

ESPECIALIDADE DE SOLOS

NOME: _____

INSTRUTOR: _____

DATA: _____

1. DEFINIR O QUE SIGNIFICA SOLO.

2. ONDE, NA TERRA, ESTÁ LOCALIZADO O SOLO?

3. QUAIS SÃO OS CINCO FATORES CHAVE PARA FORMAÇÃO DO SOLO?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

4. DEFINIR OS SEGUINTE TERMOS:

HORIZONTE A

HORIZONTE B

HORIZONTE C

CAMADA ORGÂNICA

CAMADA MINERAL

ARGILA

LIXIVIAÇÃO

HÚMUS

PERFIL DO SOLO

MATERIAL DE ORIGEM

PEDÓLOGO

5. DEFINIR O TERMO "CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS". POR QUE OS SOLOS SÃO CLASSIFICADOS?

6. DISCUTIR TRÊS DIFERENÇAS ENTRE OS SEGUINTE TIPOS DE SOLOS:

DESERTO

1. _____
2. _____
3. _____

TEMPERADO

1. _____
2. _____
3. _____

TROPICAL

1. _____
2. _____
3. _____

7. EXAMINE UMA SEÇÃO VERTICAL DE 60 CM DE SOLO. ROTULAR OS DIFERENTES TIPOS DE MATÉRIA ORGÂNICA ENCONTRADA, IDENTIFICAR OS DIFERENTES HORIZONTES DO SOLO E MARCAR A TRANSIÇÃO ENTRE A CAMADA DE SOLO E A CAMADA DE MINERAIS.

| FOTO | RELATÓRIO |
|------|-----------|
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |
| | _____ |

8. DESENHAR, FOTOGRAFAR OU COLETAR E ROTULAR CORRETAMENTE CINCO DIFERENTES TIPOS DE SOLO.

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |