



SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E CULTURA
REDE MUNICIPAL DE ENSINO
ATIVIDADES PEDAGÓGICAS COMPLEMENTARES

Escola: _____

Estudante: _____

Componente curricular: Geografia
Período: 01/06/2021 a 28/06/2021

Etapa: Ensino Fundamental I
Turma: 3º ano

As atividades das APCs serão adequadas de acordo com a limitação e necessidade de cada estudante pelo professor (a) de Apoio e supervisão do Departamento de Coordenação de Educação de Inclusão social.

CADERNO 4

Livro Didático AR APRENDER E RELACIONAR “ História e Geografia,”páginas 62 e 63 com o tema As paisagem e seus elementos- Investigue Primeira etapa.

Você e os colegas, na companhia de um adulto, farão um estudo de meio sobre um rio da localidade onde moram. O professor vai orientá-los nessa atividade.

Primeira etapa

Observe o rio e a paisagem ao redor e faça um desenho.

Nome do rio: _____
Localidade: _____

Segunda etapa

Entreviste um adulto de sua moradia ou da escola para conhecer melhor o rio observado. Siga o roteiro e anote as respostas.

- Nome do rio: _____
- Quais usos as pessoas fazem desse rio? _____

- Existem ruas, moradias ou outras construções próximas ao rio?

☐

Sim.

☐

Não.

- Esse rio está:

☐

limpo.

☐

pouco poluído.

☐

muito poluído.

- Quando chove, o rio transborda, causando inundação?

☐

Sim.

☐

Não.

- O rio seca em algum período do ano?

☐

Sim.

☐

Não.



VICTOR TAVARES

Terceira etapa

O professor agrupará os alunos de acordo com o rio estudado.

- Relate aos colegas do grupo as informações que você descobriu.
- Com os colegas, organizem as informações para apresentar à classe. Escolham entre: produção e apresentação de uma música, poema, cena de teatro ou carta.

AULA 3 E 4 Avaliação Bimestral de Geografia.

AULA 5 E 6

- Livro Didático AR APRENDER E RELACIONAR “ História e Geografia,” páginas 64 e 65 com o tema .As paisagens e seus elementos..
- Fazer a leitura do texto das páginas 64 e 65, observando as imagens e em seguida realizar a atividade da página 66

As paisagens e a vegetação nas cidades

A vegetação é um importante elemento da paisagem.

Muitas árvores e plantas que observamos nos municípios onde vivemos são nativas, isto é, nascem e se desenvolvem naturalmente no local. Outras plantas não são nativas, pois foram trazidas de outras localidades ou até de outros países.

A importância dos parques urbanos

Em algumas cidades brasileiras, são criados parques com o objetivo de preservar a vegetação nativa do local.

No Parque do Mindu, localizado na cidade de Manaus, no estado do Amazonas, há várias espécies vegetais da Floresta Amazônica. São árvores muito altas, que ficam bem próximas umas das outras. Alguns animais vivem nessas árvores, como alguns tipos de macaco (entre eles o sauim-de-coleira), tucanos, pica-paus, entre outros.



Entrada do Parque do Mindu na cidade de Manaus, no estado do Amazonas, em 2015.

Nas páginas 64, 65 e 66, em relação às paisagens, os animais não estão retratados em proporção.

O sauim-de-coleira é um macaco que só existe na Floresta Amazônica e que está em risco de extinção. No Parque do Mindu vivem diversos sauins-de-coleira.



No Parque Barreirinha, na cidade de Curitiba, no Paraná, destaca-se o pinheiro-do-paraná, árvore característica da Mata dos Pinhais, ou Mata das Araucárias, um tipo de vegetação nativa que ocorre em locais de alta altitude. Grande parte da Mata dos Pinhais que existia no Brasil, porém, foi desmatada.

FABIO COLOMBINI



A gralha-azul é uma ave nativa da região Sul do Brasil. Ela é um dos animais que se alimentam do pinhão produzido pelas araucárias.

No Parque Barreirinha, no município de Curitiba, no estado do Paraná, é possível observar pinheiros-do-paraná. Essas árvores produzem o pinhão, que serve de alimento tanto para os animais como para as pessoas. Foto de 2017.

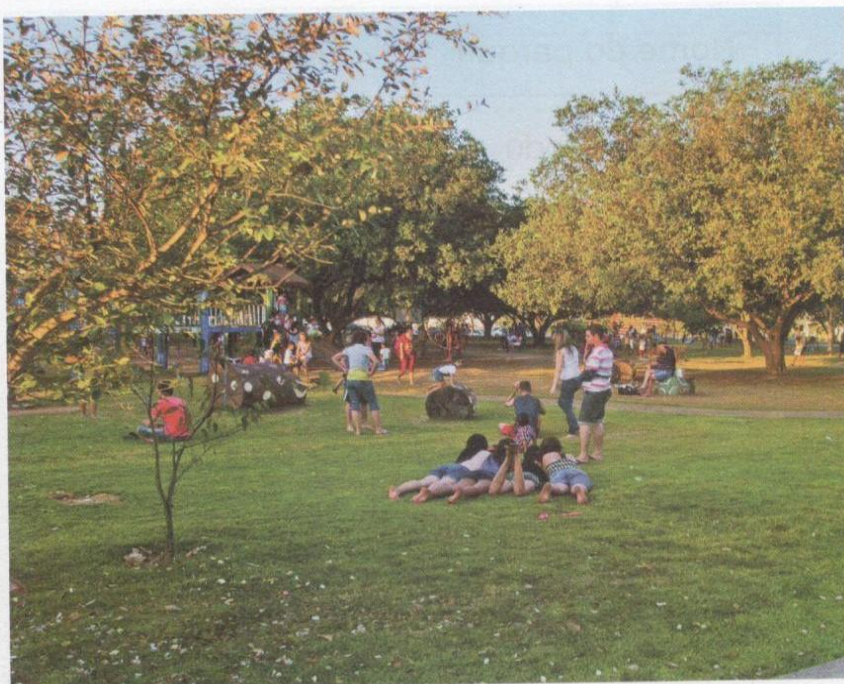


No Parque Mãe Bonifácia, localizado na cidade de Cuiabá, em Mato Grosso, encontram-se plantas características da vegetação nativa do Cerrado. O Cerrado é um tipo de vegetação composta muitas vezes de árvores relativamente baixas com troncos retorcidos.

Parque Mãe Bonifácia, no município de Cuiabá, no estado de Mato Grosso, em 2015.



O preá é um animal encontrado no Cerrado.



MENEGUINI/GCOM-MIT

O Parque da Jaqueira é o maior parque urbano do município do Recife, abrigando árvores centenárias de Mata Atlântica, além de inúmeras jaqueiras.

A Mata Atlântica é uma das principais vegetações nativas das áreas mais próximas do litoral do Brasil. Esse tipo de vegetação foi muito devastado ao longo dos anos principalmente pela instalação de cidades e indústrias e pela prática da agricultura e da pecuária.

Parque da Jaqueira
no município de
Recife, no estado de
Pernambuco, em 2016.

HAROLDO PALO JR/KINO



Gambá de orelha branca, encontrado na vegetação de Mata Atlântica.



SÉRGIO BERNARDO/JC IMAGEM

- 1 Preencha o quadro abaixo com informações sobre o tipo de vegetação dos parques urbanos estudados.

| Nome do parque | Tipo de vegetação | Características da vegetação |
|----------------------|-------------------|------------------------------|
| Parque do Mindu | | |
| Parque Barreirinha | | |
| Parque Mãe Bonifácia | | |
| Parque da Jaqueira | | |



- 2 Você conheceu diferentes tipos de vegetação em diversos parques urbanos. Qual deles mais chamou a sua atenção? Por quê? Comente com o professor e os colegas.