

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ____/____/____

Ano de Escolaridade: 2º

Professor (a): Gerlane Almeida e Marinízia Soares

Disciplina: Ciências

Semana 32: de 27 de setembro a 01 de outubro de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Plantas em extinção

Motive-se! Aprenda! Vídeo: <https://youtu.be/mQC9DMxN8h4>

PLANTAS COM RISCO DE EXTINÇÃO

MUITAS ESPÉCIES DE PLANTAS BRASILEIRAS CORREM O RISCO DE EXTINÇÃO, OU SEJA, ELAS PODEM SUMIR DA NATUREZA.

A MAIORIA DAS PLANTAS É USADA NA FABRICAÇÃO DE MÓVEIS. MOGNO, PEROBA, IPÊ-ROSA, CEDRO, JEQUITIBÁ SÃO ÁRVORES COM RISCO DE EXTINÇÃO.

AS ÁRVORES SÃO CORTADAS PARA SEREM USADAS NA FABRICAÇÃO DE PRODUTOS. E OUTRO FATOR QUE CONTRIBUI PARA O DESAPARECIMENTO DAS PLANTAS SÃO AS QUEIMADAS, QUE CAUSAM A DESTRUIÇÃO DA NATUREZA. PARA QUE ELAS NÃO DESAPAREÇAM DA NATUREZA É PRECISO REFLORESTAR AS MATAS, OU SEJA, PLANTAR MAIS ÁRVORES.



UMA DAS ÁRVORES QUE SOFREU E AINDA SOFRE RISCOS É O PAU-BRASIL. ESSA ÁRVORE JÁ EXISTIA AQUI HÁ MUITO TEMPO, DESDE QUANDO OS PORTUGUESES CHEGARAM AO BRASIL.

Atividades

1- MUITAS ESPÉCIES DE PLANTAS CORREM O RISCO DE **EXTINÇÃO**.

O QUE SIGNIFICA EXTINÇÃO?

2- COMO A MAIORIA DAS ÁRVORES PODE SER USADA PELAS FÁBRICAS?

3- COMO AS ÁRVORES PODEM SER EXTINTAS? COMPLETE COM AS PALAVRAS ABAIXO E DESCUBRA:

EXTINÇÃO – PLANTADAS - ÁRVORES

O RISCO DE _____ ACONTECE QUANDO AS _____ SÃO CORTADAS E QUEIMADAS E NÃO SÃO _____ OUTRAS DA MESMA ESPÉCIE.

4- O QUE É PRECISO FAZER PARA AS ÁRVORES NÃO DESAPARECEREM?

SEM AS PLANTAS FALTA ÁGUA, A TERRA FICA FRACA E OS ANIMAIS MORREM.



5- OBSERVE A IMAGEM:



6- ESCREVA O QUE ESTÁ ACONTECENDO QUE CAUSA A EXTINÇÃO DAS

ÁRVORES:


