



Colégio

Nunes Moraes

Roteiro de Estudos

DIA: 17 DE SETEMBRO DE 2020 - 5º ANO E.F

Olá, querido(a) aluno(a)!

1ª AULA: FORMAÇÃO HUMANA

Capítulo 10 – O bom como bem comum.

Objeto de Conhecimento: Valores humanos.

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/eljic7b8CR0>

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 10, na página 58.**

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da página 59 a 62. Grife as informações que considerar principais sobre *o conteúdo dessas páginas.*

Passo 4: Orientação para a atividade das páginas 60 a 62. **Mandar a foto da atividade pelo para o WhatsApp).**

Os alunos apresentarão sua atividade no Google Meet.

2ª AULA: GEOGRAFIA

Capítulo 12: Fontes de energia renováveis.

Objeto do conhecimento: Energia em renovação; Energia hidrelétrica; Energia produzida por meio da biomassa.

Aprendizagem Essencial:

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

Link da aula: <https://youtu.be/Z7dJMM3ubU4>

Passo 01 – Recordar o assunto estudado na aula passada sobre “Energia geotérmica” e “Energia maremotriz”.

Passo 02 – Leitura de “Energia limpa” em “Ler e Descobrir” da página 139. Orientações para a resolução do exercício. Pause o vídeo para escrever suas respostas.

Passo 03 – Correção da atividade das páginas 139 e 140 (questões 01 a 04).

Passo 04 – Orientações para a resolução do “Explore seus conhecimentos”.

Passo 05 – Correção da atividade da página 141 (questões 01 a 03).

Passo 06 – Atividade de casa: Geografia página 140(questão 04).

Passo 07 – Mandar pelo WhatsApp as fotos das páginas 139, 140 e 141 do livro de Geografia.

3ªAULA: GRAMÁTICA

Capítulo 12: Histórias do dia a dia

Objeto do conhecimento: Análise linguística/semiótica: Numeral.

Aprendizagem Essencial:

- Reconhecer e classificar os tipos de numerais em textos e tabelas.

Link da aula: <https://youtu.be/4VdCOiod2io>

Passo 01 – Explicação da classe gramatical numeral e exemplificações da classificação em: cardinais, ordinais, multiplicativos e fracionários nas páginas 175 a 177 do livro Descobrindo a Gramática.

Passo 02 – Orientações para a resolução da atividade em “Exercícios”. Pause o vídeo para escrever suas respostas. Observação: respeite o tempo necessário para preencher a atividade, só faça a correção após compreender e resolver todas as questões.

Passo 03 – Correção da atividade das páginas 179 a 181(questões 01 a 07).

Mandar as fotos deste exercício pelo WhatsApp.

Quinta-feira (17/09):

Haverá o encontro pela Plataforma Google Meet às 10:40 para explicação de Pronomes Possessivos. Durante o momento de interação trabalharemos:

- Definição de pronome e os pronomes possessivos das páginas 190 a 192 e atividade da página 199(questão 02) do livro Descobrindo a Gramática.

4ªAULA: MATEMÁTICA

Capítulo 12 – Números – Porcentagem, números decimais e fracionários.

Objeto de Conhecimento: Equivalência das representações decimal, fracionária e percentual dos números racionais; Cálculo de porcentagem.

Aprendizagens Essenciais:

► Determinar equivalências entre as escritas decimal, fracionária e percentual dos números racionais;

- ▶ Resolver e elaborar problemas que envolvam o uso da porcentagem no contexto diário.
- ▶ Explorar regularidades nos resultados de cálculos de porcentagem.
- ▶ Utilizar estratégias pessoais para calcular porcentagens.

Link da aula: <https://youtu.be/pjznRN-ZwVc>

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 **Cálculos percentuais, estratégias de cálculo com e sem a calculadora.** (Correção da ativ. de casa, p. 23 de ativ. suplementares)

Passo 3: Acompanhe a explanação do conteúdo da aula de hoje: **Revisão do capítulo no livro de atividades suplementares: Cálculos percentuais, estratégias de cálculo com e sem a calculadora.**

Passo 4: Observe a orientação da professora para a atividade da **página 22 de atividades suplementares.** (*mandar a foto da atividade para o WhatsApp*)

