



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: LOURDES ORTIZ

ANO: 3º A e B

COMPONENTE CURRICULAR: Ciências.

PROFESSOR(ES): ZILMA E MARIA APARECIDA.

PERÍODO: 04/05/2021 a 18/05/2021.

DIA:

ASSUNTO A SER ESTUDADO:

Passagem do Tempo.

Os dias e as noites.

EXPLICAÇÃO SOBRE O ASSUNTO ESTUDADO:

Iremos aprender como se dá a passagem do tempo, sua contagem de horas e como ocorrem os movimentos do Planeta Terra.

ATIVIDADE:

Livro de Ciências.

Leia o texto e responda as questões da página 14.

Complete as ilustrações com os ponteiros do relógio.

Responda as perguntas abaixo, no caderno.

1) A que horas o Sol se põe?

R: \_\_\_\_\_

2) Quantas horas a Terra leva aproximadamente para dar um giro em torno de si mesma?

R: \_\_\_\_\_

3) O que é o movimento de rotação?

R: \_\_\_\_\_

ONDE FAZER:

No livro e no caderno.

No caderno anotar as páginas do livro e responder as questões.

ATIVIDADE PARA NOTA: Sim.

DEVERÁ SER ENVIADA AO PROFESSOR: SIM, POR E-MAIL.

3° ano B Professora Maria Aparecida.

e-mail: [profcida2020@hotmail.com](mailto:profcida2020@hotmail.com)

3° ano A Professora Zilma.

e-mail: professora[zilma.maria@gmail.com](mailto:zilma.maria@gmail.com)

SUGESTÃO