

Geografia - 6o ano - 3o Trimestre

Professor: André F. Bevilacqua

Caros alunos,

Dando continuidade ao nosso percurso geográfico, neste trimestre, passaremos pela Geologia, com suas rochas e com suas análises do nosso planeta e do espaço sideral; pela Geomorfologia, com suas formas e gêneses do relevo; pela Hidrografia, com suas bacias hidrográficas e com suas análises da distribuição da água no planeta; pela Cartografia, com suas descrições de mundo e com suas intenções e pela Climatologia, com suas análises atmosféricas e características climáticas;

Não podemos nos esquecer de que somos seres sociais e políticos. Portanto, precisamos compreender que nossas ações e as ações da sociedade influenciam no espaço geográfico.

Por isso, estabeleceremos um diálogo entre a Geologia, a Geomorfologia, a Hidrografia, a Cartografia e a Climatologia e a sociedade humana.

Objetivos específicos de aprendizagem do 3º trimestre

Para que consigamos dar sustentação aos objetivos gerais, serão contemplados estes objetivos específicos no 3º trimestre:

- Compreender a importância da água em nosso planeta;
- Estudar o ciclo da água;
- Perceber a água como elemento vital para a vida;
- Problematizar a questão da água como mercadoria;
- Compreender as nuvens como rios voadores;
- Refletir sobre o tratamento dado aos rios na cidade de São Paulo;
- Reconhecer a importância do clima para as atividades humanas;
- Compreender a diferença entre tempo e clima;
- Identificar as principais zonas climáticas mundiais;
- Relacionar latitude e clima;

- Entender o papel do sol no clima.

Tópicos de Estudo

- A água em nosso planeta:

- Importância da água;
- O ciclo da água;
- As nuvens;
- A água não é mercadoria;
- Os rios na cidade de São Paulo.

- A atmosfera e o clima:

- Tempo e clima;
- Clima e latitude;
- Pressão atmosférica;
- O deslocamento de ar;
- Fenômenos climáticos;
- O clima no Brasil.

Materiais e Recursos

- Livro didático;
- * Unidade III – Espaço: localização e representação.
- * Unidade V: Hidrosfera: natureza e sociedade.
- * Unidade VI - Atmosfera: natureza e sociedade.
- * Unidade VIII – Trabalho no espaço urbano.
- Google Class;
- Chromebook;

Metodologia de Estudo

- Registros no caderno (pauta do dia, anotações autorais diversas, anotações obrigatórias indicadas pelo professor);
- Leitura de textos;

- Análise e observação de iconografia;
- Análise e observação de vídeos pertinentes aos assuntos trabalhados;

Avaliação

- Provas – 24,0 pontos (P1 – 8,0 pontos e P2 – 16,0 pontos)
- Atividades Processuais – 16,0 pontos
- * Trabalhos;
- * Postura de Estudante;
- * Participação.