

**DIA: 21 DE JULHO DE 2020 - 3º ANO E.F**

## **1ª AULA: PORTUGUÊS**

**Objeto de Conhecimento: Hora da Leitura**

**Aprendizagens Essenciais: Ler, compreender e explicar significados de expressões contidas no texto**

**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 Atividades Suplementares**

**Link da aula: <https://youtu.be/Yt2EeJXulws>**

**Passo 1:**

- Leitura da página 35
- Enumeração dos parágrafos
- Resolução da página 37

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

## **2ª AULA: HISTÓRIA**

**Objeto de Conhecimento: Serviços prestados**

**Aprendizagens Essenciais: Compreender o que são serviços públicos essenciais e identifica-los**

**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**

**Link da aula: <https://youtu.be/8lB8FEEDxJk>**

**Passo 1:**

- Leitura da página 83
- Agora é com você: explicação da atividade da página 84
- Explicação da atividade da página 85

**Passo 2:**

- Questão 01 da página 84 e página 85

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

### **3ª AULA: MATEMÁTICA**

**Objeto de Conhecimento: Multiplicação e divisão**

**Aprendizagens Essenciais: Apresentar estratégias para os cálculos**

**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**

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

**Passo 1:**

- Explicação no livro e no quadro da questão 01 presente na página 113
- Resolução da questão 02 com os alunos
- Resolução de alguns itens da página 114

**Obs: O aluno poderá fazer uso de uma calculadora**

**Passo 2: Para casa**

- Página 114, questão 05

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

