

## IDENTIFICAÇÃO

- **Turma:** 5º ano matutino
- **Professora regente:** Jaqueline Dambros Dorigon
- **Professora auxiliar:** Jane dos Santos
- **Data:** 29/04/2020

## A Terra se move

**Componente Curricular:** Geografia

**Unidade Temática:** Formas de representação e pensamento espacial;

**Objeto de Conhecimento:** Mapas e imagens de satélite

### Objetivos de aprendizagem

- ✚ Combinar leituras e observações para compreensão de fenômenos naturais;
- ✚ Compreender a sequência de fatos para associar aos movimentos do planeta Terra;
- ✚ Relacionar a forma do planeta, a inclinação de seu eixo e seus movimentos, que resultam nos dias e noites, as estações do ano e sua duração;
- ✚ Utilizar pesquisa de significados de palavras para compreensão de textos e informações;
- ✚ Analisar, interpretar e produzir textos e desenhos para expor a compreensão;

### Habilidade da Base Nacional Comum Curricular

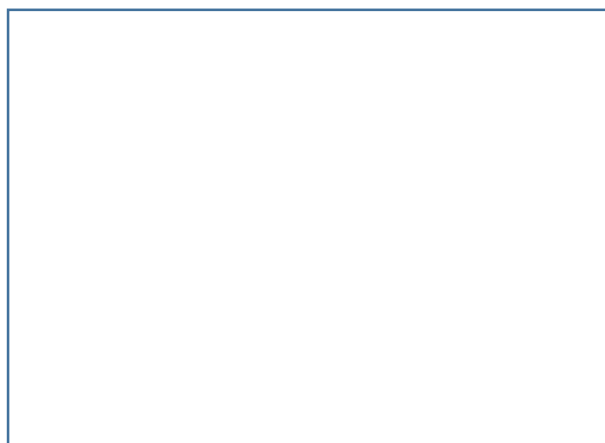
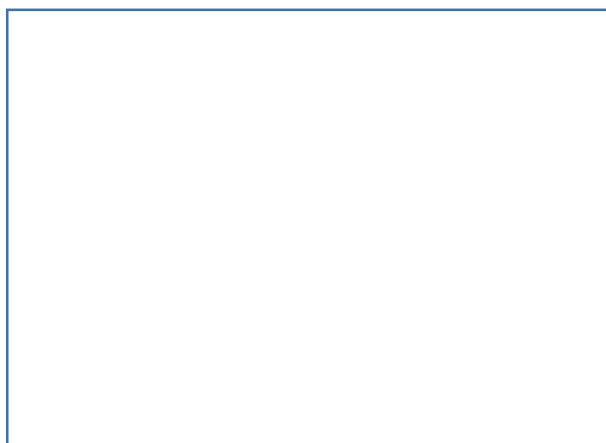
(EF05GE08) Analisar transformações de paisagens, comparando fotografias aéreas e imagens de satélite.

### Desenvolvimento:

- 1- Pesquise, escreva e ilustre a definição de:

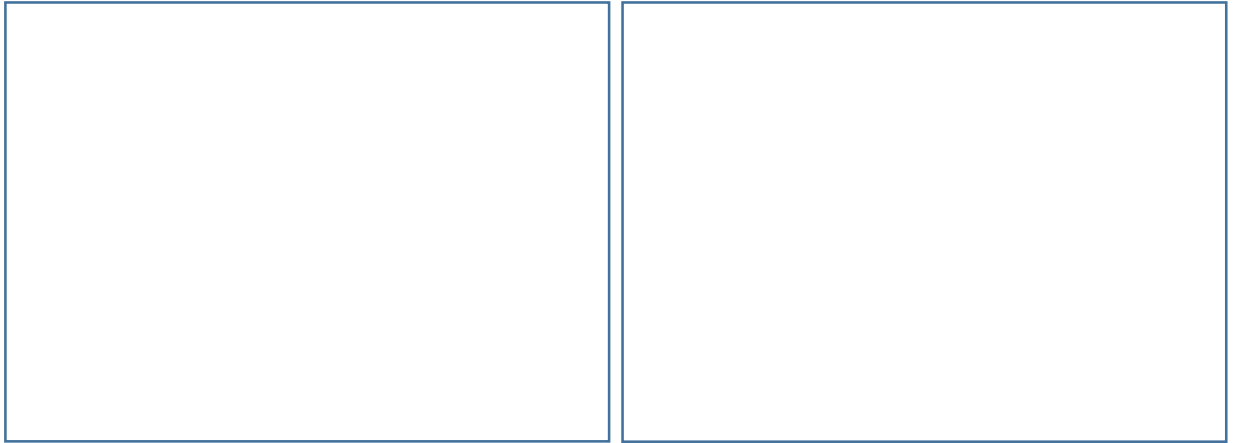
Rotação

Translação



Eixo imaginário da Terra

Estações do Ano



Para compreender melhor assista os vídeos:

<https://www.youtube.com/watch?v=VVPjpLtjjZc>

<https://www.youtube.com/watch?v=dSvKDwIppmU>

<https://www.youtube.com/watch?v=TJ3KgA6nhXQ>

2- De acordo com o texto e as ilustrações da página 11 do livro de Geografia responda:

a) Quais são as estações do ano?

---

---

---

b) O que dá origem às estações do ano?

---

---

---

c) Quanto tempo dura cada estação?

---

---

---

d) A passagem de uma estação para outra modifica a temperatura e a duração dos dias. Por quê?

---

---

---

e) Qual é a atual estação do ano em nossa região? Qual foi a anterior? Qual será a próxima?

---

---

---

**AValiação:** A avaliação acontecerá por meio da participação do aluno com possíveis questionamentos que poderão ser levantados e encaminhados nos grupos de whatsapp. Bem como os registros das atividades serão analisadas e revisadas no retorno escolar.

