

Previsão

2º trimestre de 2023

Geografia – 6º ano

Profª Larissa Chiulli Guida

**Queridos alunos, sejam bem-vindos
ao 2º trimestre! Paz e Bem!**

No primeiro trimestre foram estudados os conceitos mais importantes para a ciência geográfica – **paisagem, lugar e espaço geográfico** - como também os principais procedimentos de análise, observação e interpretação das paisagens. **Lembrem-se: o olhar geográfico nos ensina a ser analistas do espaço!**

Agora, no segundo trimestre, daremos continuidade a esses procedimentos, mas vamos focar principalmente na **alfabetização cartográfica**. Além disso, teremos o Estudo do Meio, e vamos trabalhar os procedimentos de pesquisa e observação “in loco”.

Vamos nessa?



O que nos espera neste 2º trimestre?

- 1- Unidade II: A Terra no espaço sideral:**
* A Terra no Universo; Forma e Movimentos da Terra e Orientação terrestre
- 2- Unidade III: Espaço: localização e representação**
* Localização; Mapas e espaço geográfico; Leitura de representações cartográficas
- 3- Unidade V: Hidrosfera: natureza e sociedade**
* Água e cidadania; Águas do planeta; Bacias Hidrográficas.
- 4- Unidade VI: Atmosfera: natureza e sociedade**
* Camadas da atmosfera; Efeito estufa; Climas e fatores climáticos.

Além disto, neste trimestre teremos a realização do nosso Estudo do Meio! Dentro do Projeto interdisciplinar "Você tem fome de quê?".

Mas, para que estudar isso?

Ao final deste trimestre, você será capaz de desenvolver os seguintes objetivos de aprendizagens:

- **Medir distâncias na superfície pelas escalas gráficas e numéricas dos mapas.**
- **Interpretar e elaborar modelos tridimensionais, blocos-diagramas e perfis topográficos.**
- **Descrever os movimentos do planeta e sua relação com a circulação geral da atmosfera, o tempo atmosférico e os padrões climáticos.**
- **Identificar o consumo dos recursos hídricos e o uso das principais bacias hidrográficas no Brasil e no mundo.**

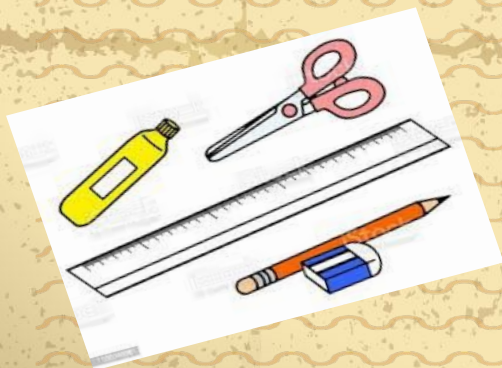
Atitudes fundamentais para o processo de aprendizagem:

“Disciplina é liberdade. Compaixão é fortaleza. Ter bondade é ter coragem.”

(Trecho da música “Há tempos” – Legião Urbana).

- **Combinados:** todos combinados precisam ser cumpridos e respeitados por todos para que a sala tenha um bom desempenho na aprendizagem;
- **Celulares:** só podem ser usados se a professora solicitar, caso contrário, devem permanecer no silencioso dentro das mochilas;
- **Organização e limpeza da sala:** é fundamental deixar a sala sempre limpa e organizada.
- **Direitos de todos os alunos:** falar e/ou expressar suas demandas, necessidades nos momentos adequados; ser ouvido e respeitado por todos ao se expressar; saber ouvir as demandas de outros alunos, mesmo que não concorde com elas.
- **Deveres dos alunos:** respeitar o outro em tudo (suas opiniões, seu espaço); comportamento colaborativo, que não atrapalhe as aulas; responsabilidade com o material pessoal e coletivo; não se atrasar para as aulas; cumprir os combinados; organização e limpeza da sala de aula.
- **Realizar as tarefas e atividades sempre com capricho, empenho e organização e cumprir os prazos de entrega.**

Quais materiais e recursos iremos usar?



Como iremos realizar nossos estudos?

Iremos desenvolver os seguintes procedimentos:

SEMPRE registrar a **pauta do dia** (data, nº da aula, título e pauta).

Registros
no
caderno

Obrigatórios:
passados pela
professora.

**Anotações
diversas:** de
vídeos, figuras,
clipes etc.

Livres: com suas
próprias palavras,
seguindo o roteiro da
professora.

Leitura
e
escrita

Leituras de textos didáticos, literários, textos de jornais e revistas, poesias e letras de música.

Recursos de leitura: grifar, sublinhar ou circular palavras-chave e frases conceituais.

Alfabetização cartográfica: Elaboração e interpretação de coquis, mapas mentais, mapas conceituais e mapas temáticos.

Classroom; Google Docs;
Google Slides; Google Formulários;
Jamboard; Padlet; Kahoot e Wordwall.

Uso de
ferramentas
digitais

Como seremos avaliados?

O processo avaliativo é contínuo e ocorrerá através das ADOS:
Atividades Diversificadas e Observações Sistemáticas

PONTUAÇÃO TOTAL: 30,0 PONTOS

Provas: 18,0 pontos (P1- 6,0 e P2- 12,0 pontos)

Demais atividades: 12,0 pontos

Realização das atividades propostas.

Participação nas dinâmicas das aulas.

Nas Aulas
6,0 pontos

Trabalhos

Postura de estudante.

Qualidade e pontualidade das entregas.

Projeto e Estudo do Meio
6,0 pontos

Pesquisa preparatória, pesquisas "in loco".

Organização dos dados e registros coletados.

Colaboração e participação nas atividades coletivas.

Realizar as atividades e tarefas de maneira completa, com qualidade, organização, capricho e pontualidade.

LEMBRE-SE

Contem comigo!!! Ótimo trimestre para nós!