

6º ANO

GEOGRAFIA

Superintendência de
Educação Infantil e
Ensino Fundamental

Secretaria de
Estado da
Educação



PERÍODO DE REVISÃO – 4ª semana

Habilidades: (EF06GE11-A) Analisar as diversas interações das sociedades com a natureza, com base na distribuição dos componentes físico-naturais, incluindo as transformações da biodiversidade local, nacional e mundial, com ênfase nas relações capitalistas.

Nome:

Unidade Escolar:

I - OBJETO DE CONHECIMENTO: Diferentes formas de uso do solo

II - ATIVIDADES:



Plantação de arroz utilizando a técnica de curvas de nível, no Vietnã

Disponível em: <https://alunosonline.uol.com.br/geografia/conservacao-dos-solos.html> Acesso em: 13 de jul de 2020.

1. O solo como conhecemos deriva de um elemento muito presente na natureza. De que elemento estamos falando?
2. Explique com suas palavras o que é o solo e sua importância para a vida terrestre.
3. O que é intemperismo e como ele contribui para a transformação das rochas em solo?
4. Descreva as características dos tipos de solo mais conhecidos.
5. Qual é a importância da vegetação para a manutenção do solo?
6. Descreva quais são as consequências de danos ao solo mais conhecidas e as medidas para conservá-lo.