

SEMEEL

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras

6^o
ano

Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

6° ano

DATA

03 a 06 de abril

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF06HI03

HISTÓRIA

HI

A Pré-História

Idade dos metais

Por volta de 5000 a.C., os seres humanos desenvolveram a METALURGIA, isto é, o trabalho com metais. O primeiro metal trabalhado foi o COBRE, usado, sobretudo, para fazer utensílios e enfeites. O cobre é maleável e trabalhado a frio. Mas, por ser um metal mole, o cobre era pouco usado na feitura de armas e instrumentos agrícolas, como a lança e a enxada. Por volta de 3000 a.C., os humanos descobriram a técnica de fabricação do BRONZE, um metal mais duro e resistente que o cobre. O bronze resulta da mistura do cobre com o estanho. Foi nessa época, também, que os humanos aprenderam a aquecer, derreter e modelar um metal de acordo com aquilo que desejavam. Por volta de 1300 a.C., os humanos aprenderam a fundir o FERRO, que, por sua vez, é mais resistente do que o bronze. A produção do ferro exigia um forno com temperatura alta e constante para o derretimento do minério. Os povos que primeiro aprenderam a fundir e trabalhar esses metais, sobretudo, o ferro, aperfeiçoaram seus instrumentos de guerra, como espadas e escudos, e seus instrumentos agrícolas, como pás, enxadas e arados. Com isso, aumentaram sua capacidade de produzir alimentos e de defender o seu território. Fonte: Boulos Júnior, Alfredo. História, Sociedade e Cidadania: 6° ano. São Paulo: FTD, 2018. pp.42-47.

ESTUDOPRATICO.com.br



Fim do período neolítico.

IDADE DO COBRE

9.000 a 7.500 a.C.

Primeiro metal a ser utilizado. Armas, utensílios e ferramentas.



IDADE DO BRONZE

5.000 a. C.

Liga metálica formada pela junção de cobre e estanho. Agricultura, domesticação dos animais.



IDADE DO FERRO

1.200 a. C.

Ferramentas e armas mais resistentes. Construção de fortalezas e pontes.



Início da História.



ESTUDOPRATICO.com.br

IDADE DOS METAIS



↳ METALURGIA → FERRO
→ COBRE
→ BRONZE



↳ APERFEIÇOAMENTO DAS FERRAMENTAS

↳ NOVAS TÉCNICAS → TECELAGEM
→ OLARIA
→ ARQUITETURA

↳ FIM: SURGIMENTO DA ESCRITA NA SUMÉRIA

Atividades

1. Os povos que primeiro aprenderam a fundir e trabalhar com os metais cobre, bronze e, sobretudo, o ferro, aperfeiçoaram seus instrumentos de guerra, como espadas e escudos, e seus instrumentos agrícolas, como pás, enxadadas e arados. O que estes instrumentos de metais melhoraram na vida dos povos antigos? Marque a alternativa correta.

- A) Aumentaram sua capacidade de produzir alimentos e de defender o seu território.
- B) Diminuíram a capacidade de produção de alimentos.
- C) Permitiram descobrir a agricultura e a caça.
- D) Todas as alternativas estão corretas.

2. Faça um desenho representando a Idade dos Metais.

