



Skill Development Programme

For Answer Writing

World History (Model Answer)

DATE : 09-Aug-2018

TIME : 06:30 pm

मुख्य परीक्षा

प्र. रूस में औद्योगीकरण रूसी शासकों के प्रयासों से संभव हुआ। इस कथन को स्पष्ट करते हुए रूसी औद्योगीकरण की विशेषताओं और इसके प्रभावों की चर्चा कीजिए।
Industrialisation in Russia was possible by the efforts of Russian Czars. Explaining this statement discuss the features of Russian Industrialisation and its effects.

(250 Word, 15 Marks)

MODEL ANSWER

उत्तर- ब्रिटेन में औद्योगीकरण के पश्चात यूरोप के विभिन्न दश औद्योगीकरण की दिशा में कदम बढ़ाये, यद्यपि कि सभी राष्ट्रों में अलग-अलग परिस्थितियाँ विद्यमान थी, जो अपने अनुसार औद्योगीकरण को प्रभावित किया।

रूस में औद्योगीकरण वहाँ के शासक जार अलेक्जेंडर के प्रयासों से संभव हुई, क्योंकि रूस का अधिकांश प्रदेश ठंड से ग्रस्त था, साथ ही वहाँ पर दास व्यवस्था का भी प्रचलन था, जिससे स्वतंत्र मजदूर उपलब्ध नहीं था। इसके अतिरिक्त वहाँ पर लोगों के पास पूँजी का भी अभाव था, जिससे लोग उद्योगों में रुचि नहीं लेते थे। इसलिए तकनीकी से लेकर उत्पादित वस्तुओं के उपभोक्ता के रूप में राज्य को ही आगे आना पड़ा। यह अन्य देशों के औद्योगीकरण से इसलिए अलग भी था।

रूसी औद्योगीकरण की विशेषताएं-

- रूसी औद्योगीकरण में पूँजीगत एवं भारी उद्योगों पर अधिक बल दिया गया।
- रूस में रेलवे के विकास ने भी औद्योगीकरण के एक उत्प्रेरक के रूप में कार्य किया।
- यहाँ पर औद्योगीकरण में ब्रिटेन से अलग मुख्य राज्य की भूमिका राज्य ने निभायी अर्थीत निवेशक, उत्पादक एवं उपभोक्ता तीनों की भूमिका।
- रूस में औद्योगीकरण में निवेश की आवश्यकता को पूरा करने के लिए दो विधियाँ अपनायी गई थी, एक तो किसानों पर अत्यधिक कर और दूसरा सरकार द्वारा एक बड़ी राशि कर्ज के रूप में ली गई थी। इसलिए 1941 तक रूस विश्व का सबसे कर्जदार देश हो गया था।
- अधिकांश उद्योग एक विशेष क्षेत्र में ही स्थापित किए गए थे।

प्रभाव -

- रूस के औद्योगीकरण ने बोल्सिविक क्रांति के लिए पारिस्थितियाँ तैयार की।
 - इसने रूस में श्रमिकों के मध्यवर्गीय चेतना को बढ़ाया।
 - औद्योगीकरण राज्य प्रायोजित होने के कारण एक सशक्त मध्यवर्ग उत्पन्न नहीं हो सका।
 - औद्योगीकरण के दौरान किसानों पर अत्यधिक कर लगाए जाने के कारण उनमें असंतोष व्याप्त हो गया था।
- अंत में संक्षिप्त निष्कर्ष दें।

* * *

