**Roteiro de   
Estudos**



**DIA: 01 DE JULHO DE 2020 - 3°ANO E.F**

**1ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular: Português**

**Objeto de Conhecimento: Carta do leitor**

**Aprendizagens Essenciais: Reconhecer o efeito de sentido produzido pelo uso de recursos expressivos gráficos-usuais nas capas de revistas**

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

**Passo 1:**

* Leitura do texto da página 74
* Explicação do porquê que as mãos enrugam se permanecerem muito tempo dentro da água
* Resolver questões da página 74
* Correção no quadro
* Leitura do texto visual na página 81
* Resolver a questão 01 da página 81
* Leitura da imagem da página 82
* Resolução das questões da página 82

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

**2ªAULA: CIÊNCIAS**

**Componente Curricular: Ciências**

**Objeto de Conhecimento: Ciclo da vida**

**Aprendizagens Essenciais: Descrever e comunicar as alterações que ocorrem desde o nascimento em animais**

**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 Ciências**

**Motivação para uso do Google Meet: Será feita a correção das atividades e será tiradas as dúvidas dos alunos**

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

**Passo 1:**

* Leitura das páginas 48 e 49
* Resolver as questões da página 51
* Leitura das páginas 52 e 53
* Resolver as questões da página 54

**Passo 2: Para casa**

* Resolução das questões da página 50

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

**3ªAULA: MATEMÁTICA**

**Componente Curricular: Matemática**

**Objeto de Conhecimento: Sólidos geométricos**

**Aprendizagens Essenciais: identificar semelhanças e diferenças nos sólidos geométricos**

**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: Trabalhar os sólidos: diferenças e semelhanças, e explicação da atividade de casa**

**Link da aula:** [**https://youtu.be/WKgD-AvRm7g**](https://youtu.be/WKgD-AvRm7g)

**Passo 1:**

* Leitura das páginas 90 e 91
* Apresentação de alguns sólidos geométricos, bem como a discussão de suas características
* Resolução da página 93

**Passo 2: Para casa**

* Resolução da página 92

***Obs: Os alunos, se possível, devem estar com os sólidos geométricos em mãos!***

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