



Colégio

Nunes Moraes

Roteiro de Estudos

DIA: 04 DE SETEMBRO DE 2020 - 5º ANO E.F

Olá, querido(a) aluno(a)!

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.

1ª AULA: GRAMÁTICA

Capítulo 05: Encontro Consonantal e Dígrafo.

Objeto do conhecimento: Dígrafo.

Aprendizagens Essenciais:

- Identificar os dígrafos em palavras.
- Classificar os dígrafos em: separável e inseparável.

Link da aula: <https://youtu.be/no2mvmAplHY>

Passo 01 – Explicação de dígrafo, classificação em separável e inseparável.

Passo 02 – Orientações para a resolução da atividade em “Pensar, Fazer e Aprender” das páginas 45 a 47(questões 02 e 03).

Passo 03 – Orientações para a resolução de “Exercícios” das páginas 47 a 51(questões 01, 02, 03, 04, 06 e 08).

Passo 04 – Mandar pelo WhatsApp as fotos das páginas 48, 49 e 50 do Livro Descobrindo a Gramática.

2ª AULA: ARTE

Capítulo 11 – A arte das histórias em quadrinhos.

Unidade temática: Artes visuais.

Objeto de Conhecimento: A arte das histórias em quadrinhos.

Aprendizagens Essenciais:

- Explorar, conhecer, fruir e analisar criticamente práticas e produções artísticas e culturais do seu entorno social.
- Experimentar a ludicidade, a percepção, a expressividade e a imaginação.
- Explorar e reconhecer elementos constitutivos das artes visuais.

Link da aula: <https://youtu.be/vOfB-3oNv1U>

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 conteúdo da aula passada nas páginas 120 a 125.

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje nas páginas 125, 126, 127 e 129. Grife as informações que considerar principais sobre o conteúdo dessas páginas.

Passo 4: Orientação para a atividade: produção de uma HQ a partir da proposta das páginas 130 a 132. **Mandar a foto da atividade pelo para o WhatsApp).**

3ª AULA: GEOGRAFIA

Capítulo 11: De onde vem a energia?

Objeto do conhecimento: Energia em movimento; Fontes de energia; Fontes de energia não renováveis (urânio, petróleo, gás natural e carvão mineral).

Aprendizagem Essencial:

- Identificar os diferentes tipos de energia utilizados na produção industrial, agrícola e extrativista e no cotidiano das populações. (EF05GE07).

Link da aula: <https://youtu.be/jiMh8qZvooA>

Passo 01 – Recordar o assunto estudado na aula passada sobre Energia Nuclear.

Passo 02 – Orientações para a resolução da atividade no “Agora é com você”.

Passo 03 – Correção do exercício das páginas 118 e 119(questões 03 a 05).

Passo 04 – Orientações para a resolução da atividade no “Explore seus conhecimentos”. Observação: respeite o tempo necessário para preencher a atividade, só faça a correção após compreender e resolver todas as questões.

Passo 05 – Correção do exercício das páginas 122 e 123(questões 02 a 04).

Passo 06 – Leitura do “Para Relembrar” das páginas 124 e 125.

Passo 07 – Mandar pelo WhatsApp as fotos das páginas 118 e 123 de Geografia(livro 3).

4ª AULA: MATEMÁTICA

Capítulo 11 – Números – Operando com números racionais.

Objeto de Conhecimento: Equivalência das representações decimal e fracionária dos números racionais; Conversão de frações em números decimais; Resolução de problemas envolvendo adição, subtração, multiplicação e divisão de números naturais e racionais, cuja representação decimal é finita; Algoritmos não convencionais e formais.

Aprendizagens Essenciais:

- ▶ Determinar equivalências entre as escritas decimal e fracionária dos números racionais;
- ▶ Identificar pontos na reta numérica, demonstrando a equivalência entre números decimais e fracionários;
- ▶ Utilizar a calculadora para determinar a forma decimal de uma fração;
- ▶ Determinar a fração correspondente a um dado número decimal;
- ▶ Resolver problemas envolvendo os números decimais e fracionários;

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

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 **Revisão dos conteúdos do capítulo 11, no livro de atividades suplementares, páginas 6 a 8. Correção da questão 4, página 8.**

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje: **Revisão dos conteúdos do capítulo 11, no livro de atividades suplementares, páginas 9 à 11.**

(Mandar a foto da atividade para o WhatsApp)

Passo 4: Explicação da **atividade de casa: livro de atividades suplementares, página 12 e 14.**

(Mandar a foto da atividade para o WhatsApp)



A simplicidade das crianças é o que mais se aproxima do amor de Deus.

Um abraço, e até a próxima!