

SEMEEL

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras

8^o
ano

Ensino Fundamental



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

8º ano

DATA

24 a 27 de março

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF08HI03

HISTÓRIA

HI

Revolução Industrial – invenções e máquinas

Leia o texto a seguir:

Você já reparou como as máquinas estão presentes na nossa vida? O livro didático, por exemplo, foi produzido por máquinas gigantes da gráfica, assim como sua caneta, seu caderno e tudo mais foram feitos em uma indústria. As máquinas são úteis porque ajudam a poupar tempo de trabalho. A humanidade inventa máquinas há muito tempo, moinhos de vento, rodas d'água, carrinhos de mão, arados, etc. São exemplos de máquinas antigas. Porém, essas máquinas ainda dependiam muito do trabalho humano. Esse problema só foi solucionado quando o homem inventou a máquina a vapor. A partir daí as máquinas puderam ser utilizadas sem o esforço de um homem ou animal. O aperfeiçoamento da máquina a vapor deu início a uma das mais espetaculares transformações da história, a Revolução Industrial.

O primeiro país a instalar fábricas com máquinas a vapor foi a Inglaterra no final do século XVIII. O primeiro resultado da Revolução Industrial foi a produção de mercadorias e os lucros da burguesia em ritmo acelerado, a todo o vapor. Mas não só isso, mas os países, as sociedades e a forma de viver e trabalhar das pessoas se alterou de forma vertiginosa.

Graças à Revolução Industrial, o Capitalismo triunfou em todo o mundo. Mas, por que a Inglaterra foi pioneira na Revolução Industrial? O que ela tinha que outros países só teriam um século depois? Em primeiro lugar, uma burguesia muito rica, que durante séculos ampliou seus negócios através de muita ousadia e empreendedorismo, como a agricultura, o tráfico negreiro, as guerras e até a pirataria. Essa fase de enriquecimento da burguesia é chamada a Acumulação Primitiva de Capital.

Com o dinheiro acumulado, a burguesia investiu em construções de fábricas, as instalações da indústria. Foi a burguesia que financiou os novos inventos que possibilitaram a industrialização. Foram nas cidades que as fábricas foram instaladas, porque era ali que se encontrava um bom mercado consumidor além de mão de obra disponível. Além disso, nas cidades é que tinham transporte e comércio de matéria-prima.

A mão de obra para as fábricas também veio do campo. Os grandes proprietários de terras passaram a investir em uma grande produção agrária ou

a alugar seus campos para empresários do ramo agrícola ou criadores de ovelhas. Isso promoveu os chamados Cercamentos (cercas em suas terras) e a expulsão dos camponeses. Expulsos das terras por causa dos cercamentos, os ex-camponeses iam tentar a sorte na cidade. Lá, aprendiam as delícias da liberdade de escolha: podiam optar entre vender sua força de trabalho (capacidade de trabalho) por um salário miserável numa fábrica fedorenta qualquer ou ficar desempregado e morrer de fome. Surgia assim uma nova classe social, a dos trabalhadores que traçavam horas de trabalho pelo salário pago pelo capitalista o dono da fábrica: o proletariado. Outro fator importante para a Revolução Industrial na Inglaterra foi o crescimento demográfico, a melhoria nas condições de alimentação e a entrada precoce no mercado de trabalho promoveu a formação de famílias mais cedo. Além desse, as grandes jazidas de ferro e carvão do país garantiam a matéria-prima necessária para as indústrias. O linho e o algodão necessários para as indústrias têxteis vinham das colônias, garantidas pela excelente marinha inglesa. As condições da política inglesa também foram favoráveis, pois não havia absolutismo, restrições aos burgueses.

Horizontais:

- 1- Classe social que investiu seu dinheiro na indústria.
- 2- O que causou a expulsão dos camponeses das terras.
- 3- Um dos primeiros resultados da revolução industrial além das mercadorias foi o ...
- 4- As instalações das indústrias.
- 5- País pioneiro da revolução Industrial.
- 6- Local onde foram construídas as fábricas
- 7- Classe operária que vendia sua força de trabalho nas indústrias.
- 8- Um dos negócios que enriqueceram a burguesia inglesa.
- 9- Classe social dos donos das indústrias.
- 10- Local de onde vinham as matérias primas para as indústrias têxteis.

Verticais:

- 1-Fase de enriquecimento da burguesia que gerou capital.
- 2- Um dos motivos das indústrias serem nas cidades.
- 3-Tornaram-se mão de obra das fabricas devido aos cercamentos.
- 4-Uma das máquinas antigas da humanidade.
- 5-Os minerais que garantiram a Inglaterra a matéria prima necessária para as indústrias.
- 6- Máquina que deu início a Revolução Industrial.
- 7- Uma das principais ideias iluministas que favoreceram a revolução Industrial.

