

UME: Edméa Ladevig.

Ano: 7ºA. Componente Curricular: Ciências.

Professora: Barbara Carolina.

Período de 04/05/2021 a 18/05/2021.

Aluno:

Olá, turma!

No caderno de Ciências, escreva "2º TRIMESTRE" copie o texto, copie a pergunta e responda fazendo pesquisa (dicionário, livro de Ciências, sites de busca).

Essa lição estará disponível no google sala de aula que é o nosso canal de comunicação oficial das aulas remotas (não uso whatsapp).

Se possível, responda a atividade no formulário do google sala de aula. Se não for possível responder no formulário, siga as instruções:

- Em uma folha coloque: nome, número e sala.
- Copie a questão e responda.
- Mande por foto no google sala de aula ou entregue na escola.

DO ORGANISMO À BIOSFERA

Nos variados **ambientes** da Terra há muitas **espécies** de seres vivos.

Cada ser vivo isolado é um **organismo** ou um **indivíduo**.

O conjunto de organismos da mesma espécie que vive em determinada região recebe o nome de **população**.

Comunidade é o conjunto de todas as populações que vivem em determinada região.

Na natureza, não existe ser vivo separado de partes não vivas (água, luz, temperatura, solo entre outros). Um depende do outro e, juntos, formam o **ecossistema**.

A **Mata Atlântica** é um dos mais ricos ecossistemas brasileiros. Campos, desertos, rios e oceanos são outros exemplos de ecossistemas.

Mas um ecossistema pode ser também representado por um jardim, uma praça, uma simples poça de água ou um tronco de árvore caído.

Nosso planeta apresenta diversos tipos de ecossistemas.

ATIVIDADE:

Responda:

O que é BIOSFERA?

Estude com responsabilidade e bom trabalho!