**Roteiro de   
Estudos**



**DIA: 29 DE JUNHO DE 2020 - 3°ANO E.F**

**1ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular: Português**

**Objeto de Conhecimento: Carta do leitor**

**Aprendizagens Essenciais: Identificar a função social da carta do leitor como gênero do campo da vida cotidiana**

**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 você vai precisar do livro de Português**

**Motivação para uso do Google Meet: Será explicada a importância da carta do leitor**

**Atividades do dia: 29/06**

**Link da aula:** [**https://youtu.be/mPxY0yQw\_NM**](https://youtu.be/mPxY0yQw_NM)

**Passo 1:**

* Hora da leitura: páginas 68 e 69
* Explorar as questões 01 e 02 da página 68 oralmente
* Resolução da página 70 e 71
* Correção no quadro

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

**2ªAULA: GEOGRAFIA**

**Componente Curricular: Geografia**

**Objeto de Conhecimento: Paisagens e atividades econômicas na cidade**

**Aprendizagens Essenciais: Identificar alimentos minerais e outros produtos cultivados e extraídos da natureza**

**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 você vai precisar do livro de História e Geografia**

**Atividades do dia: 29/06**

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

**Passo 1:**

* Leitura das páginas 128 e 129
* Resolução das páginas 128 e 129
* Leitura das páginas 130 e 131
* Resolução das páginas 132 e133
* Correção no quadro

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

**3ªAULA: MATEMÁTICA**

**Componente Curricular: Matemática**

**Objeto de Conhecimento: Operações envolvendo a multiplicação**

**Aprendizagens Essenciais: Identificar e utilizar regularidade do sistema de números decimais para multiplicar um número por 10, 100 e 1000**

**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 você vai precisar do livro de Matemática**

**Motivação para uso do Google Meet: Será estudada a tabuada junto aos alunos**

**Atividades do dia: 29/06**

**Link da aula:** [**https://youtu.be/iowtTE2juj8**](https://youtu.be/iowtTE2juj8)

**Passo 1:**

* Resolver as páginas 78 a questão 04 da página 79
* Explicação seguido das resoluções das questões da atividade acima

**Passo 2: Para casa**

* Resolver a questão 03 da página 79
* Estudar a tabuada de multiplicação dos números 3 e 4

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