



SEMEEL

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



9º
ano

Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

9º ANO

DATA

32ª SEMANA (25/09 – 29/09)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

REVISÃO

CIÊNCIAS

CI

1) Explique o que são ondas eletromagnéticas:

R: _____

2) Cite duas características das ondas eletromagnéticas:

R: _____

3) Sobre os gases presentes na atmosfera, relacione a 1ª coluna com a segunda:

- | | |
|-------------------------|---|
| (A) Ozônio | () Gás inerte mais abundante na atmosfera. |
| (B) Oxigênio | () Principal protetor contra raios UV. |
| (C) Nitrogênio | () Emitido por erupções vulcânicas e veículos. |
| (D) Dióxido de Carbono. | () Gás essencial para a vida terrestre. |

4) Vacinas e soros são agentes imunizadores, mas são usados em situações distintas. Explique a diferença entre vacina e soro.

R: _____

5) Relacione as vacinas a seguir à doença que provocam imunidade.

- | | |
|---------------|-------------------|
| (A) BCG | () Poliomielite. |
| (B) Influenza | () Tuberculose. |
| (C) VOP | () Gripe. |