



Colégio

Nunes Moraes

Roteiro de Estudos

DIA: 07 DE AGOSTO DE 2020 - 5º ANO E.F

1ª AULA: MATEMÁTICA

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

1º passo: Abra seu livro na abertura do capítulo 6 – página 10 do seu livro 2 de matemática, para revisarmos o conteúdo desse capítulo através de uma atividade preparatória. (AULA 4)

2º passo: Clique no link e assista à videoaula. Faça passo a passo, tudo o que eu pedir na videoaula. Para isso, você pode pausar o vídeo sempre que precisar.

3º passo: Acompanhe a revisão do conteúdo do cap.06 através da explanação da professora e a medida que a mesma for realizando as questões da preparatória.

4º passo: Após a explanação do conteúdo, acompanhe a orientação da professora, **para fazer a atividade preparatória. Fique atento: Cada questão da atividade é trabalhada a partir das aprendizagens essenciais do capítulo 6. Siga os comandos da professora durante o estudo dirigido e na realização da atividade. Mande a foto da atividade realizada, para o whatsapp da professora.**

2ª AULA: GEOGRAFIA

Revisão do Capítulo 6 – Tecnologia e trabalho no setor primário.

Aprendizagens Essenciais:

- Identificar as tecnologias agropecuárias e extrativistas, relacionando-as à produtividade e à qualificação da mão de obra.
- Reconhecer os impactos ambientais da agropecuária.
- Compreender e distinguir o extrativismo sustentável do predatório e do poluente.

Você estudou sobre as tecnologias tradicionais e modernas da agricultura, pecuária e extrativismo, assim como os ricos ambientais ocasionados por cada atividade econômica. Vamos lembrar?

Link da aula: <https://youtu.be/4mRJVpA2bB0>

1º passo: Acompanhe a explicação dos conteúdos estudados. Você encontra: as tecnologias agropecuárias e extrativistas, relacionando-as à produtividade e à qualificação da mão de obra nas páginas 86, 87, 91, 94 e 95. Os impactos ambientais da agropecuária nas páginas 89 e 92. O extrativismo sustentável, predatório e poluente na página 96 de Geografia (livro 2).

2º passo: Clique no link e assista à vídeoaula. Para isso, você pode pausar o vídeo sempre que precisar.

3º passo: Preste atenção nas explicações para resolução de cada questão orientada pela professora e faça a atividade preparatória.

4º passo: Mandar pelo WhatsApp a foto da preparatória resolvida.

3ª AULA: HISTÓRIA

Revisão do Capítulo 5 – Investigadores do passado.

Aprendizagem Essencial:

- Identificar Paleontologia e Arqueologia e compreender como essas ciências contribuem com o estudo do passado.

Revisão do Capítulo 6 – A importância dos rios ontem e hoje.

Aprendizagem Essencial:

- Compreender a importância dos rios para os seres humanos desde a Antiguidade.

Você estudou sobre as ciências que nos ajudam na construção do conhecimento histórico, entre elas a Paleontologia e Arqueologia. Também aprendeu que os rios possibilitaram o desenvolvimento das primeiras civilizações. Vamos lembrar?

Link da aula: <https://youtu.be/Kp2BDPpOGu4>

1º passo: Acompanhe a explicação dos conteúdos estudados. Você encontra: Paleontologia na página 70, Arqueologia nas páginas 72 a 74 de História (livro 1). A importância dos rios para os seres humanos desde a Antiguidade nas páginas 14 e 15 de História (livro 2).

2º passo: Clique no link e assista à vídeoaula. Para isso, você pode pausar o vídeo sempre que precisar.

3º passo: Preste atenção nas explicações para resolução de cada questão orientada pela professora e faça a atividade preparatória.

4º passo: Mandar pelo WhatsApp a foto da preparatória resolvida.