

DIA: 24 DE JULHO DE 2020 - 5º ANO E.F

1ª AULA: MATEMÁTICA

Capítulo 9 – Geometria: As formas planas.

Objeto de Conhecimento: Figuras geométricas planas: características, representações e ângulos; Comparação e classificação dos ângulos: reto, agudo, obtuso e raso; Ampliação e redução de polígonos em malhas quadriculadas.

Aprendizagens Essenciais:

- ▶ Reconhecer, nomear e comparar polígonos considerando lados, vértices e ângulos.
- ▶ Desenhar polígonos fazendo uso de régua e esquadro.
- ▶ Identificar os ângulos como uma característica dos polígonos;
- ▶ Classificar e comparar ângulos de figuras planas;
- ▶ Ampliar e reduzir figuras usando malha quadriculada.

Link da aula: <https://youtu.be/vbvI5GjeBpI>

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 passada sobre a ampliação e a redução de polígonos.

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje: **Seção explore seus conhecimentos, páginas 130 e seção para relembrar páginas 134 e 135.**

Passo 4: Observe a orientação da professora para as atividades das **páginas 130 a 132. Mandar a foto da atividade para o WhatsApp)**

Passo 5: Explicação da **atividade de casa: página 133, do livro de matemática. Mandar a foto da atividade para o WhatsApp)**

2ª AULA: GEOGRAFIA

Capítulo 10

Link da aula: <https://youtu.be/GFJRb5hR0ys>

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 – Relembrar o assunto estudado na aula passada sobre a divulgação e acesso à informação.

Passo 02 – Explicação de “Para ir além” da página 157.

Passo 03 – Resolução do “Explore seus conhecimentos” das páginas 160 e 161(questões 01 a 03). Orientação: respeite o tempo necessário para preencher a atividade, só faça a correção após compreender e resolver as questões. Mandar a foto deste exercício pelo WhatsApp.

Passo 04 – Explicação do + Atitude das páginas 158 e 159.

Passo 05 – Revisão dos assuntos estudados no capítulo com leitura do “Para Relembrar” das páginas 162 e 163.

Passo 06 – Atividade de casa: Geografia página 159(questões 01 e 02). A apresentação do + Atitude será pela plataforma Google Meet no dia 28/07.

3ª AULA: ARTE

Capítulo 10 – O circo além da lona.

Unidade temática: Artes integradas

Objeto de Conhecimento: Influência dos circos na formação cultural brasileira: artes circenses na atualidade, suas referências na TV e no cinema.

Aprendizagens Essenciais:

- ▶ Compreender as relações entre as linguagens da Arte e suas práticas integradas, inclusive aquelas possibilitadas pelo uso das novas tecnologias de informação e comunicação pelo cinema e audiovisual;
- ▶ Desenvolver a autonomia, a crítica, a autoria e o trabalho colaborativo nas artes.

Link da aula: <https://youtu.be/fKFjgJdxYiU>

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 revisão do tema do capítulo 10 e da aula anterior.

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje nas páginas 112 a 117. Grife as informações que considerar principais sobre o conteúdo dessas páginas. Será postado no WhatsApp o link do vídeo proposto na página 112, para realização da atividade da página 113.

Passo 4: Orientação para a **atividade da página 113**. Em seguida, acompanhe a revisão do capítulo na seção: Para relembrar, página 116 e 117.

Mandar a foto da atividade para o WhatsApp).