**Roteiro de
Estudos**



**DIA: 18 DE JUNHO DE 2020 - 5°ANO E.F**

**1ª AULA: CIÊNCIAS**

**Componente Curricular: Ciências - Capítulo 8 – Terra e universo**

**Objeto de Conhecimento:** Os objetos que auxiliam na formação das imagens; A importância da imagem para o registro histórico e cultural.

**Aprendizagens Essenciais:**

* Conhecer a formação de imagens por reflexão da luz como propriedade de superfícies lisas;
* Compreender que a lupa é uma lente que forma imagens aumentadas, assim como o telescópio para objetos e paisagens distantes;
* Identificar as câmeras fotográficas como equipamentos que registram imagens e compreender o funcionamento das mesmas;
* Reconhecer as fotografias como objetos que registram memórias;
* Analisar a formação de imagens em periscópios.

**Link da aula:** [**https://youtu.be/W-pabjDE2iQ**](https://youtu.be/W-pabjDE2iQ)

**Passo 1:** (Clique no link e assista a videoaula, pause sempre que achar necessário)

* Os próximos passos se referem ao detalhamento da videoaula.

**Passo 2:** Acompanhe a apresentação das fotos pedidas na atividade da aula anterior, como registro de memórias marcantes.

**Passo 3:** Acompanhe a explicação sobre o tópico: **De olho na superfície, página 56 e 57.** Grife as informações principais dessas páginas. Observe a exposição do periscópio pela professora.

**Passo 4:** Acompanhe a explanação da atividade da página 58 e 59. Pause o vídeo, responda as questões, em seguida acompanhe a correção.

( ***mandar a foto para*** [***WhatsApp)***](https://www.whatsapp.com/)

**2ªAULA: PORTUGUÊS**

**Componente Curricular: Português - Capítulo 8**

**Link da aula:** [**https://youtu.be/a\_i-OCPD2uI**](https://youtu.be/a_i-OCPD2uI)

Olá aluno!

Hoje você vai estudar usando um roteiro de estudo. Mas o que é um roteiro de estudo?

É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da aula em vídeo de uma maneira mais organizada.

Fique ligado!

O roteiro a seguir é baseado no modelo de ensino a distância, em que você vai estudar usando seu material SAS, a aula em vídeo e WhatsApp.

**Passo 01 –** Orientações para resoluçãodas páginas 59 a 62(questões 01 a 08). Respeite o tempo necessário para preencher a atividade, só faça a correção após compreender e resolver as questões.

**Passo 02 –** Correção da atividade explicada em “Compreendendo a Língua”.

**Passo 03 –** Mandar pelo WhatsApp as fotos das páginas 59 e 60 de Língua Portuguesa.

**3ªAULA: MATEMÁTICA**

**Componente Curricular: Matemática - Capítulo 7 – Números**

**Objeto de Conhecimento:** Interpretação, registro e comparação de números racionais expressos na forma decimal; Representação de números decimais na reta numérica; Resolução de problemas envolvendo números decimais.

**Aprendizagens Essenciais:**

* Interpretar, registrar e comparar quantidades usando racionais na forma decimal;
* Reconhecer e utilizar regras do sistema de numeração decimal para ler, escrever, comparar e ordenar números racionais na forma decimal;
* Localizar na reta numérica números expressos na forma decimal;
* Resolver situações-problemas com números decimais envolvendo as diferentes medidas: massa, capacidade, comprimento.

**Link da aula:** [**https://youtu.be/yn6KmoEGMo4**](https://youtu.be/yn6KmoEGMo4)

**Passo 1:** (Clique no link e assista a videoaula, pause sempre que achar necessário)

* Os próximos passos se referem ao detalhamento da videoaula.
* **Passo 2:** Acompanhe no início da videoaula a revisão do conteúdo da aula anterior.
* **Passo 3:** Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje na seção: **Explore seus conhecimentos (conclusão),** onde são revisados os conteúdos do capítulo. **Página 75.**
* **Passo 4:** Observe a orientação da professora para a atividade das **páginas 75, 76 e 77.** Em seguida, **pause o vídeo e realize a atividade, depois acompanhe a correção. M*andar a foto da atividade para o [WhatsApp)](https://www.whatsapp.com/)***

**Passo 5:** Explicação da **atividade de casa, no livro de atividades suplementares páginas 18 e 19**, **questões 1 a 3.** ( ***mandar a foto da atividade para o*** [***WhatsApp)***](https://www.whatsapp.com/)