

3. निर्माण उद्योग

Short Question Answer

1. उद्योगों के स्थानीकरण के तीन मुख्य कारकों को लिखें।

उत्तर - उद्योगों के स्थानीकरण के तीन प्रमुख कारक निम्नलिखित हैं।

(i) कच्चे माल की उपलब्धता/सुविधा

(ii) परिवहन की सुविधा

(iii) बाजार की उपलब्धता

2. कृषि आधारित और खनिज आधारित उद्योग में अंतर स्पष्ट करें।

उत्तर - कृषि आधारित उद्योग - वैसे उद्योग जिसमें कच्चे माल के रूप में कृषिगत उत्पादित वस्तुओं का प्रयोग किया जाता है, उसे कृषि आधारित उद्योग की श्रेणी में रखा जाता है। वस्त्र उद्योग, जूट उद्योग, चीनी उद्योग, खाद्य तेल तथा चावल-दाल उद्योग कृषिगत वस्तुओं पर निर्भर हैं। प्रायः ऐसे उद्योग की स्थापना बाजार के निकट होती है, क्योंकि कच्चे माल को कम खर्च में स्थानीय क्षेत्र से परिवहन कर यहाँ लाया जाता है।

खनिज आधारित उद्योग — विभिन्न खनिजों के आधार पर जो उद्योग स्थापित किए जाते हैं, उन्हें खनिज आधारित उद्योग कहते हैं; जैसे- लोहा-इस्पात उद्योग, ऐलुमिनियम उद्योग, अभ्रक उद्योग आदि। खनिज आधारित उद्योग कच्चे माल के स्रोत के आसपास स्थापित किए जाते हैं। ऐसे उद्योगों की स्थापना में अधिक पूँजी निवेश होता है।

3. कच्चे माल के आधार पर उद्योगों का वर्गीकरण कीजिए।

उत्तर - कच्चे माल के आधार पर उद्योगों को निम्नलिखित पाँच भागों में बाँटा जा सकता है।

(i) कृषि आधारित उद्योग (ii) खनिज आधारित उद्योग (iii) रसायन-आधारित उद्योग

(iv) वन आधारित उद्योग तथा (v) जंतु आधारित उद्योग

4. भारत में विकसित सौंदर्य प्रसाधन उद्योग की संक्षिप्त जानकारी दें।

उत्तर - सौंदर्य-प्रसाधन उद्योग के अंतर्गत साबुन, पाउडर, तेल, लिपस्टिक, कृत्रिम ज्वेलरी, नेलपॉलिश इत्यादि शामिल हैं। मैसूर में चंदन उद्योग, जौनपुर में इत्र, कन्नौज में खुशबूदार तेल, मुंबई, पुणे और

कोलकाता में साबुन तथा पश्चिम बंगाल, दिल्ली और जयपुर में कृत्रिम ज्वेलरी उद्योग प्रसिद्ध हैं।

5. दक्षिण भारत में चीनी की सबसे अधिक मिलें महाराष्ट्र में हैं। क्यों ?

उत्तर - महाराष्ट्रसहित दक्षिण भारत में चीनी मिलों की संख्या अधिक है, क्योंकि

- (i) यहाँ गन्ने का प्रतिहेक्टेयर उत्पादन अधिक है।
- (ii) गन्ने से चीनी की औसत उपलब्धता अधिक है।
- (iii) वर्षभर उपयुक्त जलवायु के कारण यहाँ यह मौसमी उद्योग नहीं है।
- (iv) तटीय क्षेत्र होने के कारण निर्यात की सुविधा है।

6. भारी एवं हलके उद्योग में अंतर स्पष्ट करें।

उत्तर - कच्चे माल को भारी एवं हलके उद्योग में बाँटा जाता है।

भारी उद्योगों में भारी कच्चे मालों के प्रयोग से उत्पादित वस्तुएँ भी भारी होती हैं; जैसे - लोहा एवं इस्पात उद्योग। दूसरी ओर, हलके उद्योगों के अंतर्गत हलके कच्चे माल के प्रयोग से हलकी वस्तुओं का उत्पादन किया जाता है; जैसे- इलेक्ट्रॉनिक उपकरण।

7. हुगली तट पर जूट उद्योग के विकास के कोई चार कारण लिखें।

उत्तर - (i) स्थानीय कच्चे माल की सुविधा

- (ii) निकटवर्ती क्षेत्रों से कोयला की प्राप्ति
- (iii) हुगली नदी से जल एवं परिवहन की सुविधा
- (iv) घनी आबादी के कारण सस्ते श्रमिकों की उपलब्धता

8. नई औद्योगिक नीति के मुख्य बिंदुओं का वर्णन करें।

उत्तर - (i) देश के कई क्षेत्रों को निजी क्षेत्र के लिए खोल दिया गया, अर्थात् देश में निजीकरण को बल मिला।

(ii) कुछ उद्योगों को छोड़कर शेष सभी उद्योगों को लाइसेंसमुक्त कर दिया गया, जिसे उदारीकरण कहा गया।

(iii) व्यापार प्रतिबंधों को कम कर वैश्वीकरण पर जोर दिया गया।

9. औद्योगिक क्षेत्रों में पर्यावरण प्रदूषण की रोकथाम के लिए कोई तीन सुझाव दें।

उत्तर - (i) कारखानों में चिमनियाँ अधिक ऊँची बनाई जाएँ।

(ii) अपशिष्ट पदार्थों को शोधित करने के बाद ही जल में गिराया जाए।

(iii) गंदे जल का शोधन करने के लिए पुनः चक्रण विधि अपनाई जाए।

10. श्रम के आधार पर उद्योगों का वर्गीकरण कीजिए।

उत्तर - श्रम के आधार पर उद्योग तीन प्रकार के होते हैं —

(क) बड़े पैमाने के उद्योग

(ख) मध्यम पैमाने के उद्योग तथा

(ग) छोटे पैमाने के उद्योग।

11. स्वामित्व के आधार पर उद्योग कितने प्रकार के होते हैं ?

उत्तर - स्वामित्व के आधार पर उद्योग दो प्रकार के होते हैं —

(क) सार्वजनिक उद्योग

(ख) सहकारी उद्योग।

12. भारत के दो सीमेंट उत्पादक राज्यों के नाम लिखिए।

उत्तर - भारत के दो सीमेंट उत्पादक राज्य हैं —

(क) मध्य प्रदेश तथा (ख) झारखंड)

13. टाटा नैनो कार कंपनी कहाँ स्थापित है ?

उत्तर - टाटा नैनो कार कंपनी गुजरात में स्थापित है।

14. उदारीकरण क्या है ?

उत्तर - उद्योग एवं व्यापार को लाल फीताशाही के अनावश्यक प्रतिबंधों से मुक्त कर अधिक प्रतियोगी बनाना उदारीकरण है।

Long Answer Type

1. उदारीकरण, निजीकरण एवं वैश्वीकरण क्या हैं? भारतीय अर्थव्यवस्था पर वैश्वीकरण के प्रभावों की चर्चा करें।

उत्तर - 1991 में भारत सरकार द्वारा उदारीकरण, निजीकरण एवं वैश्वीकरण की नीति अपनाई गई। उदारीकरण का अर्थ अर्थव्यवस्था के नियंत्रण वाले प्रावधानों का शिथिलीकरण करना है। इसे अनियंत्रण की नीति भी कहा जाता है। निजीकरण का तात्पर्य अर्थव्यवस्था में सरकारी हस्तक्षेप एवं नियंत्रण की जगह निजी क्षेत्र को महत्त्व प्रदान करना है जबकि वैश्वीकरण का अर्थ देश की अर्थव्यवस्था को अंतरराष्ट्रीय अर्थव्यवस्था के साथ जोड़ना है।

वैश्वीकरण की नीति अपनाए जाने के बाद से भारतीय अर्थव्यवस्था में विदेशी पूँजी का प्रवाह बढ़ा है। इससे प्रतिव्यक्ति आय में वृद्धि होने लगी है।

नए और विदेशी उद्योगों के भारत में आने से लोगों को अंतरराष्ट्रीय स्तर की वस्तुएँ प्राप्त होने लगी हैं। संचार एवं परिवहन सेवाओं में इससे क्रांतिकारी परिवर्तन आया है। इसके विपरीत, देश के लघु एवं कुटीर उद्योगों पर इसका विपरीत प्रभाव पड़ा है। औसत रूप में वैश्वीकरण के कारण भारतीय अर्थव्यवस्था में विकास की गति तीव्र हुई है।

2. भारत में सूचना एवं प्रौद्योगिकी उद्योग का विवरण दीजिए।

उत्तर - भारत में सूचना प्रौद्योगिकी एवं इलेक्ट्रॉनिक उद्योग तेजी से उभरता हुआ उद्योग है। देश में विद्युत उपकरण का निर्माण भोपाल, हरिद्वार, बेंगलुरु इत्यादि में होता है जबकि इलेक्ट्रॉनिक सामान बेंगलुरु, हैदराबाद, दिल्ली, चेन्नई, कोलकाता, कानपुर, पुणे, लखनऊ एवं कोयंबटूर में बनाए जाते हैं। बेंगलुरु इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योग की राजधानी कहलाता है। देश में 18 सॉफ्टवेयर प्रौद्योगिकी पार्क विकसित हैं। इस उद्योग का कुल उत्पादन 3.5 खरब रुपये का है। इसके निर्यात से एक खरब रुपये की प्राप्ति होती है।

3. भारत के सीमेंट उद्योग के स्थानीकरण के कारकों का वर्णन करें।

उत्तर - 1904 में तमिलनाडु के मद्रास में प्रथम सीमेंट उद्योग लगाया गया था। वर्तमान समय में 173 बड़े कारखाने सीमेंट का उत्पादन कर रहे हैं। नगरीय जनसंख्या में वृद्धि, ग्रामीण क्षेत्र में पक्के मकानों के निर्माण की होड़ तथा सड़क, पुल आदि के निर्माण में वृद्धि होने से सीमेंट उद्योग प्रगति पर है।

सीमेंट उद्योग के स्थानीकरण के कारक

(i) कच्चे माल - सीमेंट उद्योग के प्रमुख कच्चे माल है - चूना-पत्थर, जिप्सम, चिकनी मिट्टी, कोयला तथा ऐलुमिनियम।

(ii) शक्ति के साधन - शक्ति के साधन के रूप में कोयला शक्ति या विद्युत शक्ति का प्रचुर मात्रा में उपलब्ध होना इस उद्योग के लिए आवश्यक है।

(iii) परिवहन के साधन - खनन क्षेत्र से कच्चे माल को ढोने के लिए तथा तैयार माल को बाजार में पहुँचाने के लिए सड़क मार्ग और रेलमार्ग की आवश्यकता पड़ती है।

(iv) पूँजी - मशीनों की खरीद, इमारतों के निर्माण तथा कर्मचारियों के वेतन, भत्ते आदि के लिए पर्याप्त मात्रा में पूँजी।

3. निर्माण उद्योग

1. निम्नलिखित में से कौन उद्योगों की स्थिति के निर्धारण में महत्वपूर्ण नहीं है ?

- (A) बाजार
- (B) जनसंख्या
- (C) जलवायु
- (D) पूँजी

Ans – A

2. निम्नलिखित में से कौन उद्योग खनिज पर आधारित है?

- (A) सूतीवस्त्र उद्योग
- (B) चीनी उद्योग
- (C) लौह इस्पात उद्योग
- (D) जूट उद्योग

Ans – C

3. निम्नलिखित उद्योगों में से कौन-सी कृषि पर आधारित नहीं है?

- (A) सूती वस्त्र
- (B) सीमेंट
- (C) चीनी
- (D) जूट वस्त्र

Ans – A

4. निम्नलिखित में से कौन छोटे पैमाने का उद्योग है?

- (A) चीनी उद्योग
- (B) कागज उद्योग
- (C) खिलौना उद्योग
- (D) विद्युत उपकरण उद्योग

Ans – A

5. निम्नलिखित में से कौन उद्योग सार्वजनिक क्षेत्र के अंतर्गत आता है?

- (A) जे०के० सीमेंट उद्योग
- (B) टाटा लौह एवं इस्पात
- (C) बोकारो लौह इस्पात उद्योग
- (D) रेमण्ड कृत्रिम वस्त्र उद्योग

Ans – A

6. निम्न में से कौन निजी क्षेत्र की कंपनी नहीं है?

- (A) डावर
- (B) बजाज ऑटो लिमिटेड
- (C) सेल
- (D) टिस्को

Ans – A

7. भारत में पहली सूती मिल कहाँ स्थापित की गई?

- (A) सूरत
- (B) मुम्बई
- (C) अहमदाबाद
- (D) कोलकाता

Ans – A

8. मुम्बई में प्रथम सूती कपड़ा मिल किस वर्ष स्थापित की गई?

- (A) 1850 में
- (B) 1852 में
- (D) 1858 में
- (C) 1854 में

Ans – A

9. पहली आधुनिक सूती मिल मुंबई में स्थापित की गई थी, क्योंकि-

- (A) मुंबई एक पतन है
- (B) यह कपास उत्पादन क्षेत्र के निकट स्थित है
- (C) मुंबई में पूँजी उपलब्ध थी
- (D) उपर्युक्त सभी

Ans – A

10. इनमें कौन सूती वस्त्र उत्पादन में अग्रणी है?

- (A) कानपुर
- (B) मुंबई

- (C) चेन्नई
- (D) नागपुर

Ans – A

11. सूती वस्त्रों की राजधानी है-

- (A) सूरत
- (B) मुंबई
- (C) शोलापुर
- (D) नागपुर

Ans – A

12. उत्तर भारत का मैनचेस्टर किस शहर को कहा जाता है?

- (A) सूरत
- (B) लखनऊ
- (C) कानपुर
- (D) नोएडा

Ans – A

13. भारत का प्रथम वस्त्र पार्क कहाँ स्थापित किया गया है?

- (A) बिहार में
- (B) मध्यप्रदेश में
- (C) महाराष्ट्र में
- (D) तमिलनाडु में

Ans – A

14. हुगली औद्योगिक प्रदेश का केन्द्र है।

- (A) कोलकाता-रिसड़ा
- (B) कोलकाता-कोन्नागरि
- (C) कोलकाता-मोदिनीपुर
- (D) कोलकाता-हावड़ा

Ans – A

15. ऊनी वस्त्र के उत्पादन में किस राज्य का प्रथम स्थान है?

- (A) जम्मू-काश्मीर
- (B) हिमाचल प्रदेश
- (C) पंजाब
- (D) उत्तराखंड

Ans – A

16. पसमीना ऊन किस जानवर की बालों से प्राप्त किया जाता है?

- (A) खरगोश
- (B) बकरी
- (C) भेड़
- (D) हिरण

Ans – A

17. निम्न में से कौन-सा राज्य नारियल जटा उद्योग में अग्रणी है?

- (A) कर्नाटक
- (C) केरल
- (B) तमिलनाडु
- (D) आंध्रप्रदेश

Ans – A

18. चीनी उत्पादन में कौन राज्य भारत में सबसे आगे हैं?

- (A) पश्चिम बंगाल
- (B) उत्तरप्रदेश
- (C) महाराष्ट्र
- (D) पंजाब

Ans – A

19. निम्नलिखित में से कौन-सा चीनी का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक है?

- (A) महाराष्ट्र
- (B) पंजाब
- (C) उत्तरप्रदेश
- (D) तमिलनाडु

Ans – A

20. भारत का कौन-सा राज्य "शकर का कटोरा" कहलाता है?

- (A) तमिलनाडु
- (B) उत्तरप्रदेश
- (C) पंजाब
- (D) महाराष्ट्र

Ans – A

21. इनमें से कौन उपभोक्ता उद्योग है?

- (A) पेट्रो रसायन
- (B) लौह इस्पात

- (C) चीनी उद्योग
- (D) चितरंजन लोकोमोटिव

Ans – A

22. आधुनिक औद्योगिक विकास की कुंजी किस उद्योग को माना जाता है?

- (A) सिमेंट उद्योग
- (B) लौह-इस्पात उद्योग
- (C) पेट्रो रसायन उद्योग
- (D) उर्वरक उद्योग

Ans – A

23. भारत में सबसे पहले स्थापित लौह इस्पात कंपनी निम्नलिखित में से कौन है?

- (A) भारतीय लौह और इस्पात कंपनी-1919
- (B) टाटा लौह इस्पात कंपनी-1907
- (C) बोकारो स्टील सिटी-1964
- (D) विश्वेश्वरैया लौह और इस्पात उद्योग-1923

Ans – A

24. जमशेदपुर, दुर्गापुर, भिलाई और सलेम किस उद्योग के केन्द्र हैं?

- (A) सीमेंट
- (B) चीनी
- (C) आयरन और स्टील
- (D) वस्त्र

Ans – A

25. टाटा आयरन एण्ड स्टील कम्पनी की स्थापना की गई-

- (A) 1854 में
- (B) 1907 में
- (C) 1915 में
- (D) 1923 में

Ans – A

26. जमशेदपुर किस उद्योग के लिए प्रसिद्ध है?

- (A) चीनी
- (B) सीमेंट
- (C) लौह इस्पात
- (D) सूती वस्त्र

Ans – A

27. "टाटा आयरन एण्ड स्टील कम्पनी" को जल की आपूर्ति किस नदी से की जाती है?

- (A) दामोदर नदी
- (B) स्वर्णरेखा नदी
- (C) फल्गु नदी
- (D) ब्राह्मणी नदी

Ans – A

28. विश्वेश्वरैया लोहा और इस्पात उद्योग किस स्थान पर अवस्थित है?

- (A) भद्रावती (कर्नाटक)
- (B) राउकेला (उड़ीसा)
- (C) सेलम (तमिलनाडु)
- (D) भिलाई (छत्तीसगढ़)

Ans – A

29. तृतीय पंचवर्षीय योजना में किस स्थान पर लौह इस्पात उद्योग की स्थापना की गई थी?

- (A) सेलम
- (B) भिलाई
- (C) बोकारो
- (D) दुर्गापुर

Ans – A

30. बोकारो लौह इस्पात संयंत्र को स्थापना किस देश की सहायता से की गई थी?

- (A) इंग्लैंड
- (B) ब्रिटेन
- (C) रूम
- (D) जापान

Ans – A

31. दुर्गापुर स्टील प्लांट किस राज्य में स्थित है?

- (A) मध्य प्रदेश
- (B) ओडिशा
- (C) पश्चिम बंगाल
- (D) झारखंड

Ans – A

32. राउरकेला लोहा-इस्पात उद्योग है

- (A) ओडिशा में
- (B) झारखण्ड में

- (C) मध्य प्रदेश में
- (D) पश्चिम बंगाल में

Ans – A

33. इसमें कौन इस्पात केन्द्र समुद्र के निकट है?

- (A) विजयनगर
- (B) बोकारो
- (C) भिलाई
- (D) भद्रावती

Ans – A

34. इनमें कौन इस्पात केन्द्र समुद्र के तट पर स्थित है?

- (A) टाटा
- (B) बोकारो
- (C) विशाखापत्तनम
- (D) दुर्गापुर

Ans – A

35. निम्न में कौन-सी एजेंसी सार्वजनिक क्षेत्र में स्टील को बाजार में उपलब्ध कराती है?

- (A) हेल (HAIL)
- (B) टाटा स्टील
- (C) एम०एन०सी०सी० (MNCC)
- (D) सेल (SAIL)

Ans – A

36. "स्टील ऑथरिटी ऑफ इण्डिया लिमिटेड" का गठन किस वर्ष किया गया था?

- (A) 1972 ई०
- (B) 1973 ई०
- (C) 1976 ई०
- (D) 1978 ई०

Ans – A

37. भारत का बर्मिघम ? किस शहर को कहा जाता

- (A) शंकारो
- (B) जमशेदपुर
- (C) भिलाई
- (D) रिवाड़ी

Ans – A

38. अल्युमिनियम बनाने में किस खनिज का उपयोग होता है?

- (A) टिन
- (B) बॉक्साइट
- (C) मैंगनीज
- (D) लौह अयस्क

Ans – A

39. बॉक्साइट का उपयोग किस उद्योग में होता है?

- (A) जूट
- (B) ऐल्युमिनियम
- (C) सीमेंट
- (D) ताँबा

Ans – A

40. भारत में ऐलुमिनियम उद्योग निम्न में से किस राज्य में अवस्थित नहीं है?

- (A) उड़ीसा
- (B) पश्चिम बंगाल
- (C) झारखंड
- (D) उत्तर प्रदेश

Ans – A

41. नालको तथा बालको कंपनी का संबंध है-

- (A) चीनी उद्योग से
- (B) ताँबा उद्योग से
- (C) ऐल्युमिनियम उद्योग से
- (D) पेट्रोलियम से

Ans – A

42. निम्नांकित में से किस राज्य में ताँबा गलाने का पहला कारखाना स्थापित किया गया?

- (A) पंजाब
- (B) झारखंड
- (C) महाराष्ट्र
- (D) उड़ीसा

Ans – A

43. ताँबा प्रगलन उद्योग निम्न में से किस स्थान पर अवस्थित है?

- (A) मऊ
- (B) जमशेदपुर

- (C) सलेम
- (D) कपूरथला

Ans – A

44. किस रसायन को "रसायनों का राजा" कहा जाता है?

- (A) गंधकाम्ल
- (B) सोडा ऐश
- (C) नाइट्रिक एसिड
- (D) डी०डी०टी०

Ans – A

45. रसायन उद्योग की भागीदारी सकल घरेलू उत्पाद में कितना प्रतिशत है?

- (A) 4%
- (B) 5%
- (C) 3%
- (D) 2%

Ans – A

44. किस रसायन को "रसायनों का राजा" कहा जाता है?

- (A) गंधकाम्ल
- (B) सोडा ऐश
- (C) नाइट्रिक एसिड
- (D) डी०डी०टी०

Ans – A

45. रसायन उद्योग की भागीदारी सकल घरेलू उत्पाद में कितना प्रतिशत है?

- (A) 4%
- (B) 5%
- (C) 3%
- (D) 2%

Ans – A

46. भारत का पहला उर्वरक संयंत्र कहाँ लगाया गया?

- (A) गुजरात
- (B) मध्यप्रदेश
- (C) पंजाब
- (D) रानीपेट (तमिलनाडु)

Ans – A

47. सिंदरी कहाँ स्थित है?

- (A) झारखंड में
- (B) पश्चिम बंगाल में
- (C) छत्तीसगढ़ में
- (D) उड़ीसा में

Ans – A

48. सीमेन्ट उद्योग का प्रमुख कच्चा माल है

- (A) चूनापत्थर
- (B) बॉक्साइट
- (C) ग्रेनाइट
- (D) लौह अयस्क

Ans – A

49. निम्न में से किस स्थान पर रेल सवारी गाड़ी के डिब्बे का निर्माण किया जाता है?

- (A) वाराणसी
- (B) चितरंजन
- (C) जमशेदपुर
- (D) कपूरथला

Ans – A

50. बिहार में किस स्थान पर सवारी गाड़ी के रेलवे डिब्बे बनाने का कारखाना निर्माणाधीन है?

- (A) हरनौत (नालंदा)
- (B) पटना
- (C) हाजीपुर
- (D) भागलपुर

Ans – A

51. तिपहिया स्कूटर बनाने में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?

- (A) प्रथम
- (B) द्वितीय
- (C) तृतीय
- (D) चतुर्थ

Ans – A

52. विश्व के साइकिल उत्पादक देशों में भारत को कौन-सा स्थान प्राप्त है?

- (A) पाँचवाँ
- (B) चौथा

(C) तीसरा

(D) दूसरा

Ans – A

53. मारुति मोटरगाड़ी का निर्माण कहाँ किया जाता है?

(A) कानपुर

(B) नागपुर

(C) गुड़गाँव

(D) सोनीपत

Ans – A

54. टाटा की नौनों कार किस राज्य से बनकर आती है?

(A) बिहार

(B) पंजाब

(C) गुजरात

(D) मध्यप्रदेश

Ans – A

55. बड़े आकार के जलपोतों (जहाजों) का निर्माण स्थल कहाँ स्थित है?

(A) कानपुर

(B) बंगलुरु

(C) चेन्नई

(D) विशाखापत्तनम

Ans – A

56. वायुयान निर्माण का प्रथम कारखाना भारत के किस शहर में लगाया गया?

- (A) नई दिल्ली
- (B) चेन्नई
- (C) हैदराबाद
- (D) बंगलुरु

Ans – A

57. हिन्दुस्तान एरोनाटिक्स इंडिया लिमिटेड कहाँ, स्थित है?

- (A) बंगलुरु
- (B) टाटानगर
- (C) लखनऊ
- (D) पटना

Ans – A

58. भारत का सिलिकन सिटी किस शहर को कहा जाता है?

- (A) बंगलुरु
- (B) मुंबई
- (C) अहमदाबाद
- (D) कोलकाता

Ans – A

59. निम्नलिखित में कौन-सा एक फुटलुज उद्योग है?

- (A) इलेक्ट्रॉनिक उद्योग
- (B) लौह एवं इस्पात उद्योग
- (C) उर्वरक एवं रसायन उद्योग
- (D) कोई नहीं

Ans – A

60. निम्न में कौन-सा उद्योग दूरभाष, कंप्यूटर आदि संयंत्र निर्मित करते हैं?

- (A) स्टील
- (B) इलेक्ट्रानिक
- (C) ऐल्युमिनियम
- (D) सूचना प्रौद्योगिकी

Ans – A

61. बिजनेस प्रोसेस आउटसोर्सिंग में विश्व में भारत का क्या स्थान है?

- (A) पहला
- (B) दूसरा
- (C) तीसरा
- (D) चौथा

Ans – A

62. नेपालगर प्रसिद्ध है-

- (A) चीनी के लिए
- (B) सीमेंट के लिए
- (C) अखबारी कागज के लिए
- (D) सूती कपड़ों के लिए

Ans – A

63. इनमें से कौन-सा शहर चंदन पर आधारित सौंदर्य सामग्री के लिए विख्यात है?

- (A) मैसूर
- (B) कोलकाता

(C) सूरत

(D) पटना

Ans – A

64. निम्नलिखित में कौन नई औद्योगिक नीति से संबंधित है?

(A) उदारीकरण

(B) निजीकरण

(C) वैश्वीकरण

(D) इनमें से सभी

Ans – A

65. इनमें कौन औद्योगिक नीति से संबंधित नहीं है?

(A) राष्ट्रीयकरण

(B) निजीकरण

(C) उदारीकरण

(D) वैश्वीकरण

Ans – A

66. निम्न में से कौन बहुराष्ट्रीय कंपनी है?

(A) फोर्ड मोटर्स

(B) सैमसंग

(C) कोका-कोला

(D) इनमें से सभी

Ans – A

67. निम्न में से कौन विदेशी ब्रांड नहीं है?

- (A) हुंडई
- (B) टोयोटा
- (C) फोर्ड
- (D) टाटा

Ans – A

68. उद्योगों से किस प्रकार के प्रदूषण उत्पन्न होते हैं?

- (A) वायु प्रदूषण
- (B) जल प्रदूषण
- (C) ध्वनि प्रदूषण
- (D) सभी

Ans – A

69. भोपाल त्रासदी में किस गैस का रिसाव हुआ था?

- (A) कार्बन डाईऑक्साइड
- (B) कार्बन मोनोऑक्साइड
- (C) मिथाईल आइसोसाइनाइट
- (D) सल्फर डाईऑक्साइड

Ans – A