

Trabalho de Estudos

TRABALHO-VIAGEM À GRAMADO

Já no começo da viagem, senti que seria um máximo de legal. Então quando entrei no ônibus começamos a cantar, conversar, tirar fotos e várias outras coisas bem bacanas. A gente passou por um período muito importante na integração de colegas novos e até mesmo colegas mais tímidos. Eu passei metade do tempo com minha amiga Eduarda Lima Mota que sentava do meu lado. Eu fiquei ansiosa para ir no Gramado Zoo, porque tinha um monte de animais fofinhos e tals. Eu e as minhas amigas ficamos falando como que queríamos que a viagem fosse, como por exemplo: "-Eu quero que esta viagem seja melhor do que todas as outras dos outros anos!". Quando chegamos em Gramado, fomos à feira de livros, tinha tantos livros bonitos, com assuntos interessantes que não deu tempo de comprar sequer um livro.

MINA

O Rio Grande do Sul é o maior produtor mundial de ametista (quartzo de cor roxa) e de ágata. A ametista provém, principalmente, de Ametista do Sul e mais sete municípios da região norte do estado. A ágata é mais comum em Salto do Jacuí, no centro do Estado, mas é também produzida em vários outros municípios. A ametista do Médio/Alto Uruguai foi descoberta por agricultores e caçadores da região e, a partir da década de 1930, mineradores e comerciantes alemães iniciaram o comércio da gema. Interrompido durante a II Guerra Mundial, ele recomeçou e, com a descoberta da "veia de pedra", passou-se a abrir poços. No fim da década de 190, começou o uso de tratores e retroescavadeiras.

O quartzo: a resistência e as inúmeras variedades são características do quartzo, um dos minerais mais abundantes na superfície terrestre, já que é parte componente das rochas ígneas, sedimentares e metamórficas. Quartzo é um mineral formado principalmente por dióxido de silício. (SiO₂)

Este é um tipo de quartzo:



GRAMADO ZOO

O Gramado Zoo é um zoológico que você pode interagir com os animais. Descubri várias coisas sobre os animais (Que antes eu não sabia) Como:

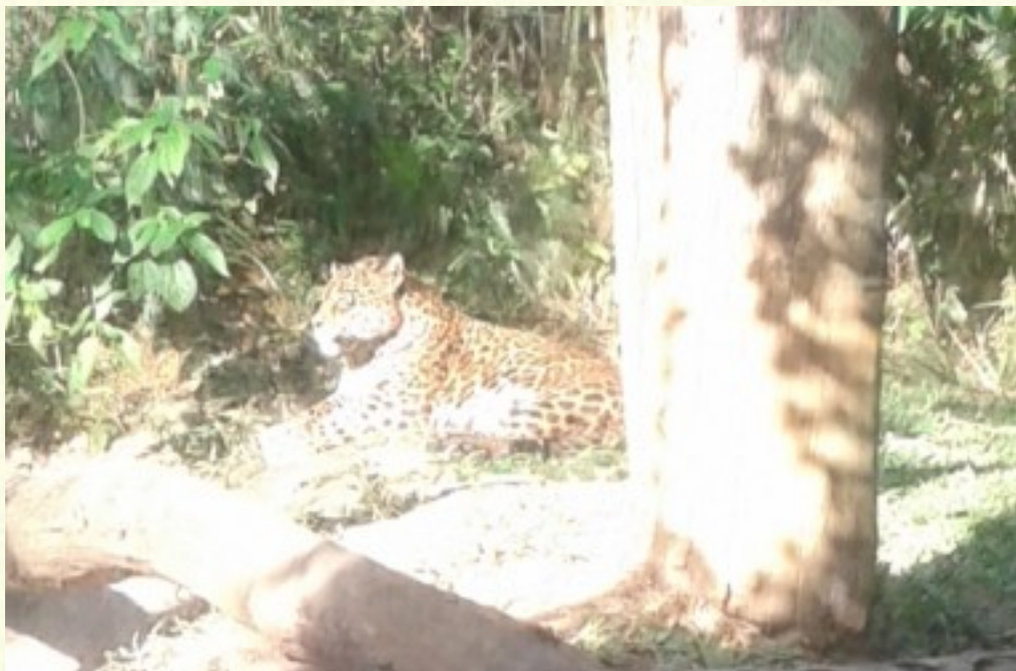
-Onça-Pintada:se alimenta de carne porque esse animal é carnívoro,vive tanto em ambientes abertos como fechados, incluindo os biomas do Pantanal,Cerrado,Amazônia e Mata Atlântica.São mais ativos no período da noite.

-Veado-Catingueiro:se alimenta de frutos,flores,fungos,gramineas e arbustos.Vive tanto em areas abertas como em florestas e pequenas matas.

-Cervo-do-Pantanal:se alimenta de plantas aquáticas e gramineas.Vive somente em areas alagadas e planícies de inundação,como por exemplo,o pantanal.

-Pato-selvagem:se alimenta de raízes,sementes e folhas de plantas aquáticas.Vivem principalmente em lagos e rios cercados de matas.

Essa é a Onça-Pintada, tirei umas fotos dela, para ter uma lembrança dessa viagem:



PARQUE GAÚCHO

Erva Mate: espécie constituinte da floresta, geralmente associada à araucária. Árvore de pequeno porte. Sua distribuição fica mais espalhada no sul do Brasil. Alguns animais que interagem com esta árvore são papagaio, besouros, abelha, grilos, aranha, borboleta. Infelizmente esta árvore erta ameaçada, porque à muito desmatamento.

Louro: Tem sabor suavemente amargo. Devido ao seu aroma forte, a quantidade deve ser bem dosada, para que não camufle o aroma e sabor dos outros ingredientes. Combina com sopas, peixe em geral, carnes e frango. São utilizados em todo o mundo. Pode estar presente no buque garni ou em sopas, molhos, carnes e, principalmente em conservas. Seu uso é adequado em pratos que exigem cozimento longo, pois seu óleo essencial é liberado lentamente. Pratos de cheiros fortes têm o odor aliviado. O início do Cristianismo, os mortos eram cobertos de louro em suas sepulturas para simbolizar a vida eterna, porque a planta permanece sempre verde.

A história do chimarrão: A palavra chimarrão foi empregada pelos colonizadores do Prata, para designar aquela rude e amarga bebida dos nativos, tomada sem nenhum outro ingrediente que lhe suavizasse o gosto. Sabe-se que em tempos passados o preparo e comércio da erva foram proibidos no Paraguai, nada que os impediam de o fazerem uso clandestinamente naquela colônia Espanhola. A partir do século XVII, no entanto, os mesmos mudaram sua atitude para com a bebida e passaram a incentivar seu uso com o objetivo de afastar a população local do consumo de bebidas alcoólicas. Os primeiros povos de que se tem conhecimento de terem feito uso da erva-mate são os índios que habitavam a região sul do país e existem relatos de colonizadores desse local que contam que o consumo da erva era comum entre os moradores dali. Os indígenas tomavam a bebida no Tacuapi (bomba antiga criada pelos índios com taquara).

FÁBRICA DE CHOCOLATE

As frutas de cacau são quebradas para a retirada das sementes, a base principal do chocolate. A essa altura, elas ainda são amargas, mas a verdadeira transformação em doce acontece nas indústrias. Por lá, a matéria-prima é decomposta, recebe açúcar e leite, é agitada, passa por várias trocas de temperatura e, no final, é moldada para ganhar a forma das barras vendidas nos supermercados. Apreciado no mundo todo, o chocolate é velho conhecido da humanidade " — acredita-se que os astecas foram os primeiros chocólatras da história. No século 16, eles já coletavam sementes de cacau para fazer o xocoatl, um drinque afrodisíaco que só podia ser bebido por imperadores. "Ao contrário dos chocolates de hoje, a bebida asteca tinha um sabor amargo e apimentado, pois era preparada com vinho ou purê de milho e pimenta", afirma o industrial Getúlio Ursulino Neto, presidente da Associação Brasileira da Indústria de Chocolates".

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Depois dessa viagem inesquecível eu concluí que, nessa viagem foi muito importante para conhecer um pouco mais da nossa cultura (Parque Gaúcho), sobre a história do chimarrão, louro, erva mate e aprendizados sobre os torneios. Os animais sempre vivem em um lugar específicos, (seu habitat natural) cada um tem suas características e formas. (Gramado Zoo) Os minérios tem cores, formas, utilidades diferentes. (Mina) O chocolate é feito pelo cacau, existe à muito tempo, quando os astecas ainda viviam por aqui (Fábrica de Chocolate)

Esse é meu trabalho!!!!!!