

DIA: 18 DE SETEMBRO DE 2020 - 3º ANO E.F

Olá, querido(a) aluno(a)!

1ª AULA: ARTE

Objeto de Conhecimento: Cantos e brincadeiras de roda.

Aprendizagens Essenciais: Explorar, conhecer, fruir e analisar criticamente práticas de produções artísticas e culturais.

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 do vídeo aula de uma maneira mais organizada.

Para a aula você vai precisar do livro de Arte.

Motivação para o uso da plataforma Google Meet: Tratar de possíveis dúvidas dos alunos e apresentar algum canto de roda.

Atividades do dia: 18/09

Link da aula: https://youtu.be/2FWZOZ_bzm0

Passo 1:

- Leitura das páginas 148 à 150
- Comentários sobre o assunto
- Comentar sobre as questões 01 e 02 da página 150
- Explicação da atividade da página 151 pelo Meet
- Trocando Ideias

(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)

2ª AULA: CIÊNCIAS

Componente Curricular: Ciências

Objeto de Conhecimento: Hábitos dos animais.

Aprendizagens Essenciais: Reconhecer que animais e plantas se orientam pelo ciclo do dia e da noite.

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 do vídeo aula de uma maneira mais organizada.

Para a aula você vai precisar do livro de Ciências.

Motivação para o uso da plataforma Google Meet: Tratar de possíveis dúvidas dos alunos e trabalhar a leitura.

Atividades do dia: 18/09

Link da aula: <https://youtu.be/PdiB2EHNy2k>

Passo 1:

- Leitura da página 49
- Explicação
- Atividade das páginas 50 e 51
- Leitura das páginas 52 e 53: Para Relembrar
- Correção oral em sala e no Meet

(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)

3ª AULA: MATEMÁTICA

Objeto de Conhecimento: Construção dos fatos da multiplicação.

Aprendizagens Essenciais: Realizar multiplicações mentalmente e por escrito de natureza combinatória e de configuração retangular.

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 a aula você vai precisar do livro de Matemática.

Motivação para o uso da plataforma Google Meet: Tratar de possíveis dúvidas dos alunos.

Atividades do dia: 18/09

Link da aula: <https://youtu.be/4g20SUg49Po>

Passo 1:

- Retomar assunto da aula de quarta-feira com breves comentários (16/09)
- Leitura dos enunciados
- Resolução da página 53
- Correção no quadro
- Parra Relembrar: leitura das páginas 54 e 55

(enviar foto da atividade pelo Whatsapp para registro)

4ª AULA: LEITURA ORAL