

Aluno(a): \_\_\_\_\_  
 Professora: Patrícia Bastos

Data: 29/06/2020  
 2º ano.

## Gabarito da atividade de fixação de Ciências

1) Leia o texto abaixo.

### O homem e a natureza



Os rios, as montanhas, as plantas e as pedras fazem parte da natureza.

O homem aproveita e modifica os lugares da natureza, para poder viver neles.

2) Escreva na 1ª coluna as coisas da natureza e na 2ª coluna as coisas inventadas pelo homem.

cavalo - avião - árvore - estátua - fruta - livro

Coisas da natureza	Coisas inventadas pelo homem

Resposta: **árvore, fruta, cavalo**  
 Avião, estátua, livro.

3) Faça uma pesquisa sobre a importância dos elementos naturais abaixo.

ÁGUA	AR	SOLO
É IMPORTANTE PORQUE:	É IMPORTANTE PORQUE:	É IMPORTANTE PORQUE:
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

A água é importante para a sobrevivência dos seres vivos.

O ar é importante para respirarmos pois contém oxigênio.

Solo é muito importante pois **serve** de fonte de nutrientes para as plantas; abrigo para diversas espécies animais...

4) Encontre as partes do corpo no caça-palavras.



Resposta pessoal

5) Escolha duas partes do corpo e forme frases.

1 \_\_\_\_\_ Resposta pessoal

2 \_\_\_\_\_ Resposta pessoal

6) Marque um X nos componentes construídos.



( X )



( )



( X )

7) Complete usando os componentes naturais.

O ar é necessário para a respiração, a luz solar ilumina e aquece o nosso planeta. Já o solo é a superfície do planeta. Os seres vivos precisam de água para sobreviver e é o ambiente em que habitam muitos seres vivos.

8) Escreva dois cuidados que precisamos ter com o sol.

1\_ Usar protetor solar

2\_ Se abrigar em lugares com sombra.

9) Explique o significado da palavra **sombra** e como se forma.

A sombra é a área escura que se forma quando a luz não consegue atravessar um corpo. Para que a sombra se forme é necessário uma fonte de luz, como o sol ou uma lâmpada.