

CIÊNCIAS

NOME: _____ 3º ANO

ATIVIDADE

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

HABILIDADE (EF03CI07) IDENTIFICAR CARACTERÍSTICAS DA TERRA (COMO SEU FORMATO ESFÉRICO, A PRESENÇA DE ÁGUA, SOLO ETC.), COM BASE NA OBSERVAÇÃO, MANIPULAÇÃO E COMPARAÇÃO DE DIFERENTES FORMAS DE REPRESENTAÇÃO DO PLANETA (MAPAS, GLOBOS, FOTOGRAFIAS ETC.).

A ÁGUA NO PLANETA TERRA

A ÁGUA ESTÁ DISTRIBUÍDA DE DIVERSAS FORMAS E EM DIVERSOS LOCAIS NO PLANETA TERRA. GRANDE PARTE DESTA ÁGUA É DE DIFÍCIL ACESSO AOS SERES HUMANOS. VALE LEMBRAR TAMBÉM QUE A ÁGUA NÃO É SÓ ENCONTRADA EM ESTADO LÍQUIDO (MARES, RIOS, LAGOS E OCEANOS), MAS TAMBÉM A ENCONTRAMOS EM ESTADO SÓLIDO (GELEIRAS) E GASOSO (ÁGUA ATMOSFÉRICA).



RESPONDA:

1. VOCÊ JÁ IMAGinou COMO SERIA O PLANETA TERRA SEM ÁGUA?
2. COMO ESTÁ A SITUAÇÃO DA ÁGUA EM NOSSO PLANETA?
3. A ÁGUA PODE SER ENCONTRADA EM QUAIS ESTADOS?
4. COMO PRECISA ESTAR A ÁGUA QUE SERÁ CONSUMIDA PELOS SERES HUMANOS?
5. É POSSÍVEL CONSUMIR A ÁGUA DOS OCEANOS?