

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ____/____/____

Ano de Escolaridade: **Fase VIII**

Professor (a): _____

Disciplina: **História**

Semana 04: 16 a 20 de agosto de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Primeira Revolução Industrial

Motive-se! Aprenda! Vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=FzDzV2v2pwQ&t=13s>

Primeira Revolução Industrial

A Primeira Revolução Industrial teve início no século XVIII, na Inglaterra. Os fatores que contribuíram para o pioneirismo inglês foram o acúmulo de capitais, a modernização da agricultura, a mão de obra barata e farta, a abundância de carvão mineral e de ferro, o puritanismo e a Revolução Gloriosa (1688). Antes da Revolução Industrial, as formas de produção predominantes nas cidades europeias eram o artesanato (o artesão era o dono da matéria-prima e das ferramentas; a oficina ficava na sua própria casa) e a manufatura (os mercadores passaram a concentrar os trabalhadores numa oficina e a fornecer-lhes matéria-prima e as ferramentas para a fabricação dos produtos). Depois, com a criação de máquinas industriais movidas a vapor, ocorreram mudanças profundas. Cada uma dessas máquinas substituiu diversas ferramentas e realizava o trabalho de várias pessoas. As pessoas foram deixando de trabalhar em casa, ou em oficinas, e passaram a trabalhar em fábricas para um patrão em troca de salário. Essa nova forma de produção recebeu o nome de maquinofatura. O tear mecânico, o barco, a locomotiva e a máquina a vapor são alguns exemplos de invenções criadas nesse período. A principal fonte de energia utilizada foi o carvão mineral.

ATIVIDADES

1- Complete os espaços com as palavras do quadro:

ARTESANATO – MANUFATURA – MAQUINOFATURA – INGLATERRA - CARVÃO MINERAL – TEAR MECÂNICO –
BARCO A VAPOR - MÁQUINA A VAPOR - LOCOMOTIVA A VAPOR

a) A Primeira Revolução Industrial teve início no século XVIII, na: _____

b) O artesão conhecia todas as etapas de fabricação do produto, possuía as ferramentas e matérias-primas, era responsável por sua venda e controlava o ritmo e o tempo de trabalho. _____

c) Os mercadores passaram a concentrar os trabalhadores numa oficina e a fornecer-lhes matéria-prima e as ferramentas para a fabricação dos produtos. _____

d) As pessoas passaram a trabalhar em fábricas para um patrão em troca de salário. _____

e) Fonte de energia utilizada durante a Primeira Revolução Industrial: _____

f) São exemplos de invenções criadas durante a Primeira Revolução Industrial: _____,
_____, _____ e _____.

2- Marque um X nos fatores que contribuíram para o pioneirismo inglês na Revolução Industrial:

() Acúmulo de capitais

() Modernização da agricultura

() Mão de obra barata e farta

() Abundância de carvão mineral e de ferro

() O puritanismo

() A Revolução Gloriosa (1688)