**Roteiro de   
Estudos**



**DIA: 11 DE MAIO DE 2020 - 3°ANO E.F**

**1ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular:** Português

**Objeto de Conhecimento:** Texto (tirinha)

**Aprendizagens Essenciais**: Compreender o texto por meio da leitura visual

**Olá, querido(a) aluno(a)!**

Hoje, você vai estudar usando um roteiro de estudos. Mas o que é um roteiro de estudos? É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da vídeo aula de uma maneira mais organizada

**Para a aula de hoje, você vai precisar do livro 1 de Língua Portuguesa**

**Link da aula:** <https://youtu.be/Pde2gB_rEpk>

**Passo 1:** Continuação do capítulo 05 “Registro de Experimento”

* Leitura textual e visual da página 112
* Atividade da página 113 e correção

**Passo 2:** Sem atividade para casa

***(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)***

**2ªAULA: GEOGRAFIA**

**Componente Curricular:** Geografia

**Objeto de Conhecimento:** A paisagem do lugar de vivência e representações cartográficas

**Aprendizagens Essenciais**: Conhecer representações cartográficas (planta) e reconhecer legenda

**Olá, querido(a) aluno(a)!**

Hoje, você vai estudar usando um roteiro de estudos. Mas o que é um roteiro de estudos? É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da vídeo aula de uma maneira mais organizada

**Para a aula de hoje, você vai precisar do livro 1 de História e Geografia**

**Link da aula:** <https://youtu.be/UxYhDwaxI6M>

**Passo 1:** Continuação do capítulo 05 “Diferentes formas de observar a paisagem”

* Leitura da página 152
* Explicação do exem
* plo disponível no slide
* Leitura da página 154
* Leitura da página 156
* Atividades de classe, páginas 157 e 158. Feita correção

**Passo 2:** Para casa, atividades das páginas 155 e 159

***(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)***

**3ªAULA: MATEMÁTICA**

**Componente Curricular:** Matemática

**Objeto de Conhecimento:** Problemas envolvendo significados da adição e da subtração: juntar, acrescentar, separar, retirar, comparar e completar as quantidades.

**Aprendizagens Essenciais**: Interpretar, resolver e formular situações-problema compreendendo diferentes significados da adição e da subtração com números naturais

**Olá, querido(a) aluno(a)!**

Hoje, você vai estudar usando um roteiro de estudos. Mas o que é um roteiro de estudos? É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da vídeo aula de uma maneira mais organizada

**Para a aula de hoje, você vai precisar do livro 1 de Matemática**

**Link da aula:** <https://youtu.be/BzkdwO4RApc>

**Passo 1:** Continuação do capítulo 05 “Juntar e Separar”

* Leitura da página 103
* Atividade de classe, página 104 com correção
* Leitura da página 105: Organizando as ideias
* Atividade de classe página 106 com correção

**Passo 2:** Para casa, atividade da página 107

***(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)***