**Roteiro de
Estudos**

**DIA: 15 DE JUNHO DE 2020 - 3°ANO E.F**

**1ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular: Português**

**Objeto de Conhecimento: O poema**

**Aprendizagens Essenciais: Ler e compreender, com certa autonomia, textos em versos, explorando rimas, sons e jogos de palavras**

**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/vma2HwTBuyw**](https://youtu.be/vma2HwTBuyw)

**Passo 1:**

* Leitura das páginas 50 e 51, explorando o bilhete
* Resolver as páginas 52 e 53
* Interpretação das estrofes do texto “Bilhete ao senhor Grilo” no quadro

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

**2ªAULA: GEOGRAFIA**

**Componente Curricular: Geografia**

**Objeto de Conhecimento: Festividades do campo**

**Aprendizagens Essenciais: Identificar as características dos eventos culturais do campo referentes às festas, e diferenciar as características da agricultura familiar das características da agricultura industrial**

**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/Z9GOt-U1ur4**](https://youtu.be/Z9GOt-U1ur4)

**Passo1:**

* Leitura da página 120
* Resolução da página 121
* Correção no quadro da atividade da página 121
* Leitura das páginas 122 e 123: ‘Para relembrar’

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

**3ªAULA: MATEMÁTICA**

**Componente Curricular: Matemática**

**Objeto de Conhecimento: Problemas envolvendo operações de adição e subtração**

**Aprendizagens Essenciais: Interpretar e resolver problemas envolvendo operações 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/EJgG7vx6K8c**](https://youtu.be/EJgG7vx6K8c)

**Passo 1:**

* Leitura das situações problemas das páginas 57 e 58
* Resolução das questões citadas acima
* Correção no quadro

**Passo 2: Para casa**

* Resolver as questões da página 59

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