**Roteiro de
Estudos**

**DIA: 04 DE MAIO DE 2020 - 3°ANO E.F**

**1ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular:** Língua Portuguesa

**Objeto de Conhecimento:** Registro de experimento

**Aprendizagens Essenciais:** Compreender com autonomia relatos de observação de pesquisas em fontes de informações**.**

**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 videoaula de uma maneira mais organizada

**Para a aula de hoje, você vai precisar no livro 1 de Português.**

**Link da aula:** <https://youtu.be/8NtfRyQLFnI>

**Passo 1:** Abertura do capítulo 05 “**Hora da Leitura**”

P. 94 e 95 Leia o texto, observe as imagens e responda as questões

Questões da página 94 trabalhadas na vídeo aula

Perguntas base para a explicação do tema:

* O que é preciso observar para fazer um registro de experimento?
* O que nós observamos nas imagens?

**Passo 2:** Atividade de classe páginas 96 e 97

Observar a imagem da página 95 “Registro de experimento 1” para responder as questões 1 e 2

Ler as questões 4 e 3, observar as imagens de cada uma e responder suas respectivas perguntas

**Passo 3:** Resolver a página 98 como atividade domiciliar ***(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:** Reconhecer elementos naturais e culturais na paisagem do seu lugar de vivência; conhecer diferentes formas de representar paisagem

**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 videoaula de uma maneira mais organizada

**Para a aula de hoje, você vai precisar no livro 1 de História e Geografia**

**Link da aula:** [**https://youtu.be/ugXyJh3HOBU**](https://youtu.be/ugXyJh3HOBU)

**Passo 1:** Abertura do capítulo 05 “Diferentes Formas de Observar a Paisagem”

Explicação breve do conteúdo abordado nas páginas 148 e 149

“Trocando Ideias” página 149 foi realizado em classe

**Passo 2:** Explanação do texto da página 150

Resolução da questão 1 “Agora é com você” página 151

**Passo 3:** Para casa, realizar questão 2 da página 151 “Agora é com você” ***(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)***

**3ªAULA: MATEMÁTICA**

**Componente Curricular:** Matemática

**Objeto de Conhecimento:** Construção de fatos fundamentais da adição e subtração

**Aprendizagens Essenciais:** Ler, escrever e comparar escritas numéricas de até 4 ordens

**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 videoaula de uma maneira mais organizada

**Para a aula de hoje, você vai precisar no livro 1 de matemática**

**Link da aula:** <https://youtu.be/pn3PJ33oVEU>

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

Leitura das página 96 e 97, para entendimento do conteúdo “Juntar e Separar”

Pré-leitura das regras do jogo contidas na página 98

Realização da atividade em classe da página 99, questões 1,2 e 3

**Passo 2:** Realização da atividade de classe, página 100

Explicação dos métodos que o aluno pode utilizar para resolver as situações

**Passo 3:** Para casa, realizar a questão 04 da página 99 ***(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)***

***OBS: A atividade se trata de um jogo, a leitura da página 98 fala das regras, realizaremos assim que possível presencialmente.***