

1. Rivoluzione industriale. Completa il testo con i termini forniti

carbone e di ferro Europa commercio James Watt - Inghilterra

avanzata tessile città treni cotone fabbriche

La rivoluzione industriale avviene tra il 1760 e il 1830. Inizia in _____ e si estende poi al resto dell'Europa.

L'Inghilterra nel Settecento è il Paese più ricco d' _____.

Questa ricchezza è dovuta in parte all'**agricoltura**, che è molto _____, grazie ai moderni sistemi di produzione già diffusi.

L'Inghilterra ha un fiorente _____ e ha molte colonie da cui reperire le materie prime, come il _____ grezzo.

L'Inghilterra ha poi molte miniere di _____.

Con l'aumento della popolazione aumenta la richiesta di beni di consumo.

Per produrre di più si dà inizio alla **meccanizzazione dell'industria**, in particolare l'industria _____, grazie ad una serie di invenzioni che rendono più rapide sia la filatura e sia la tessitura.

Nel 1769 _____ brevetta una **macchina a vapore** molto efficiente. La macchina a vapore viene usata nelle fabbriche tessili e siderurgiche (del ferro), poi servirà per muovere le locomotive dei _____.

Nascono le _____, stabilimenti che ospitano grandi macchinari e dove lavorano molte persone. Contadini e artigiani lasciano le campagne e vanno a lavorare _____ nelle fabbriche: diventano **operai**.

2. Indica con una crocetta quali affermazioni sono vere.

- La Rivoluzione industriale inizia in Spagna
- L'Inghilterra era una monarchia parlamentare
- L'agricoltura inglese era praticata con tecniche antiche
- Nel Settecento la popolazione inglese era in calo
- In Inghilterra veniva praticata la rotazione quadriennale
- La flotta inglese era molto potente
- Watt inventa la macchina a vapore
- L'Inghilterra non aveva carbone e ferro
- Nelle fabbriche e nelle miniere lavoravano solo uomini
- Nelle fabbriche uomini e donne ricevevano lo stesso salario
- L'orario di lavoro giornaliero non superava le 10 ore
- I quartieri operai erano affollati e malsani e spesso dilagavano epidemie

