

# BiharBoardBooks.Com

Bihar Board Textbooks, Notes & Question Papers

---

## Bihar Board 12<sup>th</sup> 323- GEOGRAPHY Solved Paper

### **खण्ड-अ (वस्तुनिष्ठ प्रश्न) / Section-A (Objective Questions)**

1. नव-निश्चयवाद की संकल्पना का प्रतिपादन किसने किया?

- (A) ग्रिफिथ टेलर
- (B) अल्फ्रेड हेटनर
- (C) फ्रेड्रिक रैटजेल
- (D) इनमें से कोई नहीं

2. निम्नलिखित में से कौन आर्थिक भूगोल का उपक्षेत्र नहीं है?

- (A) कृषि भूगोल
- (B) पर्यटन भूगोल
- (C) सैन्य भूगोल
- (D) औद्योगिक भूगोल

3. फेरे सम्बन्धित है:

- (A) संभववाद से
- (B) निश्चयवाद से
- (C) मानवतावाद से
- (D) इनमें से कोई नहीं

4. भूगोल की कौन-सी शाखा मार्क्स के विचारों से प्रभावित है?

- (A) आचरण भूगोल
- (B) सांस्कृतिक भूगोल
- (C) मानववाद भूगोल
- (D) क्रांतिकारी भूगोल

5. विश्व में सर्वाधिक जनसंख्या केन्द्रित है:

- (A) पर्वतीय प्रदेशों में
- (B) पठारी प्रदेशों में
- (C) मैदानी प्रदेशों में
- (D) मरुस्थलीय प्रदेशों में

6. निम्नलिखित में से किसमें जनसंख्या वृद्धि सर्वाधिक है?

- (A) एशिया
- (B) अफ्रीका
- (C) यूरोप
- (D) दक्षिण अमेरिका

7. कुल जनसंख्या तथा कुल क्षेत्रफल के अनुपात को कहते हैं:

- (A) जन्म दर
- (B) मृत्यु दर
- (C) जनसंख्या घनत्व
- (D) प्रवास

8. निम्नलिखित में से कौन जनसंख्या को आकर्षित करता है?

- (A) अशांति

- (B) बेरोजगारी
- (C) बाढ़ क्षेत्र
- (D) रोजगार के अवसर

9. कौन कारक मृत्यु दर में हास के लिए उत्तरदायी है?

- (A) महामारी पर नियंत्रण
- (B) संक्रामक रोगों पर नियंत्रण
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

10. जनसंख्या परिवर्तन का घटक कौन है?

- (A) जन्म
- (B) मृत्यु
- (C) प्रवास
- (D) इनमें से सभी

11. कौन आयु-वर्ग कार्यशील जनसंख्या का प्रतिनिधित्व करता है?

- (A) 40 वर्ष से कम
- (B) 40 वर्ष से अधिक
- (C) 20 से 65 वर्ष
- (D) 15 से 59 वर्ष

12. आयु-लिंग पिरामिड का संबंध है:

- (A) जनसंख्या वितरण से
- (B) महिला साक्षरता से
- (C) पुरुष एवं महिला जनसंख्या से

- (D) इनमें से कोई नहीं

13. मानव विकास सूचकांक में प्रथम स्थान किस देश का है?

- (A) जर्मनी
- (B) फ्रांस
- (C) स्वीडन
- (D) नार्वे

14. निम्नलिखित में से कौन मानव विकास का उपागम है?

- (A) आय उपागम
- (B) कल्याण उपागम
- (C) क्षमता उपागम
- (D) इनमें से सभी

15. निम्न में से कौन एकल कृषि का उत्पाद है?

- (A) चाय
- (B) रबड़
- (C) केला
- (D) इनमें से सभी

16. निम्नलिखित में किसे कर्तन-दहन कृषि भी कहते हैं?

- (A) आदिकालीन निर्वाह कृषि
- (B) रोपण कृषि
- (C) मिश्रित कृषि
- (D) गहन निर्वाह कृषि

17. टोकरी बनाना किस आर्थिक क्रियाकलाप का उदाहरण है?

- (A) प्राथमिक
- (B) द्वितीयक
- (C) तृतीयक
- (D) इनमें से कोई नहीं

18. यूरोपवासियों द्वारा अपने उपनिवेशों में किस प्रकार की कृषि का विकास किया गया था?

- (A) रोपण कृषि
- (B) अंगूर की खेती
- (C) मिल्पा
- (D) मिश्रित कृषि

19. निम्नलिखित में कौन कृषि-आधारित उत्पाद नहीं है?

- (A) कॉफी
- (B) चीनी
- (C) चाय
- (D) नमक

20. अंगूर की खेती सम्बन्धित है:

- (A) मानसून क्षेत्र से
- (B) ध्रुवीय क्षेत्र से
- (C) उष्ण कटिबंधीय क्षेत्र से
- (D) भूमध्यसागरीय क्षेत्र से

21. निम्न वृक्षों में किससे च्यूइंग गम सम्बन्धित है?

- (A) खजूर वृक्ष

- (B) ताड़ वृक्ष
- (C) जेपोटा वृक्ष
- (D) रबड़ वृक्ष

22. द्रक कृषि का सम्बन्ध है:

- (A) मक्का से
- (B) फूलों से
- (C) सब्जी से
- (D) कपास से

23. निम्न में कौन औद्योगिक अवस्थापना का प्रमुख कारक नहीं है?

- (A) पूँजी
- (B) बाजार
- (C) ऊर्जा
- (D) जनसंख्या घनत्व

24. निम्नलिखित में कौन पशु आधारित उद्योग है?

- (A) कपड़ा उद्योग
- (B) कागज उद्योग
- (C) चमड़ा उद्योग
- (D) चीनी उद्योग

25. निम्न में से कौन द्वितीयक क्रियाकलाप नहीं है?

- (A) विनिर्माण
- (B) कुटीर उद्योग
- (C) आखेट

- (D) प्रसंस्करण

26. निम्न में कौन तृतीयक क्रियाकलाप है?

- (A) खनन
- (B) खाद्य प्रसंस्करण
- (C) व्यापार एवं वाणिज्य
- (D) परामर्शदाता

27. पोर्ट सईद कहाँ है?

- (A) पुर्तगाल
- (B) साइप्रस
- (C) मिश्र
- (D) लीबिया

28. सेंट जॉन से वैंकूवर के बीच का महामार्ग किस देश में है?

- (A) मैक्सिको
- (B) आस्ट्रेलिया
- (C) कनाडा
- (D) संयुक्त राज्य अमेरिका

29. विश्व के प्रमुख समुद्री पत्तन किस प्रकार के हैं?

- (A) औद्योगिक पत्तन
- (B) नौसेना पत्तन
- (C) विस्तृत पत्तन
- (D) तेल पत्तन

30. परमाणु ऊर्जा आयोग की स्थापना कब हुई थी?

- (A) 1948
- (B) 1950
- (C) 1951
- (D) 1960

31. निम्नलिखित देशों में कौन ओपेक (OPEC) का सदस्य है?

- (A) ब्राजील
- (B) चिली
- (C) बनेजुएला
- (D) पेरू

32. नाफ्टा (NAFTA) प्रादेशिक समूह का संबंध है:

- (A) अफ्रीका से
- (B) उत्तरी अमेरिका से
- (C) आस्ट्रेलिया से
- (D) एशिया से

33. ग्रेट लेक्स जलमार्ग किस महादेश से संबंधित है?

- (A) यूरोप
- (B) एशिया
- (C) उत्तरी अमेरिका
- (D) अफ्रीका

34. वृत्ताकार बस्ती प्रतिरूप कहाँ पाया जाता है?

- (A) झील के चतुर्दिक
- (B) नदी के सहारे

- (C) तट के सहारे
- (D) इनमें से कोई नहीं

35. पैट्रिक गिडिज का संबंध है:

- (A) सन्नगर से
- (B) मेगालोपोलिस से
- (C) गाँव से
- (D) इनमें से कोई नहीं

36. निम्नलिखित में से कौन औद्योगिक नगर है?

- (A) जैरूसलम
- (B) केनबेरा
- (C) विनिपेग
- (D) पिट्सबर्ग

37. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में जनसंख्या का घनत्व है?

- (A) 282 व्यक्ति/वर्ग किमी.
- (B) 382 व्यक्ति/वर्ग किमी.
- (C) 352 व्यक्ति/वर्ग किमी.
- (D) इनमें से कोई नहीं

38. भारत में निम्नलिखित भाषाई परिवारों में से किसकी जनसंख्या सर्वाधिक है?

- (A) द्रविड
- (B) भारतीय-यूरोपीय
- (C) चीनी-तिब्बती
- (D) आस्ट्रिक

39. 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार की जनसंख्या का घनत्व था:

- (A) 1126 व्यक्ति/वर्ग किमी.
- (B) 1006 व्यक्ति/वर्ग किमी.
- (C) 906 व्यक्ति/वर्ग किमी.
- (D) 1106 व्यक्ति/वर्ग किमी

40. 2011 में भारत में नगरीय जनसंख्या थी:

- (A) 31.16 प्रतिशत
- (B) 27.3 प्रतिशत
- (C) 26.84 प्रतिशत
- (D) इनमें से कोई नहीं

41. मानव विकास सूचकांक में भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किस की कोटि उच्चतम है?

- (A) केरल
- (B) पंजाब
- (C) तमिलनाडु
- (D) हरियाणा

42. निम्नलिखित राज्यों में किसकी जनसंख्या सर्वाधिक है?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) बिहार
- (C) पश्चिम बंगाल
- (D) महाराष्ट्र

43. मुख्य श्रमिकों को एक वर्ष में न्यूनतम कितने दिन रोजगार मिलना आवश्यक है?

- (A) 60 दिन
- (B) 80 दिन
- (C) 200 दिन
- (D) 183 दिन

44. भारत में 2011 में महिला साक्षरता सबसे कम कहाँ थी?

- (A) बिहार
- (B) छत्तीसगढ़
- (C) मध्य प्रदेश
- (D) झारखण्ड

45. गाजियाबाद उदाहरण है:

- (A) प्राचीन नगर का
- (B) मध्यकालीन नगर का
- (C) आधुनिक नगर का
- (D) अनुषंगी नगर का

46. निम्नलिखित में से कौन ग्रामीण बस्तियों के प्रकार हैं?

- (A) गुच्छित बस्तियाँ
- (B) पल्ली बस्तियाँ
- (C) प्रकीर्ण बस्तियाँ
- (D) इनमें से सभी

47. निम्न में से कौन गैरिसन नगर है?

- (A) मथुरा
- (B) रानीगंज
- (C) जालंधर
- (D) सतना

48. निम्नलिखित में कौन भारतीय कृषि की समस्या है?

- (A) निम्न उत्पादकता
- (B) विखंडित जोत
- (C) अनियमित मानसून
- (D) इनमें से सभी

49. सबसे महत्वपूर्ण जूट उत्पादक क्षेत्र हैं:

- (A) गंगा डेल्टा
- (B) कृष्णा डेल्टा
- (C) गोदावरी डेल्टा
- (D) इनमें से कोई नहीं

50. निम्नलिखित में कौन रेशेदार फसल है?

- (A) चाय
- (B) गेहूँ
- (C) कॉफी
- (D) कपास

51. चाय उत्पादन में अग्रणी राज्य कौन है?

- (A) गुजरात
- (B) बिहार

- (C) असम
- (D) सिक्किम

52. पायकारा जलविद्युत परियोजना है:

- (A) तमिलनाडु में
- (B) पंजाब में
- (C) झारखण्ड में
- (D) असम में

53. निम्नलिखित नदियों में कौन पूर्व की ओर प्रवाहित नहीं होती हैं?

- (A) महानदी
- (B) स्वर्णरेखा
- (C) तापी
- (D) कृष्णा

54. भारत में जल संसाधन से जुड़ी समस्या है:

- (A) संरक्षण
- (B) वितरण
- (C) उपलब्धता
- (D) इनमें से सभी

55. डिगबोई प्रसिद्ध है:

- (A) लोहा के लिए
- (B) पेट्रोलियम के लिए
- (C) ताँबा के लिए
- (D) चाँदी के लिए

56. निम्न में से कौन खनिज-आधारित उद्योग नहीं है?

- (A) ताँबा उद्योग
- (B) सीमेंट उद्योग
- (C) सूती वस्त्र उद्योग
- (D) लोहा एवं इस्पात उद्योग

57. मुम्बई हाई क्या है?

- (A) कोयला क्षेत्र
- (B) पेट्रोलियम क्षेत्र
- (C) ताँबा क्षेत्र
- (D) अभ्रक क्षेत्र

58. बालाघाट मैंगनीज क्षेत्र किस राज्य में स्थित है?

- (A) ओडिशा
- (B) छत्तीसगढ़
- (C) झारखण्ड
- (D) मध्य प्रदेश

59. नोआमुंडी लौह अयस्क क्षेत्र स्थित है:

- (A) महाराष्ट्र में
- (B) मध्य प्रदेश में
- (C) झारखण्ड में
- (D) छत्तीसगढ़ में

60. निम्नलिखित राज्यों में कौन गोंडवाना कोयला के लिए प्रसिद्ध है?

- (A) नागालैंड

- (B) तमिलनाडु
- (C) झारखण्ड
- (D) त्रिपुरा

61. निम्नलिखित राज्यों में किसमें कैगा नाभिकीय ऊर्जा केन्द्र अवस्थित है?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) महाराष्ट्र
- (C) गुजरात
- (D) कर्नाटक

62. हुबली सूती वस्त्र उद्योग केन्द्र कहाँ अवस्थित है?

- (A) पश्चिम बंगाल
- (B) कर्नाटक
- (C) तमिलनाडु
- (D) महाराष्ट्र

63. लोहा एवं इस्पात उद्योग है:

- (A) आधारभूत उद्योग
- (B) स्वच्छंद उद्योग
- (C) कुटीर उद्योग
- (D) छोटे पैमाने का उद्योग

64. निम्न में कौन नगरीय समस्या है?

- (A) पेयजल की कमी
- (B) वायु प्रदूषण
- (C) मलिन बस्ती

- (D) इनमें से सभी

65. कारवाड़ पत्तन है:

- (A) तमिलनाडु में
- (B) कर्नाटक में
- (C) पश्चिम बंगाल में
- (D) गुजरात में

66. भारतीय रेलवे की स्थापना कब हुई थी?

- (A) 1852
- (B) 1853
- (C) 1854
- (D) 1862

67. भारत का सबसे बड़ा पत्तन है:

- (A) पारादीप
- (B) मुम्बई
- (C) हल्दिया
- (D) चेन्नई

68. हजीरा किस राज्य में स्थित है?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) कर्नाटक
- (C) गुजरात
- (D) तमिलनाडु

69. भारत में वायु परिवहन किस वर्ष शुरू हुआ था?

- (A) 1951
- (B) 1921
- (C) 1911
- (D) 1901

70. मार्मागाओ पत्तन किस नदी पर स्थित है?

- (A) जुआरी
- (B) मांडवी
- (C) कृष्णा
- (D) नर्मदा

---

### खण्ड-ब (लघु उत्तरीय प्रश्न) / Section-B (Short Answer Type Questions)

1. मानव भूगोल को परिभाषित कीजिए?

मानव भूगोल वह विज्ञान है जो भौतिक पर्यावरण और मानव-निर्मित सामाजिक-सांस्कृतिक पर्यावरण के बीच के अंतर्संबंधों का अध्ययन करता है। यह पृथ्वी पर मानवीय गतिविधियों और उनके स्थानिक वितरण का विश्लेषण करता है।

2. जनसंख्या घनत्व से आप क्या समझते हैं?

जनसंख्या घनत्व किसी क्षेत्र में रहने वाले लोगों की संख्या और उस क्षेत्र के क्षेत्रफल का अनुपात है। इसे प्रति वर्ग किलोमीटर में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या के रूप में व्यक्त किया जाता है (जनसंख्या घनत्व = कुल जनसंख्या / कुल क्षेत्रफल)।

3. लिंग संरचना से आप क्या समझते हैं?

लिंग संरचना (या लिंगानुपात) किसी जनसंख्या में पुरुषों और महिलाओं की संख्या के अनुपात को दर्शाती है। इसे आमतौर पर प्रति 1000 पुरुषों पर महिलाओं की

संख्या के रूप में व्यक्त किया जाता है। यह समाज में महिलाओं की स्थिति का एक महत्वपूर्ण सूचक है।

#### 4. मानव विकास सूचकांक से आप क्या समझते हैं?

मानव विकास सूचकांक (HDI) स्वास्थ्य (जीवन प्रत्याशा), शिक्षा (साक्षरता) और जीवन स्तर (प्रति व्यक्ति आय) के आधार पर देशों की सामाजिक और आर्थिक विकास की स्थिति को मापने का एक पैमाना है। इसे संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) द्वारा जारी किया जाता है।

#### 5. सहकारी कृषि क्या है?

सहकारी कृषि वह कृषि प्रणाली है जिसमें किसान अपनी भूमि और संसाधनों को एक साथ मिलाकर सामूहिक रूप से खेती करते हैं। इसका उद्देश्य अधिक लाभ कमाना और संसाधनों का बेहतर उपयोग करना होता है।

#### 6. आकार के आधार पर उद्योगों को वर्गीकृत कीजिए?

आकार के आधार पर उद्योगों को तीन मुख्य वर्गों में बांटा जा सकता है:

1. कुटीर उद्योग (सबसे छोटा पैमाना)।
2. लघु उद्योग (मध्यम पैमाना)।
3. बड़े पैमाने के उद्योग (विस्तृत उत्पादन और अधिक पूंजी)।

#### 7. चार पंचम क्रियाकलापों का उल्लेख कीजिए।

पंचम क्रियाकलापों में वे सेवाएं आती हैं जो नए विचारों, नीतियों और निर्णयों पर केंद्रित होती हैं। उदाहरण:

1. नीति निर्माण (Policy Making)।
2. वैज्ञानिक अनुसंधान (Scientific Research)।
3. कानूनी सलाहकार (Legal Consultants)।
4. वित्तीय सलाहकार (Financial Advisors)।

#### 8. दो पारमहाद्वीपीय रेल मार्गों के नाम लिखिए।

1. ट्रांस-साइबेरियन रेलमार्ग (रूस)।
2. कैनेडियन पैसिफिक रेलमार्ग (कनाडा)।

### 9. मुक्त व्यापार क्या है?

मुक्त व्यापार (Free Trade) वह नीति है जिसके तहत दो या दो से अधिक देशों के बीच वस्तुओं और सेवाओं के आयात-निर्यात पर कोई प्रतिबंध (जैसे सीमा शुल्क या कोटा) नहीं होता है।

### 10. साइबर स्पेस-इंटरनेट क्या है?

साइबर स्पेस इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटरीकृत स्पेस का एक संसार है जो इंटरनेट के माध्यम से जुड़ा हुआ है। यह सूचनाओं के आदान-प्रदान, संचार और डेटा तक पहुँचने का एक आभासी (virtual) माध्यम है।

### 11. कायिक घनत्व क्या है?

कायिक घनत्व (Physiological Density) कुल जनसंख्या और कुल कृषि योग्य भूमि (net cultivated area) का अनुपात है। यह कृषि भूमि पर जनसंख्या के वास्तविक दबाव को दर्शाता है।

### 12. श्रमजीवी जनसंख्या संगठन से आप क्या समझते हैं?

श्रमजीवी जनसंख्या संगठन से तात्पर्य उस जनसंख्या समूह से है जो आर्थिक रूप से उत्पादक गतिविधियों में संलग्न है। इसमें मुख्य रूप से 15 से 59 वर्ष आयु वर्ग के लोग शामिल होते हैं जो प्राथमिक, द्वितीयक या तृतीयक कार्यों में लगे होते हैं।

### 13. फसल गहनता की गणना कैसे की जाती है?

फसल गहनता (Cropping Intensity) यह दर्शाती है कि एक ही कृषि वर्ष में एक खेत में कितनी बार फसल उगाई गई है। इसका सूत्र है: फसल गहनता = (सकल बोया गया क्षेत्र / शुद्ध बोया गया क्षेत्र) × 100।

### 14. भारत के चार महानगरों के नाम लिखें।

1. मुम्बई
2. दिल्ली

3. कोलकाता

4. चेन्नई

15. भारत की किन्हीं चार रबी फसलों के नाम लिखिए।

1. गेहूँ

2. चना

3. सरसों

4. जौ

16. भारत के चार लौह अयस्क उत्पादक राज्यों के नाम लिखिए।

1. ओडिशा

2. छत्तीसगढ़

3. झारखण्ड

4. कर्नाटक

17. बिहार के चार चीनी उद्योग केन्द्रों के नाम लिखें।

1. पश्चिमी चंपारण (बगहा/रामनगर)

2. गोपालगंज

3. सीवान

4. पूर्वी चंपारण (मोतिहारी)

18. भारत के चार नाभिकीय ऊर्जा केन्द्रों के नाम लिखें।

1. तारापुर (महाराष्ट्र)

2. रावतभाटा (राजस्थान)

3. कलपक्कम (तमिलनाडु)

4. नरोरा (उत्तर प्रदेश)

19. भारत के पूर्वी तट पर अवस्थित चार पत्तनों के नाम लिखिए।

1. कोलकाता (हल्दिया)
2. पारादीप
3. विशाखापत्तनम
4. चेन्नई

20. संचार के दो माध्यमों के नाम लिखिए।

1. इंटरनेट (ईमेल/सोशल मीडिया)
2. टेलीफोन/मोबाइल

---

### दीर्घ उत्तरीय प्रश्न / Long Answer Type Questions

21. जनांकिकीय संक्रमण सिद्धांत की विवेचना कीजिए?

जनांकिकीय संक्रमण सिद्धांत (Demographic Transition Theory) यह बताता है कि किसी भी समाज की जनसंख्या में समय के साथ जन्म दर और मृत्यु दर में कैसे परिवर्तन आता है। यह सिद्धांत बताता है कि समाज जैसे-जैसे ग्रामीण-खेतिहर और अशिक्षित अवस्था से उन्नत-नगरीय और औद्योगिक अवस्था की ओर बढ़ता है, तो वह उच्च जन्म दर और उच्च मृत्यु दर से निम्न जन्म दर और निम्न मृत्यु दर की स्थिति में आता है। इसकी तीन अवस्थाएं होती हैं:

- **प्रथम अवस्था:** इसमें जन्म दर और मृत्यु दर दोनों उच्च होती हैं, जिससे जनसंख्या वृद्धि धीमी होती है। लोग मुख्य रूप से कृषि पर निर्भर होते हैं।
- **द्वितीय अवस्था:** इसमें स्वास्थ्य सेवाओं में सुधार के कारण मृत्यु दर में तेजी से गिरावट आती है, लेकिन जन्म दर शुरू में उच्च बनी रहती है। इससे जनसंख्या में तीव्र विस्फोट (तेजी से वृद्धि) होता है।

- **तृतीय अवस्था:** इसमें जन्म दर और मृत्यु दर दोनों कम हो जाती हैं। जनसंख्या स्थिर हो जाती है या बहुत धीमी गति से बढ़ती है। यह विकसित देशों की विशेषता है।

## 22. विकासशील देशों में ग्रामीण बस्तियों की समस्याओं का वर्णन कीजिए?

विकासशील देशों में ग्रामीण बस्तियों को कई गंभीर समस्याओं का सामना करना पड़ता है:

- **जल आपूर्ति:** स्वच्छ पेयजल की कमी एक बड़ी समस्या है। लोगों को पानी लाने के लिए दूर-दूर तक जाना पड़ता है।
- **शौचालय और स्वच्छता:** उचित शौचालय और सीवेज निकासी की व्यवस्था न होने के कारण बीमारियां (जैसे हैजा, पीलिया) फैलती हैं।
- **यातायात और संचार:** कई गांव पक्की सड़कों से नहीं जुड़े होते हैं, जिससे वर्षा ऋतु में संपर्क टूट जाता है।
- **शिक्षा और स्वास्थ्य सुविधाएं:** स्कूलों और अस्पतालों की कमी या उनकी खराब गुणवत्ता के कारण मानव विकास प्रभावित होता है।
- **बिजली की आपूर्ति:** अनियमित बिजली आपूर्ति कृषि और दैनिक जीवन को बाधित करती है।

## 23. बागानी कृषि की विशेषताओं का वर्णन कीजिए?

बागानी कृषि (Plantation Agriculture) एक प्रकार की वाणिज्यिक खेती है जिसकी मुख्य विशेषताएं निम्नलिखित हैं:

- **विस्तृत क्षेत्र:** यह कृषि बड़े-बड़े फॉर्मों (बगीचों) पर की जाती है।
- **एकल फसल:** इसमें एक समय में केवल एक ही प्रकार की फसल (जैसे चाय, कॉफी, रबड़, गन्ना) उगाई जाती है।
- **पूंजी प्रधान:** इसमें भारी मात्रा में पूंजी निवेश, तकनीकी सहायता और वैज्ञानिक विधियों की आवश्यकता होती है।

- **प्रबंधन:** यह कृषि एक औद्योगिक इकाई की तरह व्यवस्थित और प्रबंधित की जाती है।
- **सस्ता श्रम:** इसमें बड़ी संख्या में सस्ते और कुशल श्रमिकों की आवश्यकता होती है।

#### 24. उद्योगों के स्थानीयकरण के कारकों की विवेचना कीजिए?

किसी स्थान पर उद्योग स्थापित करने के लिए निम्नलिखित कारक महत्वपूर्ण होते हैं:

- **कच्चा माल:** भारी और वजन कम होने वाले कच्चे माल पर आधारित उद्योग (जैसे चीनी, लोहा-इस्पात) कच्चे माल के स्रोत के पास लगाए जाते हैं।
- **शक्ति (ऊर्जा) के साधन:** कोयला, बिजली या तेल की उपलब्धता आवश्यक है।
- **बाजार:** तैयार माल को बेचने के लिए निकटवर्ती बाजार का होना जरूरी है ताकि परिवहन लागत कम हो।
- **परिवहन और संचार:** कच्चे माल को लाने और तैयार माल को भेजने के लिए सस्ती और तेज परिवहन व्यवस्था चाहिए।
- **श्रम:** सस्ते और कुशल श्रमिकों की उपलब्धता महत्वपूर्ण है।
- **पूंजी और सरकारी नीतियां:** बैंकिंग सुविधा और सरकार की अनुकूल औद्योगिक नीतियां भी स्थानीयकरण को प्रभावित करती हैं।

#### 25. भारत के आर्थिक विकास में सड़कों की भूमिका का वर्णन कीजिए?

सड़कें भारत के आर्थिक विकास की जीवनरेखा हैं:

- **संपर्क:** सड़कें गांवों को शहरों से, खेतों को बाजारों से और कारखानों को बंदरगाहों से जोड़ती हैं।
- **कृषि विकास:** किसानों को अपनी उपज मंडियों तक जल्दी पहुँचाने और खाद-बीज लाने में सड़कें मदद करती हैं।

- **औद्योगिक विकास:** कच्चा माल और तैयार माल की ढुलाई में सड़कों की भूमिका अहम है, विशेषकर डोर-टू-डोर सेवा में।
- **रोजगार:** सड़क निर्माण और परिवहन क्षेत्र लाखों लोगों को रोजगार प्रदान करता है।
- **दुर्गम क्षेत्रों का विकास:** पहाड़ी और पिछड़े इलाकों में रेल की तुलना में सड़कें बनाना आसान होता है, जिससे उन क्षेत्रों का विकास संभव होता है।

26. भारत का मानचित्र बनाइए और निम्नलिखित को प्रदर्शित कीजिए :

(a) कावेरी नदी (b) जयपुर (c) गांधीनगर (d) नागपुर (e) डिगबोई

(चूंकि मैं यहाँ मानचित्र नहीं बना सकता, मैं आपको इनकी स्थिति बता रहा हूँ ताकि आप उन्हें मानचित्र पर चिह्नित कर सकें)

- (a) **कावेरी नदी:** यह दक्षिण भारत की प्रमुख नदी है। इसे कर्नाटक (पश्चिमी घाट) से निकलकर तमिलनाडु होते हुए बंगाल की खाड़ी में गिरते हुए दर्शायें।
- (b) **जयपुर:** यह राजस्थान की राजधानी है। इसे राजस्थान राज्य के मध्य-पूर्वी भाग में दर्शायें।
- (c) **गांधीनगर:** यह गुजरात की राजधानी है। इसे अहमदाबाद के ठीक उत्तर में गुजरात राज्य में दर्शायें।
- (d) **नागपुर:** यह महाराष्ट्र का एक प्रमुख शहर है। इसे महाराष्ट्र के बिल्कुल मध्य (पूर्वी भाग की ओर) में दर्शायें।
- (e) **डिगबोई:** यह असम का तेल क्षेत्र है। इसे असम के सुदूर उत्तर-पूर्वी कोने में दर्शायें।



Provided By – [BiharBoardBooks.Com](http://BiharBoardBooks.Com)

Join Our Telegram Channel - [@BiharBoardBooks](https://t.me/@BiharBoardBooks)

BiharBoardBooks.Com