



Museu Mineiro
CASA DA MALTA

Ensino Básico – 3º Ano

Ficha de Exploração Mineira

Nome: _____

Data: _____

O Museu Mineiro de São Pedro da Cova é o local onde podemos visualizar os diferentes utensílios usados nas profissões das pessoas que trabalhavam nas minas de São Pedro da Cova.

A exploração das minas iniciou-se no século XVIII e terminou em 1972. Famílias inteiras, desde avós aos netos, tinham diversas profissões: os homens trabalhavam no interior das minas (mineiros, enchedores), as mulheres trabalhavam no exterior (britadeiras, escolhedeiras e vagoneiras).

O carvão explorado nas minas designa-se por carvão mineral - uma rocha sedimentar que durante muito tempo foi a principal fonte de energia utilizada pelo Homem, muito diferente do carvão vegetal é uma substância negra obtida pela queima da madeira.

1. O Museu Mineiro está localizado em Portugal Continental.
 - a) Pinta de **Azul** o distrito onde está situado o Museu Mineiro.



b) Pinta de **Amarelo** o concelho.

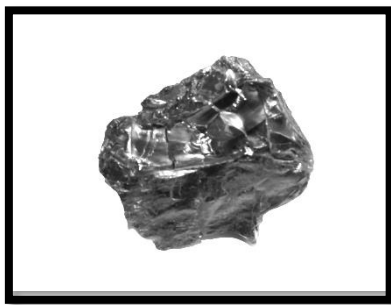


c) Pinta de **Verde** a freguesia onde está situado o Museu Mineiro.



2. A exploração Mineira em São Pedro da Cova começou em meados do século XVIII e terminou em 1972. Qual é a rocha sedimentar explorada nas minas?

3. Qual a imagem que representa o carvão mineral? Assinala a opção correta.



4. Explica a diferença entre carvão mineral e carvão vegetal.

5. Indica as profissões dos homens e das mulheres que trabalhavam as minas.

6. Com palavras tuas, descreve a profissão das Britadeiras e do Mineiro.

7. Associa as palavras às palavras.

Mineiro



- Pica •
- Martelo •
- Camisa •
- Gasómetro •
- Lenço •
- Lenço tabaqueiro •
- Capacete •
- Saia •
- Calças •
- Avental •
- Óculos •
- Sapatos •

Britadeira



8. Completa as frases:

a) A exploração mineira em São Pedro da Cova era

_____ (Subterrânea/ Céu Aberto).

b) A rocha sedimentar explorada em São Pedro da Cova chamava-se

_____ (Carvão/Diamante).

c) O primeiro meio de transporte utilizado para transportar o carvão chamava-se

_____ (Carro de Bois/Bicicleta).

10. Leva o carvão até à berlina.

