

# 4º ano



## RÓTEIRO DE ESTUDO

SEMANA 13 A 17 DE DEZEMBRO



### AULA 1



#### Material

- Agenda.
- Estojo completo.
- Jogos.



#### Aula

**Objeto de conhecimento** - O Sol e as estações do ano.

**Expectativas de aprendizagem:**

- Reconhecer as características das estações do ano e as mudanças que elas causam no clima.
- Compreender por que ocorrem as estações do ano.

**Desenvolvimento da aula:**

- ✓ Que tal jogar com a sua professora e seus colegas?
- ✓ Os jogos serão uma revisão do conteúdo que já foi estudado anteriormente.
- ✓ Seguem sugestões com o link:

#### INTERATIVOS

- Questionário
- Questionário de pr...
- Abra a caixa
- Perseguição do labi...
- Roda aleatória

<https://wordwall.net/pt/resource/17867220/quiz-das-esta%C3%A7%C3%B5es-do-ano>

#### Tarefa de



\*\*\*

## AULA 2



### Material

- Agenda.
- Estojo completo.
- Livro de Ciências.
- Desenho das estações do ano.



### Aula

**Objeto de conhecimento** - O Sol e as estações do ano.

**Expectativas de aprendizagem:**

- Reconhecer as características das estações do ano e as mudanças que elas causam no clima.
- Compreender por que ocorrem as estações do ano.

**Desenvolvimento da aula:**

- ✓ Retomar o conteúdo abordado nas aulas anteriores por meio de desenhos.
- ✓ Pegar uma folha de papel Canson A4, dobrar a folha ao meio e montar um "LAPBOOK". Em cada parte da folha, desenhar e explicar cada estação do ano, por meio de emojis.
- ✓ Segue uma sugestão da atividade. Após a realização do desenho, fazer o registro da atividade.



### Tarefa de



\*\*\*

## AULA 3



### Material

- Agenda.
- Estojo completo.
- Retrabalho da Avaliação de Ciências.



### Aula

**Objeto de conhecimento** - O Sol e as estações do ano.

**Expectativas de aprendizagem:**

- Reconhecer as características das estações do ano e as mudanças que elas causam no clima.
- Ser capaz de compreender o conteúdo trabalhado na Avaliação de Ciências.

**Desenvolvimento da aula:**

- ✓ Realizar o retrabalho da Avaliação de Ciências.
- ✓ Registrar no caderno.

**Retrabalho da Avaliação de Ciências.**

- ✓ Fazer as anotações das questões corretas com um *check list* e, nas questões incorretas, fazer a correção no caderno.



**Tarefa de**



\*\*\*