

La seconda rivoluzione industriale

La seconda parte del 19° secolo per tutta l'Europa fu un periodo di grandi cambiamenti sociali ed economici che causarono diverse ripercussioni nella società. In questo periodo nacquero i sindacati che avevano lo scopo di rappresentare i diritti dei lavoratori e degli operai delle nuove industrie.

In questo periodo anche i diritti delle donne iniziano ad essere richieste, le donne iniziarono a lavorare ma bisognerà aspettare gli anni 90 prima di acquisire più diritti.

La Germania, la Francia e gli Stati Uniti saranno al centro della seconda rivoluzione industriale.

Si verificò un aumento della popolazione europea e mondiale dovuto ad una migrazione economica e si ha un miglioramento delle condizioni igieniche e sanitarie. Nascono i primi vaccini e viene inventata l'aspirina che fu una rivoluzione medica incredibile.

Le condizioni di vita della popolazione migliorarono e quindi il tasso di mortalità si ridusse in favore dell'aumento del tasso di natalità.

Si verifica anche una forte crescita della popolazione urbana. Con la nascita delle nuove industrie molte persone abbandonano le campagne per spostarsi nelle aree urbane.

Avvengono anche degli spostamenti molto più ampi: le prime grandi migrazioni extraeuropee verso gli Stati Uniti dove molte persone cercano lavoro negli Stati Uniti. Venne inventato il telegrafo e il telefono. Vengono apportati diversi miglioramenti tecnologici anche nella stampa che comincia a diventare una produzione di stampa di massa. Vengono principalmente stampati i giornali che permettevano la diffusione della cultura. Tutto ciò diede vita al settore della comunicazione e alla nascita di nuove industrie.

Uno dei settori di produzione più importante fu quello dell'acciaio, che portò alla nascita dei grattacieli negli Stati Uniti ed ad altre invenzioni come la pila, il motore elettrico e la dinamo. Venne scoperto anche il processo dell'elettrolisi. L'elettricità venne subito impiegata nelle industrie che prima utilizzavano macchine a vapore. La produzione di acciaio era principalmente più sviluppata in Germania oltre che negli Stati Uniti. Proprio in Germania vengono scoperte nuove miniere con nuovi minerali.

Un'altra grande innovazione fu quella della nascita dei coloranti artificiali, i fertilizzanti e soprattutto i conservanti chimici alimentari.

In questo periodo però avvenne una fortissima sovrapproduzione di prodotti che portò ad una forte crisi che venne denominata "la grande depressione". Questa crisi portò diversi paesi a dover adottare diverse misure di tipo

mappedsa.altervista.org

protezionistico riducendo l'import obbligando ad acquistare solo prodotti locali e cercarono di aumentare l'export.

mappedsa.altervista.org