



Colégio

# Nunes Moraes

## Roteiro de Estudos

DIA: 09 DE SETEMBRO DE 2020 - 3º ANO E.F

**Olá, querido(a) aluno(a)!**

### 1ª AULA: MATEMÁTICA

**Objeto de Conhecimento:** Construção de fatos fundamentais da multiplicação.

**Aprendizagens Essenciais:** Determinar as regras de multiplicação 10, 100 e 1000. Identificar que o mesmo produto pode ser obtido a partir de multiplicações distintas.

Para a aula você vai precisar do **livro de Matemática**.

**Motivação para o uso da plataforma Google Meet:** Verificar possíveis dúvidas dos alunos.

**Link da aula:** <https://youtu.be/3mtldMHkh2w>

#### Passo 1:

- Leitura dos enunciados das páginas 42 e 44
- Explicação
- Resolução das questões no quadro

*(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)*

### 2ª AULA: CIÊNCIAS

**Objeto de Conhecimento:** Os planetas do Sistema Solar.

**Aprendizagens Essenciais:** Refletir sobre os cuidados com a Terra e seus ambientes, conhecer estrelas e os demais planetas.

Para a aula você vai precisar do **livro de Ciências**.

**Motivação para o uso da plataforma Google Meet:** Verificar possíveis dúvidas dos alunos e resolver as questões propostas junto aos alunos.

**Link da aula:** <https://youtu.be/rkVM-rUO9uc>

#### Passo 1:

- Leitura do texto da página 25
- Comentários sobre o texto
- Resolução das questões da página 25
- Leitura da tirinha da página 26
- Resolução das questões da página 26
- Para Relembrar: leitura das páginas 28 e 29

*(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)*

### **3ª AULA: PORTUGUÊS**

**Objeto de Conhecimento:** Leitura e escuta.

**Aprendizagens Essenciais:** Ler e compreender os textos e as oralidades.

Para a aula você vai precisar do **livro de Língua Portuguesa**.

**Motivação para o uso da plataforma Google Meet: Realizar uma roda de conversa com os alunos, a fim de trabalhar as questões da página 42 e correção das páginas 43 e 44.**

**Link da aula:** <https://youtu.be/-74o041DdZQ>

#### **Passo 1:**

- Leitura da página 42
- Explorar as questões
- Leitura das imagens das páginas 43 e 44
- Resolução das questões

*(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)*

### **4ª AULA: MEET**

