

# सामाजिक विज्ञान

(भूगोल)

अध्याय-5: उद्योग



## उद्योग

उद्योग का संबंध आर्थिक गतिविधि से है जो की वस्तुओं के उत्पादन, खनिजों के निष्कर्षण अथवा सेवाओं की व्यवस्था से संबंधित है। इस प्रकार लोहा और इस्पात उद्योग वस्तुओं के उत्पादन से संबंधित है, कोयला खनन उद्योग कोयले को धरती से निकालने से संबंधित है तथा पर्यटन सेवा देने से संबंधित उद्योग है।



### द्वितीयक क्रियाकलाप

विनिर्माण में कच्चे माल को लोगो के लिए अधिक मूल्य के उत्पादों के रूप में परिवर्तित किया जाता है, जैसा की आपने देखा लुगदी कागज़ के रूप में और कागज़ अभ्यास पुस्तिका रूप में।

### उद्योग का वर्गीकरण

उद्योगों का वर्गीकरण कच्चा माल, आकर, और स्वामित्व के आधार पर किया जाता है।

1. **कच्चा माल आधारित :-** कच्चे माल के उपयोग के आधार पर उद्योग कृषि आधारित , खनिज आधारित , समुद्र आधारित और वन आधारित हो सकते हैं।
2. **कृषि आधारित उद्योग :-** कच्चे माल के रूप में वनस्पति और जंतु आधारित उत्पादों का उपयोग करते हैं खाद्य संसाधन , वनस्पति तेल, सूती वस्त्र, डेयरी उत्पाद और चर्म उद्योग कृषि आधारित उद्योगों के उदाहरण हैं।

3. **खनिज आधारित उद्योग :-** प्राथमिक उद्योग हैं जो खनिज अयस्कों का उपयोग कच्चे माल के रूप में करते हैं। इन उद्योगों के उत्पाद अन्य उद्योगों का पोषण करते हैं। अयस्क से निर्मित लोहा खनिज आधारित उद्योग का उत्पादन है। यह कई अन्य उत्पादों के विनिर्माण के लिए कच्चे माल के रूप में प्रयुक्त करते हैं। जैसे - भारी मशीनों, भवन निर्माण, सामग्री तथा रेल के डिब्बे बनाने में।
4. **आकार के आधार पर उद्योग :-** आकार से तात्पर्य निवेश पूँजी, लोगों की संख्या, उत्पादन की मात्रा।
  - **लघु उद्योग :-** कुटीर या घरेलू उद्योग छोटे आकार के उद्योग हैं इसमें कम पूँजी, कम उत्पादन, उत्पादन हाथ द्वारा, कम प्रौद्योगिकी का इस्तेमाल। रेशम बुनाई व खाद्य प्रक्रमण उद्योग लघु के उद्योग हैं।
  - **बृहत आकार उद्योग :-** ज्यादा पूँजी, बड़े पैमाने पे उत्पादन, उच्च स्तर प्रौद्योगिकी किया जाता है। ऑटोमोबाइल और भारी मशीनों का उत्पादन बड़े पैमाने के उद्योग इसके उदाहरण हैं।

### स्वामित्व के आधार पर उद्योग

- **निजी क्षेत्र के उद्योग :-** इनका स्वामित्व और संचालन या तो एक व्यक्ति द्वारा या व्यक्तियों के समूह द्वारा किया जाता है।
- **सार्वजनिक क्षेत्र :-** इनका स्वामित्व और संचालन सरकार द्वारा होता है। जैसे - हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड, स्टील ऑथोरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड ।
- **संयुक्त क्षेत्र :-** इनका स्वामित्व और संचालन राज्यों और व्यक्तियों अथवा व्यक्तियों के समूह द्वारा होता है। जैसे - मारुति उद्योग लिमिटेड ।
- **सहकारी क्षेत्र के उद्योग :-** इनका स्वामित्व और संचालन कच्चे माल के उत्पादकों या पूर्तिकरो कामगारों अथवा दोनों द्वारा होता है। जैसे - आनंद मिल्क यूनियन लिमिटेड, सुधा डेयरी।

### उद्योगों की अवस्थिति को प्रभावित करने वाले कारक

संचार, परिवहन, भूमि, विद्युत, श्रम, पूँजी, बाजार, कच्चा माल, जल।

**औद्योगिक प्रदेश :-** औद्योगिक प्रदेश का विकास तब होता है। जब कई तरह के उद्योग एक - दूसरे के निकट होते हैं। और वे अपनी निकटता के लाभ आपस में बाँटते हैं। प्रमुख औद्योगिक प्रदेश - पूर्वोत्तर अमेरिका, मध्य यूरोप, पूर्वी एशिया। अधिकांश उद्योग - शीतोष्ण कटिबन्धीय क्षेत्रों, समुद्री पतनो विशेषत कोयला क्षेत्र के निकट हैं।

## भारत मे औद्योगिक प्रदेश

मुंबई पुणे समूह, बंगलौर, तमिलनाडु प्रदेश, हुगली प्रदेश, अहमदाबाद वड़ोदरा प्रदेश, छोटानागपुर

- **प्रमुख प्रदेश :-** विशाखपट्टम - गुंटूर औद्योगिक प्रदेश, गुडगाँव, दिल्ली, मेरठ, कोल्लम - तिरुवनंतपुरम
- **सनराइज उद्योग :-** उभरते उद्योग को कहते हैं। उदाहरण - प्रौद्योगिकी, स्वास्थ्य लाभ, सरकार, ज्ञान।
- **प्रमुख उद्योग :-** विश्व के प्रमुख उद्योग लोह-इस्पात उद्योग , सूती वस्त्र उद्योग और सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग हैं। लोहा इस्पात उद्योग :- जर्मनी, संयुक्त राज्य अमेरिका, चीन, जापान, रूस।
- **वस्त्र उद्योग :-** भारत, हांगकांग, दक्षिण कोरिया, जापान , ताइवान।
- **सूचना प्रौद्योगिकी :-** मध्यवर्ती कैलिफोर्निया के सिलिकॉन घाटी, भारत के बेंगलुरु प्रदेश।

**प्रगलन :-** यह एक ऐसी प्रक्रिया है जिसमें धातुओं को उसमें अयस्कों द्वारा गलनांक से अधिक तपाकर निष्कर्षण किया जाता है।

## लोहा-इस्पात उद्योग

यह एक पोषक है। इसका उत्पाद अन्य उद्योग के लिए कच्चे माल के रूप में प्रयुक्त होता है।

इसमें अधिक निवेश, श्रम, पूँजी, स्थान, अवसंचरना अधिक लगती है।

1 टन कोयला + 4 टन अयस्क + 1 टन चूना पत्थर = 1 टन इस्पात

इस्पात को कठोर करने के लिए इसमें ऐलुमिनीय, निकल, ताँबा की थोड़ी-थोड़ी मात्रा डाली जाती है। यह उद्योग मेरुदंड कहलाता है।

## भारत मे इस्पात उद्योग

- भिलाई - छत्तीसगढ़
- दुर्गापुर - पश्चिम बंगाल
- जमशेदपुर - झारखंड
- राउरकेला - ओडिशा
- विजयनगर - कर्नाटक
- विशाखापट्टनम - आंध्र प्रदेश
- सलेम - तमिलनाडु

## जमशेदपुर

1947 से पूर्व केवल एक कारखाना टिस्को था ( इस्पात ) इसके बाद सरकार ने इसे अपने हाथ मे ले लिया और लोहा- इस्पात संयंत्र स्थापित किया। 1907 में टिस्को की शुरुआत की गई थी बाद में साकची का नाम बदल कर जमेशदपुर रखा गया यह सर्वाधिक सुविधाजनक स्थान पर हैं।

## पिट्टबर्ग

संयुक्त राज्य अमेरिका का महत्वपूर्ण इस्पात नगर है। कच्चा कोयला पिट्टबर्ग में ही है।

लौह अयस्क मिनेसोटा की लोहे की खानों से 1500 km दूर मिनेसोटा में है। बाजार तक माल जल, रेल के माध्यम से जाता है।

**टेक्सटाइल :-** लैटिन शब्द टोकिसिरे से व्युत्पन्न किया गया है जिसका अर्थ बुनना होता है।

## सूती वस्त्र उद्योग

धागे से कपड़े की बनाई एक प्रचीन कला है। कपास, ऊन, सिल्क, जुट और पटसन का प्रयोग वस्त्र-निर्माण में होता है। उपयोग में लाए गए कच्चे माल के आधार पर वस्त्र उद्योग का वर्गीकरण किया जा सकता है। रेशे वस्त्र उद्योग के कच्चे माल हैं। रेशे प्राकृतिक या मानवनिर्मित हो सकते

हैं। प्राकृतिक रेशे ऊन, सिल्क, कपास, जुट से प्राप्त किए जाते हैं। मानव निर्मित रेशों में नाइलॉन, पॉलिएस्टर, एक्रिलिक और रेयॉन शामिल हैं।

सूती वस्त्र उद्योग विश्व के प्राचीनतम उद्योगों में से एक है। 18 वीं सदी में औद्योगिक क्रांति हुई। भारत में कालीकट, मसूलीपट्टनम, सूरत में सूती वस्त्र उत्पादन के केंद्र हैं।

पहला वस्त्र मिल मुंबई 1854 ई. में स्थापित किया गया। कानपुर, अहमदाबाद, मुंबई, कोलकाता, लुधियाना, पानीपत महत्वपूर्ण केंद्र हैं।

### अहमदाबाद

1859 में यहाँ पहली सूती मिल स्थापित हुई थी। यह यथा शीघ्र ही मुंबई के बाद भारत का दूसरा सबसे बड़ा वस्त्र - निर्माता नगर बन गया। अहमदाबाद को प्रायः ' भारत का मानचेस्टर ' कहा जाता है।

### ओसका

जापान का एक महत्वपूर्ण केंद्र है। यह ' जापान का मानचेस्टर ' के नाम से भी जाना जाता है। ओसका में सूती वस्त्र उद्योग का विकास कई भौगोलिक कारणों से हुआ है। हाल ही में सूती उद्योग का स्थान अन्य उद्योग जैसे - लौह -इस्पात, जहाजरानी, ऑटोमोबाइल, विद्युत उपकरण ब, और सीमेंट लेते जा रहे हैं।

### सूचना प्रौद्योगिकी

उद्योग सूचना के संग्रहण, प्रक्रम और वितरण को व्यवहार में लाते हैं। वर्तमान में यह उद्योग भू - मण्डलीय हो गया है। प्रौद्योगिकी, राजनीतिक, सामाजिक - आर्थिक परिवर्तन के कारण ऐसा हुआ है। मुख्य कारक जो इस उद्योग की अवस्थिति को निर्धारित करते हैं वह संसंधान उपलब्धता, लागत और अवसंरचना (बुनियादी ढांचा) हैं।

सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग के मुख्य नाभिक्षेत्र कैलिफोर्निया की सिलिकॉन घाटी और भारत के बेंगलुरु में है। भारत के महानगरीय केंद्रों में अन्य उभरते सूचना प्रौद्योगिकी नाभिक्षेत्र हैं, जैसे मुंबई ब, नई दिल्ली ब, हैदराबाद, चेन्नई, गुड़गाँव, पुणे, कोच्चि, चंडीगढ़ आदि है।

SHIVOM CLASSES  
8696608541

## NCERT SOLUTIONS

## प्रश्न (पृष्ठ संख्या 59)

प्रश्न 1 निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :-

1. ' उद्योग ' शब्द का क्या तात्पर्य है ?
2. वे कौन - से मुख्य तथ्य हैं जो उद्योग की अवस्थिति को प्रभावित करते हैं ?
3. कौन-सा उद्योग प्रायः आधुनिक उद्योग का मेरुदंड कहा जाता है और क्यों ?
4. कपास उद्योग मुंबई में तेजी से क्यों विकसित हुआ है ?
5. बंगलौर और केलीफोर्निया में सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग के बीच क्या समानता है ?

उत्तर -

1. उद्योग का संबंध उस आर्थिक गतिविधि से है जो कि वस्तुओं के उत्पादन, खनिजों के निष्कर्षण अथवा सेवाओं की व्यवस्था से संबंधित है। इस प्रकार लोहा और इस्पात उद्योग वस्तुओं के उत्पादन से संबंधित है, कोयला खनन उद्योग कोयले को धरती से निकालने से संबंधित है तथा पर्यटन सेवा देने से संबंधित उद्योग है।
2. कच्चे माल की उपलब्धता, जल, शक्ति, पूंजी, परिवहन, पूंजी, भूमि तथा बाज़ार उद्योग की अवस्थिति को प्रभावित करते हैं।
3. लोह और इस्पात प्रायः आधुनिक उद्योगों का मेरुदंड कहलाता है। लगभग सारी वस्तुएँ जिनका हम लोग उपभोग करते हैं वे या तो लोहा या इस्पात से बने हैं अथवा इन धातुओं से निर्मित औज़ारों और मशीनों से बने हैं। पोट, रेलगाड़ी, ट्रक और ऑटो अधिकांशतः इस्पात से बने हैं। यहाँ तक कि सेफ्टी पिन और सुईयाँ, जिनका उपयोग आप करते हैं वे भी इस्पात से बनती हैं। तेल-कूप इस्पात से बनी मशीनों से बोधित किए जाते हैं। इस्पात की पाइपलाइन से तेल परिवहित किया जाता है। खनिजों का खनन इस्पात के उपकरणों से होता है। कृषि के यंत्र प्रायः इस्पात के बने होते हैं। विशाल भवनों का ढाँचा इस्पात का बनाया जाता है।
4. कपास उद्योग से अभिप्राय सूती वस्त्र उद्योग से है। भारत में सूती कपड़ा उद्योग की शुरुआत मुंबई से हुई थी। पहली मिल 1854 में स्थापित हुई। महाराष्ट्र की काली मिट्टी में कपास बहुत अधिक उत्पन्न होती है। महाराष्ट्र के विभिन्न नगर सूती वस्त्र की खपत की बड़ी मंडिया



है। मंडियों की समीपता के कारण सूती वस्त्र उद्योग मुंबई में अधिक फल - फूल रहा है। कपास उद्योग के संचालन में कुशल श्रमिकों का काफी हाथ होता है। मुंबई भारत का सर्वश्रेष्ठ बंदरगाह है। तैयार सूती कपड़ा इस बंदरगाह से विदेशों को भेजा जाता है।

5. बंगलौर दक्कन पठार पर स्थित है। केलीफोर्निया सिलिकॉन घाटी सांताक्लारा घाटी का एक भाग है। ये दोनों केंद्र प्रदूषण मुक्त है। दोनों ही शहरों की सबसे अधिक उन्नत वैज्ञानिक तक पहुंच है। दोनों ही स्थानों पर अनुभव वाले कुशल प्रबंधक बड़ी संख्या में उपलब्ध है।

प्रश्न 2 सही उत्तर चिह्नित कीजिए :-

1. सिलिकोन घटी अवस्थित है -

(क) बंगलौर में

(ख) कैलिफोर्निया में

(ग) अहमदाबाद में

2. कौन-सा उद्योग 'सनराइज उद्योग' के नाम से जाना जाता है ?

(क) लोहा-इस्पात उद्योग

(ख) सूती वस्त्र उद्योग

(ग) सूचना प्रौद्योगिकी

3. निम्नलिखित में से कौन-सा प्राकृतिक रेशा है ?

(क) नायलोन

(ख) जुट

(ग) एक्रिलिक

उत्तर -

1. (ख) केलीफोर्निया में

2. (ग) सूचना प्रौद्योगिकी
3. (ख) जूट

प्रश्न 3 अंतर स्पष्ट कीजिए :-

1. कृषि आधारित और खनिज आधारित उद्योग
2. सार्वजनिक क्षेत्र और संयुक्त क्षेत्र के उद्योग

उत्तर -

1. कृषि आधारित उद्योग कच्चे माल के रूप में वनस्पति और जंतु आधारित उत्पादों का उपयोग करते हैं। खाद्य संसाधन, वनस्पति तेल, सूती वस्त्र, डेयरी उत्पाद और चर्म उद्योग कृषि आधारित उद्योगों के उदाहरण हैं। ये कृषि आधारित उद्योग हैं। ये हल्के उद्योग हैं।  
खनिज आधारित उद्योग प्राथमिक उद्योग हैं जो खनिज अयस्कों का उपयोग कच्चे माल के रूप में करते हैं। ये उद्योग खनिज पर आधारित होते हैं। ये भारी उद्योग हैं।
2. सार्वजनिक क्षेत्र के उद्योगों का स्वामित्व और संचालन सरकार द्वारा होता है। जैसे :- हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड और स्टील ऑथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड। इनमें लाभ या हानि हो दोनों की जिम्मेदार सरकार ही होती है।  
संयुक्त क्षेत्र के उद्योगों का स्वामित्व और संचालन राज्यों और व्यक्तियों अथवा व्यक्तियों के समूह द्वारा होता है। मारुति उद्योग लिमिटेड संयुक्त क्षेत्र के उद्योग का उदाहरण है। इसमें लाभ हानि की जिम्मेदार संयुक्त स्वामित्व की होती है।

प्रश्न 4 दिए गए स्थानों में निम्नलिखित के दो-दो उदाहरण दीजिए :-

1. कच्चा माल :- ..... और .....
2. अंतिम उत्पाद :- ..... और .....
3. तृतीयक क्रियाकलाप :- ..... और .....
4. कृषि - आधारित उद्योग :- ..... और .....
5. कुटीर उद्योग :- ..... और .....
6. सहकारिता :- ..... और .....

उत्तर -

1. कपास और गन्ना
2. बैंक और परिवहन
3. सूती वस्त्र और डेयरी उत्पाद
4. टोकरी और मिट्टी के बर्तन बनाना
5. सुधा डेयरी सहकारी उपक्रम और आनंद मिल्क यूनियन लिमिटेड

SHIVOM CLASSES  
8696608541