



HABILIDADE (EF09GE18) Identificar e analisar as cadeias industriais e de inovação e as consequências dos usos de recursos naturais e das diferentes fontes de energia (tais como termoelétrica, hidrelétrica, eólica e nuclear) em diferentes países.

INDÚSTRIA, CONSUMO E CONSUMISMO



"A Revolução industrial foi um conjunto de mudanças que aconteceram na Europa nos séculos XVIII e XIX. A principal particularidade dessa revolução foi a substituição do trabalho artesanal pelo assalariado e com o uso das máquinas. Até o final do século XVIII a maioria da população europeia vivia no campo e produzia o que consumia. De maneira artesanal o produtor dominava todo o processo produtivo".

Fonte: <https://www.sohistoria.com.br/resumos/revolucaoindustrial.php>

Assista o vídeo e aprenda um pouco mais.

<https://youtu.be/Q9PV5OKLFQ>



1. A manufatura consiste em:
 - A) Vender produtos
 - B) Fazer produtos nas indústrias
 - C) Fazer produtos manualmente
 - D) Vender temperos e especiarias.

2. A maquinofatura consiste em:
 - a) vender produtos quaisquer
 - b) fazer produtos com o auxílio de máquinas
 - c) fazer produtos com as próprias mãos
 - d) vender tecnologias modernas

3. Complete as informações com

COMERCIAL

INDUSTRIAL

 - a) No capitalismo as riquezas geradas vem dos produtos manufaturados comercializados.
 - b) No capitalismo as riquezas geradas vem dos produtos maquinofaturados comercializados em massa.

4. onde surgiram as primeiras indústrias?
 - a) Alemanha
 - b) Estados Unidos
 - c) Rússia
 - d) Inglaterra

5. O processo de migração da população rural para perto das grandes cidades é chamado de:
 - a) Êxodo rural
 - b) Fuga urbana
 - c) Êxodo urbano
 - d) Migração camponesa



A Segunda Revolução Industrial nasceu com o progresso científico e tecnológico ocorrido na Inglaterra, França e Estados Unidos, por volta da segunda metade do século XIX.

Fonte: <https://www.todamateria.com.br/>

Assista o vídeo e aprenda um pouco mais.

https://youtu.be/p_EwjrlMYfo



1) Após a 1ª Revolução Industrial, inicia-se o processo de urbanização. Dentre as 3 principais características desse processo estão:

a) Concentração populacional nas cidades, ruas alargadas e diversas obras de infraestrutura urbana (como por exemplo a construção de túneis e pontes).

b) Construções de infraestrutura urbana (como por exemplo túneis e pontes), surgimento de governos autoritários e a exploração dos trabalhadores nas indústrias.

c) Êxodo rural dos camponeses, alargamento das calçadas (e conseqüentemente a diminuição das ruas) e o fim das obras de infraestrutura urbana.

2) O período compreendido entre 1850 e 1914 é chamado de:

a) 1ª Revolução industrial

b) Urbanismo

c) Belle Époque

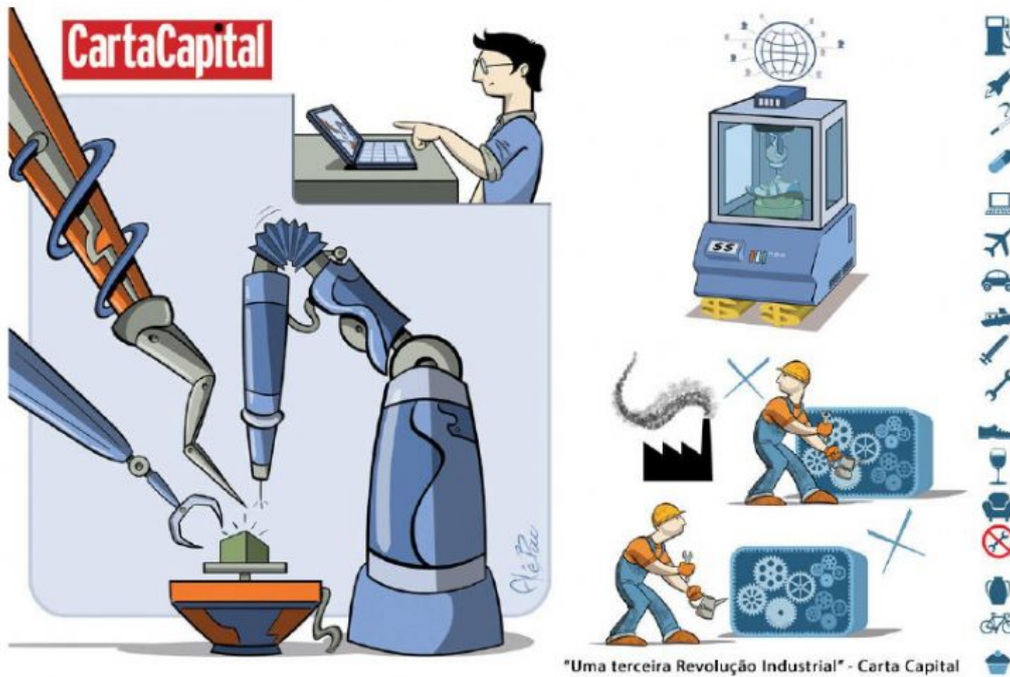
d) 2ª Revolução industrial

3. São invenções que surgiram na Segunda Revolução Industrial:

a) telefone, os motores à combustão interna, as redes de transmissão de eletricidade, a lâmpada incandescente, o aço de alta resistência e os elevadores prediais.

b) o Papel, os motores à vela, as redes de transmissão de eletricidade, a lâmpada incandescente, o aço de alta resistência e os elevadores prediais.

c) Celular, os motores à combustão interna, as redes de transmissão de eletricidade, a lâmpada de led, o aço de alta resistência e os elevadores prediais.



A 3ª Revolução Industrial possibilitou que as indústrias se automatizassem de uma maneira inacreditável!

Assista o vídeo e fique ligado (a)!

https://youtu.be/Hory_juUnLw





1) A Terceira Revolução Industrial se deu início logo após:

- a) A 1ª Guerra Mundial
- b) A 2ª Revolução Industrial
- c) A 2ª Guerra Mundial
- d) A revolução Francesa

2) A Terceira Revolução Industrial se caracterizou principalmente pelo surgimento:

- a) Do telefone
- b) Da eletrônica
- c) Da indústria
- d) Do automóvel

3. Entre as consequências da 3ª Revolução Industrial, podemos destacar uma que foi considerada ruim para a classe trabalhadora.

- a) O trabalho escravo
- b) o desemprego
- c) o aumento dos cargos de trabalho
- d) Aumento da carga horária de trabalho.

4. Foram considerados novos tipos de indústrias que surgiram com a 3ª Revolução Industrial:

- a) Eletrônica; Petroquímica; Cibernética; Biotecnológica; Aeroespacial; Química Fina.
- b) Bélica; Petroquímica; Cibernética; Biotecnológica; Aeroespacial; Química Fina.
- c) Naval; Cibernética; Biotecnológica; Aeroespacial; Química Fina.