

Como a Primeira Revolução Industrial contribuiu para o processo de urbanização?

A Primeira Revolução Industrial contribuiu para o processo de urbanização ao atrair uma grande quantidade de trabalhadores para as cidades industriais em busca de emprego nas fábricas. Isso resultou no rápido crescimento das cidades e na concentração de população urbana.

Como a Primeira Revolução Industrial influenciou as relações internacionais e o comércio global?

A Primeira Revolução Industrial impulsionou o comércio global ao aumentar a produção de bens e a demanda por matérias-primas, promovendo a expansão colonial para garantir acesso a recursos naturais e mercados. Isso também levou ao surgimento de novas potências econômicas e mudanças nas relações de poder entre as nações.

Quais foram os impactos da Primeira Revolução Industrial no ambiente?

A Primeira Revolução Industrial teve impactos significativos no ambiente, incluindo a poluição do ar e da água devido às emissões industriais e resíduos, o desmatamento para a obtenção de matérias-primas e o esgotamento de recursos naturais.

Quem inventou a máquina a vapor?

A máquina a vapor foi inventada por Thomas Savery e Thomas Newcomen no século XVIII, com melhorias significativas posteriormente introduzidas por James Watt.

Made with <https://flashcard.online>