



Colégio

Nunes Moraes

Roteiro de Estudos

DIA: 18 DE NOVEMBRO DE 2020 - 5º ANO E.F

Olá, querido(a) aluno(a)!

1ª AULA: REVISÃO DE MATEMÁTICA

Link da aula: <https://youtu.be/XPfi7CLCleE>

1º passo: Abra seu livro na abertura do capítulo 14 – página 94, do seu livro 3 de matemática, para revisarmos o conteúdo desse capítulo através de uma atividade preparatória.

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 dos cap.14 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. Siga os comandos da professora durante o estudo dirigido e na realização da atividade. Fique atento a correção de cada questão. Mande a foto da atividade realizada, para o whatsapp da professora.**

2ª AULA: REVISÃO DE PORTUGUÊS

Revisão dos conteúdos estudados nos capítulos 13 ao 15 de Língua Portuguesa e no livro Descobrimos a Gramática.

Aprendizagens Essenciais:

- Reconhecer os modos verbais de acordo com o seu uso em trechos.
- Reconhecer o tempo dos verbos empregados em frases.
- Identificar locução verbal em trechos e frases.
- Reconhecer o verbo auxiliar nas locuções verbais.
- Identificar em frases conjunções coordenativas.
- Empregar as conjunções e, mas, porém, portanto observando o sentido da frase.

Vamos lembrar?

Link da aula: <https://youtu.be/QUGpUzJ 8lE>

Passo 01 – Acompanhe a explicação dos conteúdos estudados. Você encontra no livro Descobrimos a Gramática: os modos verbais na página 211; verbos auxiliares nas páginas 229 a 231; conjunção nas páginas 279 a 281; tempos

verbais do modo subjuntivo na página 101 de Língua Portuguesa (Livro 3); locução verbal na página 232 e também em Língua Portuguesa (Livro 3) na página 81.

Passo 02 – Clique no link e assista à vídeoaula. Para isso, você pode pausar o vídeo sempre que precisar.

Passo 03 – Preste atenção nas explicações para resolução de cada questão orientada pela professora e faça a atividade preparatória.

Passo 04 – Mandar pelo WhatsApp a foto da preparatória resolvida.

3ª AULA: AVALIAÇÃO DE CIÊNCIAS

LINK DO VÍDEO COM EXPLICAÇÕES DA AVALIAÇÃO:

<https://youtu.be/oNwdipdJUUI>

Aprendizagens essenciais trabalhadas na 4ª etapa.

Selecionar argumentos que justifiquem por que os sistemas digestórios e respiratórios são considerados corresponsáveis pelo processo de nutrição.

Conhecer os órgãos do sistema respiratório e suas funções.

Reconhecer a relação do funcionamento do sistema circulatório e a distribuição de nutrientes pelo organismo.

Identificar os órgãos do sistema digestório.

Reconhecer as funções do sistema digestório.

Reconhecer as interações entre sistemas digestório, respiratório e circulatório.

Reconhecer a relação entre o funcionamento do sistema circulatório e a eliminação de resíduos produzidos.

Conhecer os órgãos do sistema excretor.

Associar glândulas do sistema endócrino às suas funções.

ATIVIDADES PROPOSTAS:

Passo 1: Assistir ao vídeo com as orientações sobre as questões da prova.

Passo 2: Se ainda houver dúvidas, enviá-las pelo WhatsApp, a professora responderá no horário de acompanhamento ao ensino remoto.