

अध्याय - 6 | विनिमण उद्योग

QUIZ-01

1. निम्नलिखित में से कौन-सी कृषि-आधारित (Agro-based)

उद्योग है?

- A. सीमेंट B. लोहा और इस्पात
C. जूट वस्त्र D. पेट्रोकेमिकल (C)

व्याख्या: जूट वस्त्र उद्योग कृषि कच्चे माल पर आधारित होता है।

2. निम्नलिखित में से कौन-सी एक मूल/मुख्य (Basic) उद्योग है?

- A. कागज़ B. चीनी
C. लोहा और इस्पात D. खाद्य तेल (C)

व्याख्या: लोहा और इस्पात उद्योग अन्य उद्योगों के लिए कच्चे माल प्रदान करता है।

3. भारत में सबसे अधिक चीनी मिलें किस राज्य में हैं?

- A. तमिलनाडु B. उत्तर प्रदेश
C. महाराष्ट्र D. गुजरात (B)

व्याख्या: उत्तर प्रदेश और बिहार में 60% चीनी मिलें स्थित हैं, जिनमें यूपी सबसे आगे है।

4. किस उद्योग में मुख्य कच्चे माल के रूप में बॉक्साइट का उपयोग होता है?

- A. इस्पात B. कागज़
C. एल्युमीनियम गलन D. सीमेंट (C)

व्याख्या: एल्युमीनियम बॉक्साइट से प्राप्त किया जाता है।

5. सूचना प्रौद्योगिकी और इलेक्ट्रॉनिक उद्योग किस क्षेत्र में आते हैं?

- A. प्राथमिक B. द्वितीयक
C. तृतीयक D. चतुर्थक (C)

व्याख्या: ये उद्योग सेवा क्षेत्र यानी तृतीयक क्षेत्र में आते हैं।

6. 'सुनहरा रेशा' किस तंतु को कहा जाता है?

- A. कपास B. जूट
C. ऊन D. रेशम (B)

व्याख्या: जूट को उसकी सुनहरी चमक के कारण 'Golden Fibre' कहा जाता है।

7. भारत में लोहा और इस्पात उद्योग का प्रमुख क्षेत्र कौन-सा है?

- A. झंडो-गैंगेटिक मैदान B. दक्कन का पठार
C. छोटानागपुर पठार D. मालवा पठार (C)

व्याख्या: छोटानागपुर पठार में कच्चे माल की प्रचुरता और श्रम सुलभता है।

8. भारत का 'इलेक्ट्रॉनिक राजधानी' कौन-सा शहर है?

- A. मुंबई B. हैदराबाद
C. बैंगलुरु D. पुणे (C)

व्याख्या: बैंगलुरु को भारत का इलेक्ट्रॉनिक और आईटी केंद्र माना जाता है।

9. जल निकायों में तापीय प्रदूषण का मुख्य कारण क्या है?

- A. तेल का रिसाव B. ठोस कचरा
C. उद्योगों से गर्म पानी का प्रवाह D. प्लास्टिक अपशिष्ट (C)

व्याख्या: उद्योगों और तापीय संयंत्रों से बिना ठंडा किए गर्म पानी नदियों में बहा दिया जाता है।

10. औद्योगिक अपशिष्ट के उपचार की पहली प्रक्रिया क्या है?

- A. अवसादन B. तृतीयक उपचार
C. यांत्रिक स्क्रीनिंग और ग्राइंडिंग D. रासायनिक छानना (C)

व्याख्या: प्राथमिक उपचार में यांत्रिक विधियाँ जैसे स्क्रीनिंग और ग्राइंडिंग शामिल होती हैं।