

Aluno (a):

Ano: 6º C

Professor (a): LUANA DAMASCENO

Data: 25 / 03 /2020

Conteúdo: SOLO – Composição do Solo (UNIDADE 3)

SOLO

O solo é constituído em sua maioria por partículas de areia, argila e calcário que se originaram a partir da fragmentação das rochas. O solo também apresenta restos de matéria orgânica de animais e vegetais mortos.

A água e o oxigênio também são elementos essenciais encontrados no solo, estando diretamente ligado a existência de vida.

Tipos de Solo

O solo pode apresentar características diferentes dependendo de alguns fatores como: Características climáticas da região, tipo das rochas que formaram o solo, matéria orgânica disponível etc..

Os solos podem ser do tipo arenoso, argiloso, humoso, calcáreo (Pag. 347 – 348).

1.Quais os elementos constituem a maioria dos solos?

2. Quais os fatores que podem definir as características de um solo?

3. Escolha dois tipos de solo e diga de que são formados?

4. Quais fatores favorecem a existência de vida no solo?

5. Qual a utilidade da Argila?
