

DIA: 03 DE AGOSTO DE 2020 - 3º ANO E.F

1ª AULA: PORTUGUÊS

Componente Curricular: Português- 03.08.2020 Preparatória para Avaliação

Objeto de Conhecimento: Registro de experimento

Aprendizagens Essenciais. Compreender passos realizados no experimento. Identificar os passos do experimento. Apontar em quantas partes foi dividido o registro. Empregar corretamente o “e” e o “i” nas palavras e identificar os sinais de pontuação.

Meet- Explicar o conteúdo e verificar possíveis dúvidas.

Olá, querido(a) aluno(a)!

Hoje, você vai estudar usando um roteiro de estudos. Mas o que é um roteiro de estudos? É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da vídeo aula de uma maneira mais organizada

Para esta aula você vai precisar do Paradidático

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

Passo 1: Apresentação das questões no slide

- Leitura das questões nos slides. Explicar cada passo apresentado no registro.

Passo 2: Resolver as questões no quadro.

(Obs. A atividade está impressa na sede 1 do colégio Nunes Moraes)

2ª AULA: GEOGRAFIA

Componente Curricular: Geografia 03.08.2020 – Preparatória para Avaliação

Objeto de Conhecimento: A paisagem do lugar

Aprendizagens Essenciais: Reconhecer elementos naturais e culturais de uma paisagem. Comparar as paisagens com base nos elementos culturais. Conhecer diferentes formas de representar paisagens.

Meet- Estudar o conteúdo observando possíveis dúvidas do aluno.

Olá, querido(a) aluno(a)!

Hoje, você vai estudar usando um roteiro de estudos. Mas o que é um roteiro de estudos? É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da vídeo aula de uma maneira mais organizada

Para esta aula você vai precisar do Paradidático

Link da aula: <https://youtu.be/n-7WqKBFi34>

Passo 1: Apresentação das questões no slide

- Leitura das questões nos slides. Explicar cada questão. Resolver no quadro

Passo 2: Realizar a correção no quadro

(Obs. A atividade está impressa na sede 1 do colégio Nunes Moraes)

3ªAULA: MATEMÁTICA

Componente Curricular: Matemática - Preparatória para Avaliação

Objeto de Conhecimento: números

Aprendizagens Essenciais: ler, escrever e comparar escritas numéricas de até 4 ordens observando a quantidade de algarismos. Identificar no número o valor unidade, dezenas, centenas e unidades de milhar. Efetuar a adição e subtração com reagrupamento empregando o algoritmo convencional.

Meet- Tirar possíveis dúvidas dos alunos

Olá, querido(a) aluno(a)!

Hoje, você vai estudar usando um roteiro de estudos. Mas o que é um roteiro de estudos? É um passo a passo pensado para te auxiliar a estudar o assunto da vídeo aula de uma maneira mais organizada

Para esta aula você vai precisar do Paradidático

Link da aula: <https://youtu.be/G75FeQ0-KRs>

Passo 1: Apresentação das questões no slide

- Apresentar a resolução e comentários das questões de 01 a 06.

Passo 2: Realizar a correção no quadro

(Obs. A atividade está impressa na sede 1 do colégio Nunes Moraes)

