**Roteiro de
Estudos**



**DIA: 02 DE JUNHO DE 2020 - 3°ANO E.F**

**1ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular: Português**

**Objeto de Conhecimento: Carta pessoal**

**Aprendizagens Essenciais: Identificar informações contidas em uma carta, identificar diferenças entre cartas e mensagens por telefone celular**

**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**

**Link da aula:** [**https://youtu.be/L9sam-qG1kg**](https://youtu.be/L9sam-qG1kg)

**Passo 1: Responder às questões contidas nos slides**

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

**2ªAULA: HISTÓRIA**

**Componente Curricular: História**

**Objeto de Conhecimento: Vida e trabalho no espaço rural**

**Aprendizagens Essenciais: Identificar modos de vida no espaço rural no presente, comparando-os com os do passado**

**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/eYHLUPuLqZs**](https://youtu.be/eYHLUPuLqZs)

**Passo1: Explorar as páginas 28 e 29 da abertura do capítulo**

**Passo 2: Leitura das páginas 30 e 31**

**Passo 3: Agora é com você**

* Resolver as questões 01 e 02 da página 31

***(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: Resolver problemas de adição e subtração**

**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/N45CC-jrZvo**](https://youtu.be/N45CC-jrZvo)

**Passo 1:** **Página 36**

* Explorar e compreender o jogo da colmeia

**Passo 2:**

* Resolver as páginas 37, 38
* Resolver o item a da questão 03 da página 39

**Passo 3: Para casa**

* Resolver o item b da questão 03 da página 39

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