



Colégio

Nunes Moraes

Roteiro de Estudos

DIA: 03 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: FORMAÇÃO HUMANA

Capítulo 6 – Modos de pensar

Objeto de Conhecimento: O pensamento

Aprendizagens Essenciais: Desenvolver conhecimentos sobre o ser e o agir humanos, bem como sobre a organização humana, para ajuda-lo (a) a compreender cada vez melhor, a importância de valores como a amizade, solidariedade e o conhecimento.

Link da aula: <https://youtu.be/tpYXbO4EX8k>

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 do **capítulo 6, na página 36.**

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da página 37. Grife as informações que considerar principais sobre *o conteúdo dessa página.*

Passo 4: Orientação para a atividade da página 38.

(Mandar a foto da atividade pelo para o WhatsApp).

2ª 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/OgoUSNoqBzc>

Passo 01 – Recordar o assunto estudado na aula passada combustíveis fósseis (gás natural e carvão mineral).

Passo 02 – Leitura e explicação de Energia Nuclear das páginas 119 e 120.

Passo 03 – Observação e interpretação dos mapas. Orientações para a resolução da atividade no “Mapeando o Mundo”.

Passo 04 – Correção do exercício da página 121(questões 01 e 02).

Passo 05 – Orientações para a resolução da atividade no “Agora é com você”.

Passo 06 – Correção do exercício da página 122(questão 01.).

Passo 07 – Mandar pelo WhatsApp as fotos das páginas 121 e 122 de Geografia(livro 3).

3ªAULA: GRAMÁTICA

Capítulo 05: Encontro Consonantal e Dígrafo.

Objeto do conhecimento: Encontro Consonantal.

Aprendizagens Essenciais:

- Identificar os encontros consonantais em palavras.
- Classificar os encontros consonantais em: separável e inseparável.

Link da aula: <https://youtu.be/KVic18RE6ms>

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

Passo 02 – Orientações para a resolução da atividade em “Pensar, Fazer e Aprender” das páginas 44 e 45(questão 01).

Passo 03 – Orientações para a resolução de “Exercícios” das páginas 48 a 52(questões 05, 07, 09 e 10).

Passo 04 – Mandar pelo WhatsApp as fotos das páginas 44, 51 e 52 do Livro Descobrimo a Gramática.

4ªAULA: 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/Eg7qMUTd_Uw

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

Os próximos passos se referem ao detalhamento da videoaula.

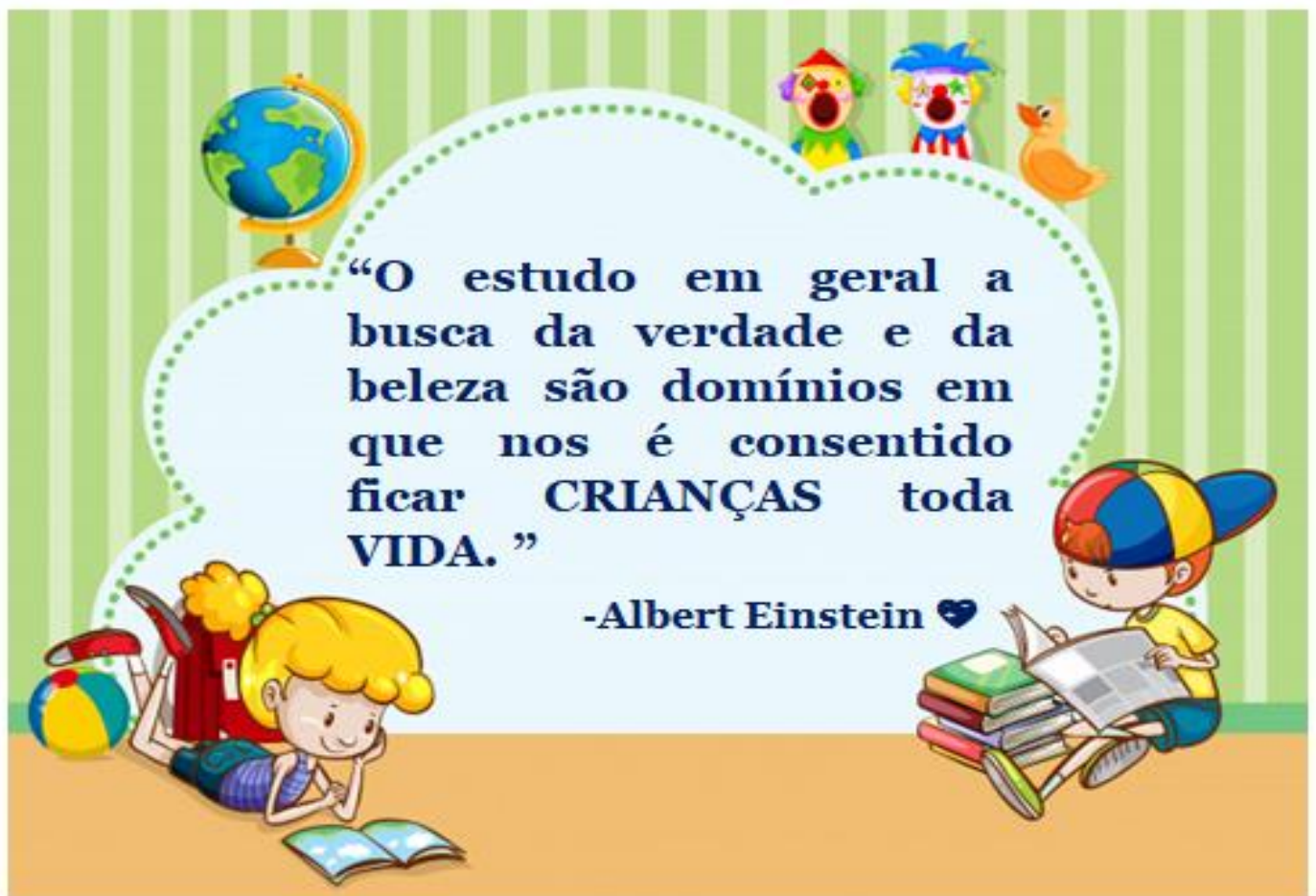
Passo 2: Acompanhe no início da videoaula a revisão do conteúdo da aula passada
Seção explore seus conhecimentos, revisando os conteúdos do capítulo. Correção página 41.

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje: **Revisão dos conteúdos do capítulo 11, no livro de atividades suplementares, páginas 6 à 8.**

(Mandar a foto da atividade para o WhatsApp)

Passo 4: Explicação da **atividade de casa: livro de atividades suplementares, página 8, questão 4.**

(Mandar a foto da atividade para o WhatsApp)



Bons estudos!