

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ___/___/___

Ano de Escolaridade: **Fase VIII**

Disciplina: **Geografia**

Semana 02: de 02 a 06 de Agosto de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Rochosas

Motive-se! Aprenda!

As Rochosas são uma grande cadeia de **montanhas** que fica no oeste da **América do Norte**. Nelas se encontram alguns dos picos mais altos do continente americano. No passado, elas constituíram uma grande barreira para os exploradores e os colonizadores da região.



s encostas das montanhas Beartooth, cobertas de florestas, fazem parte do segmento norte das montanhas Rochosas e atravessam o sul do estado de Montana, nos Estados Unidos.

A cadeia de montanhas se estende por mais de 4.800 quilômetros e em alguns lugares tem 480 quilômetros de largura. Cobrem uma parte dos estados americanos de Montana, Idaho, Washington, Wyoming, Utah, Colorado e Novo México. No Canadá, ela está na Colúmbia Britânica, em Alberta, no território de Yukon e nos Territórios do Nordeste. Às vezes, as montanhas do Alasca também são consideradas parte das montanhas Rochosas. O monte Elbert, no Colorado, é o pico mais alto da cadeia, com 4.399 metros de altura.

Nas florestas das montanhas Rochosas há álamos, pinheiros-do-canadá e tuias-gigantes. Entre os animais destacam-se carneiros selvagens, cabras monteses, pumas, uapitis, renas e ursos-pardos de grande porte e muito ferozes. A águia-calva, o falcão-peregrino e outras aves grandes voam bem alto sobre as montanhas.

O cenário espetacular das montanhas Rochosas atrai muitos turistas. Entre os parques nacionais da região destacam-se os de Yellowstone, Jasper, Banff,

Yoho e Kootenay. A cadeia também é rica em minerais. Há minas de cobre, ouro, prata, chumbo e zinco, e também jazidas de petróleo, gás natural e carvão.

Vários povos nativos americanos — como os navajos, os pueblos e o povo Coeur d'Alene — possivelmente já viviam na região das montanhas Rochosas há cerca de 12 mil anos.

As montanhas Rochosas foram uma das últimas partes da América do Norte a ser exploradas pelos europeus, que se intimidaram com o terreno difícil e o clima severo. Em 1793, o explorador escocês Alexander Mackenzie atravessou o trecho canadense da cadeia. A Expedição Lewis e Clark cruzou-a em 1805, na altura dos atuais estados americanos de Montana e Idaho.

- 1) Onde se localizam as Montanhas Rochosas?
- 2) Qual o ponto mais alto das Montanhas Rochosas?
- 3) Por que as montanhas eram uma barreira Natural a colonização?
- 4) Quais os recursos naturais são encontrados nas Montanhas Rochosas?