

#ESTUDOEMCASA

CORREÇÃO

BLOCO N.º 29		DISCIPLINA HISTÓRIA
ANO(S)	7º e 8º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> - Analisar a crise económica, social e política do século XIV em Portugal, integrando as guerras fernandinas no contexto da Guerra dos Cem Anos; - Sublinhar a ligação existente entre as novas tendências demográficas, a transformação da estrutura da propriedade agrícola e as inovações técnicas; - Analisar as condições que favoreceram o arranque da Revolução industrial e as alterações verificadas no regime de produção; - Identificar/aplicar os conceitos: Revolução agrícola; Enclosure; Explosão demográfica; Êxodo rural; Revolução industrial; Maquinofatura. - Promover estratégias que desenvolvam o pensamento crítico e analítico dos alunos: - analisar fontes históricas, problematizando-as, sob orientação. 	

Título/Tema do Bloco

Tempos de Crises; Ruturas e Revoluções (Parte I)

Tema: Crises e revolução no século XIV
A revolução agrícola e o arranque da revolução industrial

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Crises e revolução no século XIV

	3 Ciclo/ 7º ano	X
1. Indica os fatores da crise do século XIV presentes nos documentos:		X
<p>RESPOSTA MODELO: Contribuíram para a crise do séc. XIV, os seguintes fatores:</p> <p>Doc. 1 - A Batalha de Azincourt 1415 no norte da França – constitui uma das batalhas da GUERRA DOS CEM ANOS (1337-1453)</p> <p>Origem: FILIPE VI (rei de França) / EDUARDO III (rei de Inglaterra)</p> <p>Disputa do trono de França</p> <p>Intervenção de 5 reis de Inglaterra e de França</p> <p>Carlos VII, de França acabou por ser vencedor e reforçar o poder.</p> <p>Doc. 2 – Mapa – Propagação da Peste – elevada mortalidade;</p> <p>Guerras por toda a Europa</p> <p>Revoltas sociais devido ao desemprego; aumento dos preços; fome</p> <p>Doc. 3 – Tabela – Diminuição da produção agrícola (cereais – base da alimentação na Idade Média) durante o século XIV. Produção insuficiente que leva a ciclos de fome e ao aumento da mortalidade.</p>		

2. A revolução agrícola e o arranque da revolução industrial

3 Ciclo/
8º ano

X

1. Indica a invenção que marcou o início da Revolução Industrial, em 1769.

RESPOSTA MODELO:

A invenção da Máquina a Vapor, de James Watt.

2. Quais os primeiros setores que se modernizaram?

RESPOSTA MODELO:

Os primeiros setores foram o têxtil e o metalúrgico.

3. Quais as principais alterações no sistema de produção?

MANUFATURA	MAQUINOFATURA
TRABALHO ARTESANAL	TRABALHO MECANIZADO
OFICINA	FÁBRICA
ARTESÃO (especializado)	OPERÁRIO (mão-de-obra não especializada)
TRABALHO DE TODO O PROCESSO	DIVISÃO DO TRABALHO
BAIXA PRODUÇÃO ARTESANAL	PRODUÇÃO EM SÉRIE

4. Quais foram as consequências da industrialização para o trabalhador e para o ambiente?

RESPOSTA MODELO:

Alterações na paisagem:

- Surgem bairros nos subúrbios, sem condições de higiene.
- O ar torna-se pesado devido ao fumo libertado pelas chaminés das fábricas –
POLUIÇÃO.

O desemprego e a descida dos salários. Aparecimento de revoltas, como as luditas, nas quais os trabalhadores destruíam a maquinaria nas fábricas.