



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: LOURDES ORTIZ

ANO: 3° A e B

COMPONENTE CURRICULAR: Ciências.

PROFESSOR(ES): ZILMA E MARIA APARECIDA.

PERÍODO: 22/07/2021 a 05/08/2021.

DIA:
ASSUNTO A SER ESTUDADO: O que possibilita a vida na Terra (luz, calor do sol, ar, água e solo).
EXPLICAÇÃO SOBRE O ASSUNTO ESTUDADO: Nesta aula iremos estudar a respeito de componentes necessários a vida na Terra. E o que os seres vivos precisam: Sol (nos dá luz e calor), Ar (envolve toda a Terra), Água (a maior parte do nosso planeta) e Solo (é fundamental para o crescimento das plantas).
ATIVIDADE: Livro de Ciências: "A KPALÔ CIÊNCIAS" Página 45 e 46 Leitura todos textos. Página 47 Exercícios 1 e 2. Página 50 Responder as questões 1, 2 e 3. Página 51 Fazer a leitura, observando que o ar é vital para o nosso Planeta. Página 52 Se você quiser com a ajuda de um adulto, faça a experiência para provar a existência do ar. Página 53 Complete os exercícios 1, 2 e 3 no livro.

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.

3º ano B Professora Maria Aparecida.

e-mail: profcida2020@hotmail.com

3º ano A Professora Zilma.

e-mail: professora.zilma.maria@gmail.com

SUGESTÃO