



Escola Nossa Senhora das Graças
"Educando com Amor"

Nome: _____
Professora: Cleide Turma: 3º ano
Data: ___/___/___



Atividade de Ciências

1. O solo é a superfície sólida da crosta terrestre onde plantamos, caminhamos e construímos.

O subsolo fica logo abaixo do solo, nele há muitos nutrientes e minerais.

Sobre o solo responda as frases abaixo utilizando V para as frases verdadeiras e F para as frases falsas. Leia com muita atenção as frases.

- a) () Todos os seres vivos habitam a crosta terrestre.
- b) () Acúmulo de lixo não causa problemas ao solo.
- c) () O solo é a segunda camada da crosta terrestre.
- d) () É no subsolo que se encontra os lençóis de água.

2. Os solos são formados por material mineral e por material orgânico. Pense e marque os elementos que formam o solo?

Areia, argila e húmus

Apenas rochas e água

3. Na aula de ciências a turma do 3º ano estudou sobre os três tipos de solo.

O arenoso que possui uma grande quantidade de areia e não acumula água.

**O argiloso terreno úmido e é capaz de reter água
Humífero rico em nutrientes, um solo ótimo para o plantio.**

Observe as imagens abaixo e numere os tipos de solo de acordo com a legenda.

1 **ARENOSO**

2 **ARGILOSO**

3 **HUMÍFERO**



4. Vamos completar a cruzadinha?

- a) Solo que retém muita água.
- b) Solo seco.
- c) Camada que fica abaixo do solo.
- d) Lugar de onde retiramos parte dos nossos alimentos.

