?
(क) नहर (ख) तालाब (ग) नलकूप (घ) उपर्युक्त में से कोई नहीं।
3. भारत की सर्वाधिक प्रदूषित नदी कौन सी है—
(क) यमुना (ख) गंगा (ग) सोन (घ) नर्मदा

4. निम्नलिखित में से किस वर्ष में राष्ट्रीय जल नीति को सूत्र बद्ध किया गया।
(क) 2002 (ख) 1985
(ग) 2007 (घ) 1987

ii. • रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. नदी में सबसे ज्यादा पुन पूर्ति योग्य भौम जल संसाधन है।
2. दक्षिण भारत के राज्य में भौम जल का उपयोग संभाव्य से ज्यादा है।
3. नदी बेसिन में भौम जल का उपयोग सबसे होता है।
4. देश में उपलब्ध कुल धरातलीय जल का प्रतिशत जल कृषि सेक्टर में प्रयुक्त होता है।

iii. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1. जल प्रदूषण का मुख्य कारण है ?
2. कोसी नदी किस राज्य का शोक है ?
3. रिचार्ज पिट विधि द्वारा क्या संग्रहण किया जाता है ?
4. कावेरी जल विवाद किन राज्यों के मध्य है ?

iv. निम्न लिखित प्रश्नों के उत्तर 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. जल संसाधन संरक्षण के कोई तीन उपाय लिखिए।
2. भारत में सिंचाई क्यों आवश्यक है ? कोई दो कारण लिखिए।
3. भारत में सिंचाई की बढ़ती मांग हेतु उत्तरदायी किन्हीं तीन कारणों का वर्णन कीजिए।
4. वर्षा जल संग्रहण क्या है ? भारत में इसकी आवश्यकता क्यों है ?
5. पश्च जल के कोई तीन उपयोग लिखिए।

v. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 120 शब्दों में लिखिए— 04 अंक

1. भारतीय राष्ट्रीय जल नीति-2002 की कोई चार प्रमुख विशेषताएं लिखिए।
2. वर्षा जल संग्रहण के कोई चार लाभ लिखिए।
3. भारत में सतही एवं भूमिगत जल के अति दोहन से उत्पन्न कोई चार समस्याएं लिखिए।
4. भारत में जल संसाधनों में तेजी से कमी आ रही है जल संसाधनों की कमी के लिए उत्तरदायी कोई चार कारकों की विवेचना कीजिए।

—00—

इकाई-03

अध्याय-07

खनिज और ऊर्जा संसाधन

i. सही विकल्प चुनकर उत्तर लिखिए-

- निम्नलिखित में से भारत के किस स्थान पर पहला परमाणु ऊर्जा संयंत्र स्थापित किया गया था-
(क) रावतभाटा (ख) तारापुर
(ग) नरोरा (घ) कलपक्कम
- निम्नलिखित में से कौन सा खनिज 'भूरा हीरा' के नाम से जाना जाता है
(क) बॉक्साइट (ख) लिग्नाइट
(ग) अभ्रक (घ) मैग्नीज
- कोडरमा किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है
(क) अभ्रक (ख) लोहा अयस्क
(ग) तांबा (घ) बॉक्साइट
- निम्नलिखित में से कौन सा राज्य गोंडवाना कालीन कोयले के लिए प्रसिद्ध है
(क) झारखंड (ख) तमिलनाडु
(ग) कर्नाटक (घ) जम्मू कश्मीर
- निम्नलिखित में से कौन सा का गैर परंपरागत ऊर्जा स्रोत है
(क) खनिज तेल (ख) जल विद्युत
(ग) सौर ऊर्जा (घ) कोयला

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कर लिखिए-

- बैलाडीला की खदान के लिए प्रसिद्ध है
- बॉक्साइट को कच्चे माल के रूप में उद्योग उपयोग करता है
- काकरापारा परमाणु संयंत्र राज्य में स्थित है
- ऊर्जा के स्रोत समाप्य संसाधन है
- खनिज पदार्थ रूप से वितरित होते हैं

iii. सही जोड़ियाँ मिलाइये -

(अ)

- (1) ऊर्जा खनिज
- (2) बहुमूल्य धातु.
- (3) अभ्रक उत्पादन
- (4) एल्यूमीनियम निर्माण
- (5) यूरेनियम

(ब)

- (क) सोना
- (ख) भारत में सर्वाधिक
- (ग) बॉक्साइट
- (घ) परमाणु खनिज
- (ड.) कोयला

iv. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए-

- 'जैक आफ ऑल ट्रेड्स' किस खनिज को कहा जाता है।
- मनुष्य ने सर्वप्रथम किस धातु का प्रयोग किया था।
- मैग्नेटाइट किस खनिज का अयस्क है।

- 4 मध्य प्रदेश का सबसे बड़ा कोयला क्षेत्र कौन सा है।
5. अंकलेश्वर किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है।

v. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. धात्विक खनिज किसे कहते हैं कोई दो धात्विक खनिज के नाम लिखिए।
2. अधात्विक खनिज किसे कहते हैं कोई दो अधात्विक खनिज के नाम लिखिए।
3. खनिजों की कोई तीन विशेषताएं लिखिए।
4. लौह खनिज किसे कहते हैं कोई दो लौह खनिजों के नाम लिखिए।
- 5 अलौह खनिज किसे कहते हैं कोई दो अलौह खनिजों के नाम लिखिए।
- 6 नाभिकीय ऊर्जा किसे कहते हैं कोई दो नाभिकीय ऊर्जा केंद्रों के नाम लिखिए।
7. ऊर्जा के गैर परंपरागत स्रोतों के नाम लिखिए।
8. भारत में जल विद्युत उत्पादन के लिए कोई तीन अनुकूल दशाएं लिखिए।
- 9 ऊर्जा के नवीकरणीय तथा अनवीकरणीय ऊर्जा में कोई तीन अंतर लिखिए।
10. भारत में लौह अयस्क वितरण को समझाइए।

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 120 शब्दों में लिखिए— (04 अंक)

1. गैर परंपरागत ऊर्जा स्रोतों का वर्णन कीजिए।
2. भारत में कोयले के वितरण को समझाइए।
- 3 भारत में खनिज संसाधनों का संरक्षण क्यों आवश्यक है कोई चार उपाय लिखिए।

इकाई—03

अध्याय—09 भारत के संदर्भ में नियोजन और सतत पोषणीय विकास

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए —

1. योजना आयोग का स्थान नीति आयोग ने किस दिनांक में लिया—

(क) 15 मार्च 1950	(ख) 26 जनवरी 1992
(ग) 2 मार्च 1942	(घ) 1 जनवरी 2015
2. पूर्वोत्तर राज्य में पर्वतीय क्षेत्रों का विकास योजना किस पंचवर्षीय योजना में प्रारंभ की गई —

(क) प्रथम पंचवर्षीय	(ख) तृतीय पंचवर्षीय
(ग) पंचम पंचवर्षीय	(घ) आठवीं पंचवर्षीय योजना।
3. सूखा संभाजी क्षेत्र विकास कार्यक्रम प्रारंभ हुआ—

(क) प्रथम पंचवर्षीय	(ख) द्वितीय पंचवर्षीय
(ग) तृतीय पंचवर्षीय	(घ) चतुर्थ पंचवर्षीय।
4. गद्दी जनजातीय निवास करती है—

(क) हिमाचल प्रदेश	(ख) पंजाब
(ग) मेघालय	(घ) केरल

5. 'द पॉपुलेशन बम' के लेखक हैं—
(क) एहरालिच (ख) मीडोस
(ग) फ्रिंच (घ) कांट

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कर लिखिए—

1. भरमौर जनजातीय क्षेत्र में नदी प्रवाहित है।
2. सूखा संभावी क्षेत्र विकास कार्यक्रम पंचवर्षीय योजना में प्रारंभ हुआ।
3. गद्दी जनजाति शरद ऋतु में स्थान पर ऋतु प्रवास करती है।
4. इंदिरा गांधी नगर का निर्माण चरणों में पूरा हुआ।

iii. सत्य असत्य —

1. सतत पोषणीय विकास में प्राकृतिक संसाधन का उपयोग तुरंत किया जाता है।
2. इंदिरा गांधी नहर का उद्गम हरीके बांध से हुआ है।
3. पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम राजस्थान में प्रारंभ किया गया।
4. सीमांत भूमि के उपयोग से पारिस्थितिकी निम्नीकरण होता है।
5. ऋतु प्रवास रेगिस्तान क्षेत्रों में होता है।
6. 1967 में योजना आयोग ने देश में 67 जिलों को सूखा संभावी जिलों में चिन्हांकित किया।
7. पर्वतीय क्षेत्र में सीढ़ीदार प्रकार के खेत पाए जाते हैं।

iv. एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1. इंदिरा गांधी नहर परियोजना कब प्रारंभ हुई।
2. सतत पोषणीय विकास की संकल्पना किस वर्ष में प्रतिपादित की गई।
3. नियोजन का एक उपगमन लिखिए।
4. विश्व पर्यावरण और विकास आयोग का अध्यक्ष कौन था।

v. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 75 शब्दों में लिखिए— (03 अंक)

1. नियोजन की संकल्पना को समझाइए।
2. भारत में पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम का वर्णन कीजिए।
3. सतत पोषणीय विकास की आवश्यकता क्यों होती है ? समझाइए।
4. इंदिरा गांधी नहर क्षेत्र में सतत पोषणीय विकास को बढ़ावा देने वाले किन्हीं तीन उपायों को समझाइए।
5. इंदिरा गांधी नहर कमान क्षेत्र का सिंचाई पर सकारात्मक प्रभाव को समझाइए।

vi. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 120 शब्दों में लिखिए— (04 अंक)

1. इंदिरा गांधी नहर कमान क्षेत्र का वर्णन कीजिए।
2. सूखा संभावी क्षेत्र कार्यक्रम देश में शुष्क भूमि कृषि विकास में कैसे सहायक है, वर्णन कीजिए।
3. भरमौर जनजातीय क्षेत्र में समन्वित जनजातीय विकास कार्यक्रम के सामाजिक लाभों का वर्णन कीजिए।

इकाई 04

अध्याय-10

परिवहन तथा संचार

ब्लू प्रिन्ट इकाई वार

इकाई	इकाई एवं विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या					कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक		
01	• परिवहन तथा संचार	02	02	—	—	—	—	—	—

i. सही विकल्प चुनकर लिखिए -

- निम्नलिखित में से कौन सा भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय महामार्ग है-
 (क) एन.एच.-1 (ख) एन.एच.-6
 (ग) एन.एच. -7 (घ) एन.एच. -8
- राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या-1 एक किस नदी पर तथा किन दो स्थानों के बीच पड़ता है ?
 (क) ब्रम्हपुत्र- सादिया -भुबरी (ख) गंगा-हल्दिया-इलाहाबाद
 (ग) पश्चिमी तट नहर-कोट्टयम से कोल्लम (घ) काकीनाडा तथा पुदुच्चेरी नहर
- पश्चिम मध्य रेल मण्डल का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है ?
 (क) कोलकता (ख) जयपुर
 (ग) जबलपुर (घ) गोरखपुर
- भारत की प्रथम रेलवे लाइन किन दो नगरों के मध्य निर्मित की गई ?
 (क) मुम्बई-पुणे (ख) मुम्बई-गोवा
 (ग) मुम्बई-थाणे (घ) मुम्बई-सूरत
- निम्नलिखित में से कौन सा राज्य कोंकण रेलवे में भागीदार नहीं है ?
 (क) महाराष्ट्र (ख) आंध्रप्रदेश
 (ग) गोवा (घ) कर्नाटक

ii. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

- भारतीय रेल प्रणाली को मंडलों में विभाजित किया गया है।
- भारत में पहला रेडियो कार्यक्रम का प्रसारण वर्ष में हुआ था।
- भारत का प्रथम कृत्रिम उपग्रह है।
- भारत का सड़क जाल विश्व का सबसे बड़ा सड़क जाल है।
- भारत में वायु परिवहन सेवा की शुरुआत सनमें हुई थी।

iii. सही जोड़ियाँ मिलाइये -

- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| (अ) | (ब) |
| (1) सबसे लंबी गैस पाइप लाइन | (क) वर्ष 1959 |
| (2) प्रथम संचार उपग्रह | (ख) आर्यभट्ट |
| (3) भारतीय रेलवे का प्रारंभ वर्ष | (ग) मनाली से लेह |
| (4) सबसे ऊँची सड़क | (घ) वर्ष 1853 |
| (5) टेलीविजन प्रसारण | (ङ) हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर |

iv.सत्य असत्य लिखिए—

1. भारतीय राष्ट्रीय महामार्ग की स्थापना सन 1990 में हुई।
2. जी.टी. रोड (ग्रैंड ट्रंक) का निर्माण शेरशाह सूरी ने करवाया।
3. रेलवे पटरी की चौड़ाई के आधार पर भारतीय रेल को 2 वर्ग में बाँटा गया है।
4. राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या 2 का विस्तार इलाहाबाद से हल्दिया तक है।
5. रेडियो, टेलीविजन, सिनेमा सार्वजनिक संचार के साधन हैं।

v.एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1. भारत में वायु परिवर्तन सेवा की शुरुआत किन दो शहरों के बीच हुई ?
2. नेशनल रिमोट सेंसिंग सेंटर (एन.आर.एस.सी.) कहाँ स्थित है ?
3. जीटी रोड ग्रैंड ट्रंक रोड कहाँ से कहाँ तक जाता है ?
4. इंटरनेट का पूरा नाम क्या है ?
5. इंदिरा गांधी अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा कहाँ स्थित है ?

इकाई 05

अध्याय—12

भौगोलिक परिपेक्ष्य में चयनित कुछ मुद्दे एवं समस्याएँ

ब्लू प्रिन्ट इकाई वार

इकाई	इकाई एवं विषय वस्तु	इकाई पर आवंटित अंक	वस्तुनिष्ठ प्रश्न	अंकवार प्रश्नों की संख्या				कुल प्रश्न
			1 अंक	2 अंक	3 अंक	4 अंक	5 अंक	
01	• भौगोलिक परिपेक्ष्य में चयनित कुछ मुद्दे एवं समस्याएँ	02	—	01	—	—	—	01

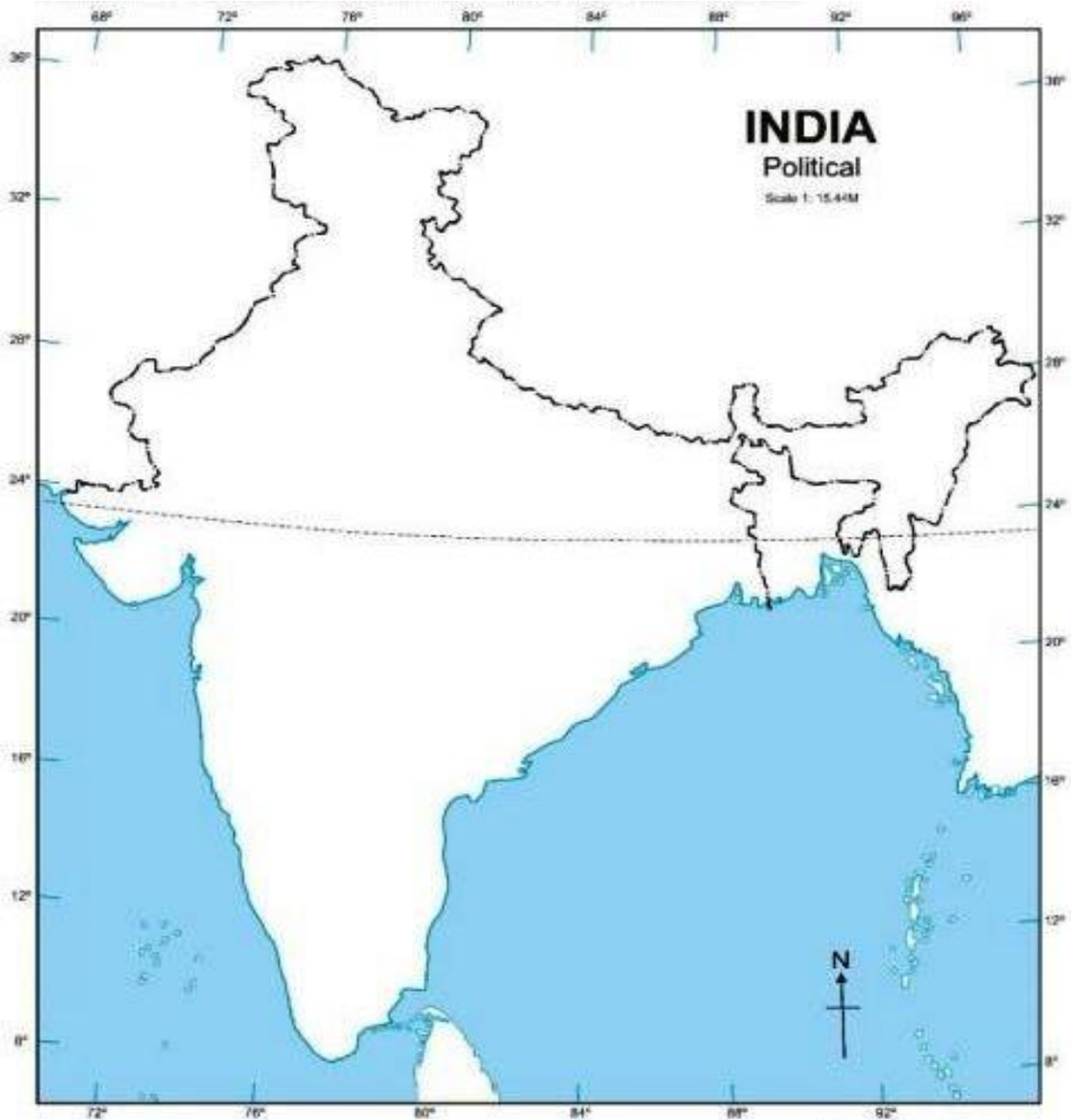
i.निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 30 शब्दों में लिखिए— (अंक 02)

1. अम्लीय वर्षा किसे कहते हैं ?
2. धूम्र कोहरे का निर्माण कैसे होता है ?
3. वायु प्रदूषण के कोई दो कारण लिखिए।
4. वायु प्रदूषण का क्या अर्थ है ? लिखिए।
5. वायु प्रदूषण के नियंत्रण के कोई दो उपाय लिखिए।
6. मानव स्वास्थ्य पर वायु प्रदूषण के कोई दो प्रभाव लिखिए।
7. मलिन बस्तियाँ किसे कहते हैं ?
8. जल प्रदूषण के नियंत्रण के कोई दो उपाय लिखिए।
9. नगरीय कूड़ा करकट निपटान के कोई दो उपाय लिखिए।
10. भू-निम्नीकरण से क्या आशय है ?
11. भू-निम्नीकरण को कम करने के कोई दो उपाय लिखिए।
12. ध्वनि प्रदूषण क्या होता है ? इसके कोई दो स्रोत बताइए।
13. गंदी बस्तियों की कोई दो समस्याएँ लिखिए।

मानचित्र पर आधारित प्रश्न (5 अंक)

पाठ्य पुस्तक 02 भारत लोग एवं अर्थव्यवस्था की इकाई 01 से 05 तक के अध्यायों में से भारत के राजनैतिक मानचित्र से संबंधित प्रश्न को मानचित्र में प्रदर्शित करना –

1. भारत के मानचित्र में निम्नलिखित देशों की स्थिति दर्शाईये—
इंदिरा गांधी नहर, छोटा नागपुर पठार, कोलकाता, चेन्नई, लक्षद्वीप
2. भारत के मानचित्र में निम्नलिखित देशों की कोई पाँच स्थिति दर्शाईये—
हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर गैस पाइप लाइन, डिगबोई, जमशेदपुर, खेतड़ी (तांबा क्षेत्र), मुम्बई हाई।
3. भारत के मानचित्र में अंकित कीजिए—
विशाखापट्टनम, पारादीप, राष्ट्रीय राजमार्ग क्रमांक 3, गंगा नदी, चाय उत्पादक क्षेत्र, चिल्का झील, नेवली कोयला क्षेत्र।



उत्तरमाला कक्षा 12 विषय-भूगोल
मानव भूगोल के मूल सिद्धांत

इकाई 01 अध्याय-01 मानव भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए -

1. प्रकृति एवं मानव का, 2. भौतिक पर्यावरण, 3. नगर, 4. उपरोक्त सभी, 5. उपरोक्त सभी, 6. संभववाद।

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

1. मानव भूगोल 2. परिसंचरण की धमनियां, 3. झूमिंग (स्थानान्तरित), 4. अग्नि, 5. वायु गति, 6. बीमारियों, 7. प्रौद्योगिकी

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये -

1. इ) सामाजिक-सांस्कृतिक विकास, 2. द) बीमारियों पर विजय, 3. ब) संभववाद 4. य) नव निश्चयवाद 5. स) 1990, 6. अ) 1970

(iv) सत्य असत्य लिखिए -

1. असत्य, 2. सत्य, 3. सत्य, 4. सत्य, 5. सत्य, 6. सत्य।

(v) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए-

1. कुमारी ई सी सैम्पुल, 2. संभववाद 3. नव निश्चयवाद, 4. ग्रिफिथ टेलर,

अध्याय-02 इकाई-02 विश्व-जनसंख्या : वितरण घनत्व तथा वृद्धि

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए -

1. निवासी, 2. 600 करोड़, 3. चीन, 4. एशिया, 5. मैदान, 6. दक्षिण पूर्वी एशिया

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

1. जनसंख्या, 2. अनुकूल जलवायु, 3 उदगम स्थल, 4. उपजाऊ मैदानी,

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये -

1. स) आटाकामा मरुस्थल, 2. अ) 1798 ई., 3. ब) 15 से 59 आयु वर्ग, 4. इ) अफ्रीका महाद्वीप 5. द) 1750 ई.

(iv) सत्य असत्य लिखिए -

1. सत्य, 2. सत्य, 3. असत्य, 4. सत्य, 5. सत्य, 6. सत्य।

(v) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए-

1. आर्थिक गतिविधियां, 2. जन्मदर मृत्युदर प्रवास, 3. जनसंख्या घनत्व, 4. मैदानी भागों में, 5. जनसंख्या की ऋणात्मक वृद्धि, 6. एशिया।

इकाई-2 अध्याय-03 जनसंख्या संघटन

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए-

1. 15 से 69 वर्ष, 2. लैटेविया, 3. पुरुष कार्य जनसंख्या का चयन प्रवास, 4. 7 वर्ष से अधिक 5. घण्टी के आकार का, 6. उपरोक्त सभी, 7. उपरोक्त सभी।

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. जनसंख्या का अनुपात, 2. संयुक्त अरब अमीरात, 3. 72, 4. अल्प, 5. निम्न।

(iii) सत्य/असत्य लिखिये—

1. असत्य, 2. सत्य, 3. असत्य, 4. असत्य, 5. सत्य।

(iv) एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. प्राथमिक, 2. पिरामिड, 3. आस्ट्रेलिया, 4. निवास के आधार पर, 5. गैर प्राथमिक कार्य।

इकाई 03 अध्याय —5 प्राथमिक क्रियाएं

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए—

1. उपरोक्त सभी, 2. गेंहूँ, 3. डेनमार्क, 4. जेपोटा वृक्ष से, 5. रेनडियर, 6. झूमिंग कृषि।

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. ऋतु प्रवास, 2. वाणिज्य, 3. प्राथमिक, 4. विस्तृत वाणिज्य अनाज कृषि, 5. ब्रिटेन निवासियों।

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये —

1. स) गाय-बैल, कुक्कुर पालन, 2. द) रूस, 3. य) लकड़ी काटना, 4. ल) अर्जेन्टाइना,
5. अ) अमेरिका, 6. र) नीदरलैंड

(iv) सत्य/असत्य लिखिए—

1. सत्य, 2 असत्य, 3. सत्य, 4. असत्य, 5. सत्य, 6. सत्य।

(v) एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. स्पेन व अमेरिकन, 2. फेजेण्डा, 3. कॉलर श्रमिक, 4. रसदार फलों की कृषि, 5. नीदरलैंड,
6. कोलखहोज

इकाई-3 अध्याय-06 द्वितीयक क्रियाएं

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए—

1. मिश्रित, 2. चूना पत्थर, 3. स्वच्छंद उद्योग, 4. सरकार का, 5. जर्मनी, 6. लोहा स्पात उद्योग

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. प्राकृतिक, 2. जल विद्युत, 3. व्यक्ति विशेष का, 4. पिट्सबर्ग, 5. यंत्रीकरण

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये —

1. स) कोयला, 2. द) कुटीर उद्योग, 3. ब) प्रौद्योगिक ध्रुव, 4. अ) संचार माध्यम, 5. ल)
विनिर्माण, 6. य) वन आधारित उद्योग

(iv) सत्य/असत्य लिखिए—

1. सत्य, 2 सत्य, 3. असत्य, 4. सत्य, 5. सत्य, 6. सत्य।

(v) एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. चमड़ा उद्योग, 2. कुटीर उद्योग, 3. कुटीर उद्योग, 4. नीला कॉलर, 5. खनिज तेल।

इकाई-3 अध्याय-07 तृतीयक और चतुर्थक क्रियाकलाप

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए-

1. बीमा एवं बैंकिंग, 2. पंचम क्रियाकलाप, 3. उपरोक्त सभी, 4. इतिहास एवं कला 5. बाजार, 6. परिवहन सेवाएँ।

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

1. उपग्रह संचार, 2. योजक, 3. फुटकर व्यापार, 4. ग्रामीण विपणन केन्द्र, 5. तृतीयक।

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये -

1. र) पंचम क्रियाकलाप, 2. स) संचार साधन, 3. द) परिवहन व्यवस्था, 4. य) नगरीय बाजार केन्द्र, 5. ब) ग्रामीण क्षेत्र, 6. अ) तृतीयक क्रियाकलाप।

(iv) सत्य/असत्य लिखिए-

1. असत्य, 2 सत्य, 3. असत्य, 4. असत्य, 5. सत्य, 6. असत्य।

iv) एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए -

1. तृतीयक, 2. नोड 3. तृतीयक, 4. चतुर्थक, 5. पश्चिमी तट, 6. पर्यटन।

इकाई-03 अध्याय-09 अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए-

1. व्यापार, 2. गुवाहाटी, 3. रेशम मार्ग, 4. वेनेजुएला 5. मार्ग पत्तन, 6. यूरोप।

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

1. अन्तरदेशीय पत्तन, 2. द्विपार्शिक, 3. बाह्य पत्तन, 4. औद्योगिकी पत्तन, 5. मुद्रा।

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये -

1. स) त्रिपोली, 2. द) 1967, 3. य) कोच्चि, 4. र) हुगली नदी, 5. ब) 1949, 6. अ) 1992

(iv) सत्य/असत्य लिखिए-

1. सत्य, 2 असत्य, 3. असत्य, 4. सत्य, 5. असत्य,

(v) एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए -

1. व्यापार, 2. अंतरदेशीय व्यापार, 3. बंदरगाह 4. वस्तु विनिमय, 5. जिनेवा (स्विटजरलैंड)

इकाई-4 अध्याय-10 मानव बस्ती

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए-

1. ग्राम-नगर, 2. अस्थाई बस्ती, 3. प्राथमिक क्रिया 4. भोपाल, 5. मेगा सिटी, 6. सन्नगर

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए-

- 1 न्यूयार्क, 2. सघन, 3. सघन, 4. धार्मिक, 5. औद्योगिकी

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये -

1. स) पैट्रिक गिडिज, 2. द) न्यूयार्क 3. अ) बोस्टन से वॉशिंगटन 4. ब) नई दिल्ली, 5. य) पिट्सबर्ग,

(iv) सत्य/असत्य लिखिए—

1. असत्य, 2 सत्य, 3. असत्य, 4. सत्य, 5.सत्य,

(v) एक शब्द/वाक्य में उत्तर लिखिए —

1. न्यूयार्क, 2. प्रकीर्ण बस्ती 3. आयताकार प्रतिरूप 4. इग्लू 5. बस्ती, 6. तारा प्रतिरूप

भारत लोग और अर्थव्यवस्था

इकाई 01 अध्याय—01 जनसंख्या वितरण घनत्व वृद्धि और संघटन

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए —

1. (क) 102.8 करोड, 2. (क) दिल्ली, 3. (घ) मराठी, 4. (ग) 1951—1981 5. (ग) उत्तरप्रदेश।

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. 1.64 प्रतिशत 2. हिन्दी, 3.महाराष्ट्र, 4. छः, 5. 183

(iii) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1 अरुणाचल प्रदेश, 2. 382, 3. 68.8 प्रतिशत, 4. तीन, 5. फरवरी 2014

इकाई 01 अध्याय—02 प्रवास : प्रकार, कारण और परिणाम

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए —

1. (ग) महाराष्ट्र, 2.(क) मुंबई नगरीय समूहन, 3. (घ) आपदा, 4.(ग) विवाह,, 5. (घ) मनोरंजन, 6.(ख) काम और रोजगार

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. मेघालय, 2.रोजगार, 3. प्रवाह, 4. मेघालय, 5. पुरुष

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये —

1.(ख) प्रतिकर्ष कारक, 2. (क) अपकर्ष कारक, 3.(घ) रोजगार के लिए, 4.(ग) पड़ोसी देश

(iv) सत्य/असत्य लिखिए—

1. सत्य, 2. सत्य, 3. असत्य, 4. सत्य

(v) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए—

1 ग्रामीण से नगरीय, 2.रोजगार, 3. नगरीय प्रवास, 4. हुण्डिया

इकाई 01 अध्याय—03 मानव विकास

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए —

1. (ख) 1990, 2. (ख) केरल, 3. (ग) दमन और दीव, 4.(ख) 74.04 प्रतिशत, 5.(क) जीवन प्रत्याशा, 6. (क) केंद्रीय सांख्यिकी संगठन

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

1. केरल, 2. नार्वे, 3., 4. दिल्ली, 5. मध्यम

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये –

1. (घ) केरल, 2. (क) 65.46 प्रतिशत, 3. (ख) बेरोजगारी, 4. (ग) ठोस कचरे का वैज्ञानिक तरीके से प्रावधान, 5. (ङ) 0.624 (2016)

(iv) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. केरल, 2. 65.46 प्रतिशत, 3. शूमाकर, 4. रॉबर्ट माल्थस, 5. 127

इकाई-02 अध्याय-04 मानव बस्तियाँ

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. (ग) भोपाल, 2.(ग) औद्योगिकी, 3.(ग) पटना, 4. (क) प्रकीर्ण, 5. (ख) 27.78 प्रतिशत

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. मेघानगर, 2. सघन, 3. शिक्षा, 4. मुम्बई

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये –

1. (ङ.) नगरीय बस्तियां, 2. (ग) बनारस, 3. (ख) रायपुर जिले का अभनपुर 4.(क) रेखीये प्रतिरूप 5. (घ) भोजन वस्त्र निवास

(iv) सत्य/असत्य लिखिए–

1. सत्य, 2. असत्य, 3. असत्य, 4. असत्य, 5. सत्य

(v) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. मेघानगर, 2. 3. हड़प्पा, कालीबंगा, लोथल, 4. अंबाला

इकाई 3 अध्याय-05 भू संसाधन तथा कृषि

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. (ग) मृदा लवणता, 2. (ग) निबल बोया क्षेत्र, 3. (ग) गंगा डेल्टा, 4. (घ) मक्का

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. पश्चिम बंगाल, 2., 3. उत्तरप्रदेश, 4. मध्यप्रदेश

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये –

1. (ख) कृषि, 2. (क) कपास, 3. (घ) छत्तीसगढ़, 4. (ग) अरेबिका

(iv) सत्य/असत्य लिखिए–

1. असत्य, 2. सत्य, 3. सत्य, 4. असत्य,

(v) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. जूट, 2. झूमिंग, 3. क्षेत्रफल, 4. सेवाक्षेत्र

इकाई 03 अध्याय-06 जल संसाधन

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. (घ) चक्रीय संसाधन, 2.(ग) नलकूप, 3.(क) यमुना, 4. (घ) 1987

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. गंगा, 2. तमिलनाडू, 3. अधिक, 4. 32 प्रतिशत,

(iii) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. औद्योगिक अपशिष्ट, 2. बिहार, 3. वर्षा जल संग्रहण, 4. कर्नाटक व तमिलनाडू

इकाई-03 अध्याय-07 खनिज और ऊर्जा संसाधन

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. (ख) तारापुर, 2. (ख) लिग्नाइट, 3. (क) अभ्रक, 4. (क) झारखंड, 5. (ग) सौर ऊर्जा

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. लौह अयस्क, 2. एल्युमीनियम, 3. गुजरात, 4. कोयला 5.

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये –

1. (ड.) कोयला, 2. (क) सोना, 3. (ख) भारत में सर्वाधिक, 4. (ग) बॉक्साइट, 5. (घ) परमाणु खनिज

(iv) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. मैंगनीज, 2. तांबा, 3. लोहा, 4. सिंगरौली, 5. खनिज तेल

इकाई-03 अध्याय-09 भारत के संदर्भ में नियोजन और सतत पोषणीय विकास

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. (घ) 1 जनवरी 2015, 2. (घ) आठवीं पंचवर्षीय योजना, 3. (घ) चतुर्थ पंचवर्षीय, 4. (क) हिमाचल प्रदेश, 5. (क) एहरालिच

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. रावी, 2. चतुर्थ, 3. निचले स्थानों पर, 4. दो चरण में,

(iii) सत्य असत्य लिखिए–

1. असत्य, 2. सत्य, 3. असत्य, 4. सत्य, 5. असत्य, 6. सत्य, 7. सत्य,

(iv) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. 1960, 2. 1987, 3. खण्डीय नियोजन, 4. नार्वे के प्रधानमंत्री ब्रटलैंड

इकाई 04 अध्याय-10 परिवहन तथा संचार

(i) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

1. (ग) एन.एच. -7, 2. (ख) गंगा-हल्दिया-इलाहाबाद, 3. (ग) जबलपुर, 4. (ग) मुम्बई-थाणे, 5. (ख) आंध्रप्रदेश

(ii) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए–

1. 16 मंडल, 2. 1927, 3. आर्यभट्ट, 4. दूसरा, 5. 1911

(iii) सही जोड़ियाँ मिलाइये –

1. (इ) हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर, 2. (ख) आर्यभट्ट, 3. (घ) वर्ष 1853, 4. (ग) मनाली से लेह, 5. (क) वर्ष 1959

(iv) सत्य/असत्य लिखिए–

1. सत्य, 2. सत्य, 3. असत्य, 4. असत्य, 5. असत्य

(v) एक शब्द या वाक्य में उत्तर लिखिए–

1. इलाहाबाद और नैनी, 2. हैदराबाद, 3. अमृतसर से कोलकाता, 4. इन्टरनेशनल नेटवर्क, 5. नईदिल्ली