

PET 5 – 3º ano – 4ª Semana
Componente Curricular: Ciências

1. Quais características do solo permitem que ele seja classificado?

O solo pode ser classificado de acordo com a cor, textura, tamanho das partículas, porosidade e permeabilidade.

2. O que é a permeabilidade do solo? Por que ela é importante para as plantas?

A permeabilidade do solo refere-se a quantidade de água que o solo permite passar através dele. As plantas necessitam de água para sobreviver, portanto o solo em que se planta deve ter uma boa permeabilidade.

3. Pegue uma amostra (porção) de solo ao redor da sua casa e classifique com suas palavras, as características do solo. Observe as seguintes características: cor, textura, cheiro, tamanho das partículas e permeabilidade. **Resposta pessoal.**

COR

TEXTURA

CHEIRO

TAMANHO DAS PARTÍCULAS

PERMEABILIDADE
