

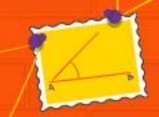
CRONOGRAMA













Geografia JULHO



Olá, estudante! Este é nosso cronograma sugerido em relação à disciplina de geografia para o mês de julho. Os conteúdos aqui sugeridos são apenas uma parte do total de assuntos da disciplina



Cronograma de julho de geografia

Pessoal, de acordo com a Relação de Conteúdos de Geografia disponível no nosso site, organizamos cronogramas de estudos mensais, a fim de acompanhar todo o conteúdo do que é mais cobrado no ENEM e nos demais Vestibulares! Está é uma sugestão de desenvolvimento, cabe a você traçar o melhor caminho para a sua aprovação!

Qualquer dúvida, estamos disponíveis no grupo de monitores para auxiliá-los!

Bons Estudos!

Assuntos abordados neste mês:

For the A. Control of the control of	Figure 2 A Community de Community
Frente 1 – Cartografar, compreender os	Frente 2 - A importância da Geografia
aspectos físico-naturais e suas relações com as	para analisar o mundo contemporâneo
dinâmicas socioespaciais no espaço geográfico	
Hidrografia	UE - União Europeia
Bacias Hidrográficas, Redes e Divisor de Águas	BRICS – Brasil, Rússia, Índia, China e
	África do Sul
Rios e Bacias Hidrográficas Brasileiras e	MERCOSUL – Boco Econômico,
Mundiais	Mercado Comum do Sul, Tratado de
	Assunção, Estados Membros
Vegetação do Mundo	NAFTA – Acordo de Livre Comércio da
	América Latina, EUA, Canadá e México,
	USMA e Gov. Trump
Vegetação do Brasil	
Questões Ambientais- Mudanças Climáticas	
O desmatamento no Brasil	
Os hotspots Brasileiros	
Ilhas de Calor, Chuva Ácida e Inversão térmica	
Conferências Mundiais para o Meio Ambiente	

FRENTE I:

<u>HIDROGRAFIA</u>: é o ramo da Geografia responsável por estudar as águas do planeta Terra. O conjunto das águas de uma região ou país também pode ser chamada de Hidrografia. Entre os objetos de estudo dessa área estão: os oceanos, rios, lagos, mares, geleiras, águas da atmosfera e do subsolo.



Aula Completa:

<u>Hidrografia</u>

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio

BACIA HIDROGRÁFICA, REDE HIDROGRÁFICA E DIVISOR DE ÁGUAS:

Pode-se falar que as bacias são partes do espaço em que as águas das chuvas, das montanhas, subterrâneas ou de outros rios escoam em direção a um determinado curso d'água, realizando o abastecimento. Na aula a seguir, o professor Rafael Barreto de Geografia irá discutir e explicar o conceito de Bacias Hidrográficas, bem como suas redes de drenagem e seus afluentes.



Aula Completa:

Bacia hidrográfica, rede hidrográfica, divisor de águas

Créditos: Canal Quadro Livre

RIOS E BACIAS HIDROGRÁFICAS BRASILEIRAS E MUNDIAIS:

Nesta aula de Geografia para o Enem, o Prof Silvester continua com as aulas de Hidrografia. Desta vez ele vai explicar conceitos e classificações dos Rios e Bacias Hidrográficas brasileiras e mundiais! Os regimes fluviais, se ele é Endorreico ou Exorreico, os tipos de foz, os cursos do rio, entre várias outras coisas! Confira!



Aula Completa:

Rios e Bacias Hidrográficas Brasileiras e mundiais

Créditos: Canal Prof Silvester Geografia

***PLAYLIST COM AULAS E RESOLUÇÕES DE EXERCÍCIOS SOBRE O TEMA



Aula Completa:

Playlist de Hidrografia

Créditos: Canal Prof Silvester Geografia

VEGETAÇÕES DO MUNDO:

Os principais biomas e vegetações do mundo.

- Florestas Equatoriais e tropicais
- Florestas de coníferas (Taiga)

- Florestas Temperadas

- Savanas
- Maquis e Garrigues (chaparral)
- Desertos (oásis)

- Estepes e pradarias



Aula Completa:

Vegetações do mundo

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio

VEGETAÇÕES DO BRASIL:



A vegetação do Brasil, ou seja, os biomas brasileiros se dividem em alguns tipos:

- Formações Florestais

Floresta amazônica

Mata Atlântica

Mata das araucárias

Mata dos cocais

- Formações complexas

Cerrado

Pantanal

Caatinga

- Formações herbáceas

Campos sulinos (pampas)

- Formações litorâneas

Mangues Dunas e restingas



Aula Completa:

Vegetações do Brasil

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio

QUESTÕES AMBIENTAIS:

Trata-se das alterações no meio ambiente causadas pelo homem, ou seja, mudanças causadas pelo desenvolvimento das atividades humanas no espaço geográfico.

MUDANÇAS CLIMÁTICAS:

São transformações a longo prazo nos padrões de temperatura e clima, principalmente causadas por atividades humanas, especialmente a queima de combustíveis fósseis.

LINK EXTRA ONU: https://brasil.un.org/pt-br/175180-o-que-s%C3%A3o-mudan%C3%A7as-clim%C3%A1ticas

As aulas abordam: O aquecimento global é natural ou antrópico? O que é efeito estufa? Efeito estufa antropogênico. Equilíbrio térmico. Dióxido de carbono, metano e óxido nitroso. Revolução Industrial. Recursos energéticos. Tratados para redução de dióxido de carbono IPCC. Anos mais quentes 1998 e 2005. Catástrofes ambientais.



Aula Completa:

Mudanças climáticas

Créditos: Canal Prof Jeangrafia



Aula Completa:

Mudanças climáticas (aquecimento global e buraco na camada de ozônio)

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio





Aula Completa:

Mudanças climáticas: a urgente luta para salvar a Terra | 21 notícias que marcaram o século 21

Créditos: Canal BBC Brasil

DESMATAMENTO NO BRASIL:



Aula Completa:

O desmatamento no Brasil

Créditos: Canal Geobrasil.

OS HOTSPOTS BRASILEIROS:



Aula Completa:

Os Hotspots brasileiros

Créditos: Canal Geobrasil.



Aula Completa:

Seca histórica na Amazônia pode levar a floresta ao ponto de 'não retorno'?

Créditos: Canal BBC News Brasil

ILHAS DE CALOR, CHUVA ÁCIDA E INVERSÃO TÉRMICA:



Aula Completa:

Impactos ambientais: Ilhas de calor, chuva ácida, inversão térmica

Créditos: Canal Ouadro Livre

CONFERÊNCIAS MUNDIAIS PARA O MEIO AMBIENTE



Aula Completa:

Conferências mundiais para o meio ambiente

Créditos: Canal Quadro Livre

***PLAYLIST COMPLETA SOBRE O TEMA:



Aula Completa:

Playlist sobre questões ambientais

Créditos: Canal Geobrasil.

FRENTE II:

UNIÃO EUROPEIA (UE):



Aula completa de União Europeia, incluindo a história, os desafios, questão migratória, Brexit e outros pontos mais.



Aula Completa:

<u>União Europeia</u>

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio

UNIÃO EUROPEIA (UE):



Aula Completa:

<u>UNIÃO EUROPEIA (1/3) - FORMAÇÃO DA UE, BENELUX, PLANO SCHUMAM, CECA, CEE, PAC, EURATOM</u>

Créditos: Canal Quadro Livre

BRICS: BRASIL, RÚSSIA, ÍNDIA, CHINA E ÁFRICA DO SUL

Nessa aula de Geografia, o professor Rafael Barreto (@profrafaelbarreto) conta o que é e o histórico do BRICS, que inicialmente se chamava BRIC ou BRIC'S. O início das relações, os PIB's produzidos por cada um desses países tidos como emergentes, a base econômica entre outros fatores.



Aula Completa:

<u>BRICS - BRASIL, RÚSSIA, ÍNDIA, CHINA, ÁFRICA DO SUL - GRUPO ECONÔMICO</u> DOS EMERGENTES

Créditos: Canal Quadro Livre

MERCOSUL:

BLOCO ECONÔMICO, MERCADO COMUM DO SUL, TRATADO DE ASSUNÇÃO, ESTADOS MEMBROS



Aula Completa:

MERCOSUL - BLOCO ECONÔMICO , MERCADO COMUM DO SUL, TRATADO DE ASSUNÇÃO, ESTADOS MEMBROS

Créditos: Canal Quadro Livre

NAFTA:

Nessa aula de Geografia, o professor Rafael Barreto (@profrafaelbarreto) faz um apanhado sobre o Nafta, listando alguns pontos importantes como: A força estadunidense, fuga de indústrias do EUA para o México, indústrias maquiladoras, Governo Trump, muro EUA x México, criação da USMCA, nível de bloco econômico, zona de livre comércio, redução de tarifas alfandegárias e outros temas relevantes a provas e vestibulares de Geografia.



Aula Completa:

NAFTA - ACORDO DE LIVRE COMÉRCIO DA AMÉRICA LATINA, EUA, CANADÁ E MÉXICO, USMCA, GOVERNO TRUMP



Créditos: Canal Quadro Livre

***PLAYLIST COMPLETA SOBRE O TEMA



Aula Completa: Playlist blocos econômicos

Créditos: Canal Quadro Livre