

Aluno (a):

Ano: 8º AMA/AMB

Professor (a): Jefferson França

Data: 23/03/2020 – 8AMB (2x), 8AMA (1x)

24/03/2020 – 8AMB (1x)

25/03/2020 – 8AMA (2x)

Conteúdo: Revolução Industrial – Und IV

ATIVIDADE DE HISTÓRIA

- Analise os questionamentos e suas resoluções.

1. O que foi a Revolução Industrial? Quando e onde aconteceu?

A Revolução Industrial foi uma transformação radical no processo produtivo — na forma como o homem produzia os meios necessários para a sua subsistência e para a sua comercialização.

Ela implicou na substituição da energia física (humana ou animal) **pela produção de energia mecânica** (realizada pelas máquinas). Em outras palavras, o homem parou de produzir mercadorias a mão e passou a trabalhar dentro de fábricas.

A **Primeira Revolução Industrial** aconteceu entre 1760 e 1860, sendo implantada primeiramente na Inglaterra.

2. Antes da indústria, como o homem produzia aquilo que era necessário para a sua sobrevivência e comércio?

No começo de tudo o homem produzia por meio do **artesanato**. Era uma produção manual, realizada quase sempre em domicílio e com a ajuda da família. Nesse formato, o artesão realizava todas as fases do processo produtivo e, desta forma, **não havia divisão social do trabalho** — nem trabalho especializado.

Tudo sempre passava pelas mãos do artesão, mesmo porque era ele o dono da matéria-prima, das ferramentas e da oficina.

Depois, tivemos a fase de transição, conhecida como **manufatura**. Nela, a produção ainda era feita manualmente, porém com a divisão social do trabalho. Nesse formato, o artesão realizava apenas determinada etapa do processo produtivo.

Como ele não fazia mais o produto por inteiro, **a sua remuneração passou a ser um salário** — e não mais a venda da peça. Desta forma, ele tornou-se contratado pelo comerciante.

Até que chegamos à **maquinofatura**, com o surgimento das indústrias e o aparecimento das máquinas. Nessa fase, **o trabalho passa a ser feito dentro de uma fábrica** sob a supervisão de um burguês (dono dos meios de produção).

Esse burguês promove a separação entre capital e trabalho. Isso significa que o artesão, sem conseguir competir com o preço imposto pela indústria, vende seus meios de produção, suas ferramentas, suas oficinas, até vender a sua mão de obra. **O trabalho se transforma numa mercadoria e a sua especialização é ainda mais acentuada.**

3. Quais foram os fatores que levaram a Inglaterra a ser a pioneira nessa revolução?

- **1º fator: a Inglaterra conseguiu realizar a “Acumulação Primitiva de Capitais”**, portanto tinha capitais disponíveis para investir. Essa acumulação foi feita por meio da sua expansão marítima, colonização e exploração de territórios, pelo Tratado de Panos e Vinhos e outros.
- **2º fator: disponibilidade de matérias-primas.** Os ingleses possuíam muito ferro que serviu para fazer máquinas resistentes, tinham carvão mineral e algodão em suas colônias.
- **3º fator: a Inglaterra possuía mão de obra barata e abundante**, já que os artesãos passaram por uma crise e não conseguiram concorrer com os preços estabelecidos pela indústria. Outro fator que sustentava a mão de obra barata era a política de “cercamento” que provocou o **êxodo rural**.

- **4º fator: supremacia naval.** A Inglaterra era reconhecida como uma potência naval no mundo. Com o domínio dos mares, ela tinha acesso não só a outros mercados consumidores, como também a novas fontes de matéria-prima.
- **5º fator: a burguesia.** A Inglaterra já possuía uma burguesia economicamente poderosa e politicamente hegemônica. Isso se consolida a partir da **Revolução Gloriosa** de 1688.
- **6º fator:** por último, a questão cultural e religiosa da **ética protestante**. Um conceito de salvação está associado à acumulação de riquezas e ao amor pelo trabalho.

4. Quais são as principais características da Revolução Industrial?

- O primeiro setor a aceitar o uso das máquinas foi o **setor têxtil**;
- A Inglaterra tinha suas matérias-primas em seu território e colônias. Eram elas: ferro, carvão mineral e algodão;
- A energia utilizada é a vapor – ela proporcionava ganho de potência e produtividade;
- Com a Revolução Industrial rolou o desenvolvimento dos transportes e meios de comunicação.
- E por fim o **mercantilismo** (capitalismo comercial) foi substituído pelo **capitalismo industrial** – se antes o lucro era obtido a partir da circulação das mercadorias, **agora o lucro é obtido através da produção das mercadorias e de sua comercialização.**

5. Quais as consequências da Revolução Industrial?

Como consequência temos a substituição de uma sociedade majoritariamente rural e aristocrática (na qual o poder estava relacionado à propriedade de terras) por uma sociedade urbana burguesa.

Temos também a formação de uma nova classe social: o **proletariado, também conhecido como classe operária**. Eles são os trabalhadores que sobrevivem com a venda da força de trabalho.

Outra consequência foi o “capitalismo selvagem” com a intensa exploração dos trabalhadores por meio das longas jornadas de trabalho (que chegaram até 20 horas), os salários miseráveis, a exploração de mão de obra infantil e feminina.

Além desses fatos, **foi desencadeado uma urbanização desorganizada** onde sofremos com isso até os dias de hoje, pois as cidades receberam mais pessoas do que imaginavam e as cidades urbanas não conseguiram acompanhar esse crescimento.

<https://www.stoodi.com.br/blog/2016/07/19/5-perguntas-que-podem-te-ajudar-entender-revolucao-industrial/>

- Pesquise os seguintes termos para aprofundar seus conceitos sobre o assunto:

a) Atos de Navegação.

b) Declaração de Direitos. (Bill of Rights)

c) Revolução Gloriosa.

d) Lei de Cercamento.

e) Burguesia, Proletariado e mais-valia.

OBS: Abaixo segue as informações referentes ao conteúdo até este momento, bem como material extra para auxiliar o entendimento da leitura do material.

Conteúdo:

- Leitura do conteúdo referente à unidade IV. Leitura das páginas 418 a 425.

Material Extra:

- Resumo de História: Revolução Industrial - <https://www.youtube.com/watch?v=t6nJNv-pNr8>
- Resumo de História: Revolução Inglesa e Revolução Gloriosa - <https://www.youtube.com/watch?v=qW8lloLp798>
- Revolução Industrial na Inglaterra - <https://www.youtube.com/watch?v=jt-o3EBQPMU>
- Filme: Tempos modernos (Charlie Chaplin) - <https://www.youtube.com/watch?v=fCkFjIR7-JQ>
- A História do Carvão - <https://www.youtube.com/watch?v=H-q4oY6mCec>
- Como foi inventado o motor a vapor? - <https://www.youtube.com/watch?v=tvJ2BDhKsaQ>