



*Ola, estudante! Este documento traz todos os assuntos da disciplina. É uma forma de te ajudar a entender o que precisa ser estudado. Para cada assunto, trouxemos o link de uma aula do youtube sobre. Portanto, aqui você encontra aulas sobre todos os conteúdos da matéria*




## Relação de todos os assuntos de Geografia

### **Frente 1: Cartografar, compreender os aspectos físico-naturais e suas relações com as dinâmicas socioespaciais no espaço geográfico**


#### **CARTOGRAFIA**

A cartografia, enquanto linguagem geográfica. Dentre os tópicos destacados estão: o que é um mapa? Sensoriamento remoto, escala geográfica (gráfica e numérica), projeções cartográficas (cilíndrica, cônica e azimutal, plana ou polar), mercator x peters e isolinhas (isoípsas ou curvas de nível).

	<b>Aula Completa de Cartografia:</b> <a href="#">Cartografia</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio
---	---

#### **ESCALA GEOGRÁFICA:**

A escala geográfica, também conhecida como escala cartográfica, tem a função de reduzir proporcionalmente a realidade. Ela possui dois tipos: a gráfica e a numérica. Como calcular a escala? O que é uma escala grande e uma escala pequena?

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Escala geográfica (cartografia) - Como calcular?</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio  <b><u>Que tal um resumo das diferenças entre a escala cartográfica grande e a pequena?</u></b> <a href="#">Escala Cartográfica</a> Créditos: GEOBRASIL
---	---


#### **ASPECTOS FÍSICO-NATURAIS**

Neste tópico, os aspectos físico-naturais (Relevo, Hidrografia, Clima, Vegetação, Solos, Rochas e Minerais), devem ser estudados analisando as relações dinâmicas que exercem na estrutura física do planeta terra ao interagirem. Destacamos abaixo, temas e subtemas que integram esta análise.

#### **ESTRUTURA GEOLÓGICA**


Nesta aula de Geografia pro Enem, trabalha-se sobre os tipos ou formas de relevo e a estrutura geológica, também chamada de Províncias geológicas, que definem a modelagem do relevo.

Além disso, os núcleos cristalinos cratônicos, as bacias Sedimentares e os cinturões orogênicos, como os dobramentos antigos e modernos, serão abordados na vídeo aula.

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Tipos de relevo e estrutura geológica</a> Créditos: Canal Prof. Silvester Geografia
---	---


### ESTRUTURA GEOLÓGICA DO BRASIL

A estrutura geológica brasileira constituída tanto pelos escudos cristalinos, quanto pelas bacias sedimentares, ajudarão a compreender como os aspectos geológicos estão distribuídos no território, influenciando, até mesmo, na diversificação das atividades econômicas como a extração de minerais metálicos e de combustíveis fósseis.

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Estrutura geológica brasileira</a> Créditos: Canal Quadro livre- Prof Rafael Barreto
---	--


### GEOMORFOLOGIA:

Área que estuda a origem e a estrutura das formas de relevo. A formação de elementos da superfície terrestre é identificada pela natureza das rochas, pelo clima e por fatores endógenos e exógenos.

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Geomorfologia: agentes internos do relevo</a> <a href="#">Geomorfologia: agentes externos do relevo</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio
---	---

### RELEVO DO BRASIL


Aula completa sobre o relevo brasileiro, levando em consideração as características básicas como as classificações de Aziz Ab'saber, Jurandyr Ross e Aroldo de Azevedo, além das formas típicas de relevo do Brasil.

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Aula Completa: Relevo Do Brasil</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio  <a href="#">Relevo de São Paulo</a>
	Créditos: Prof. Jeangrafia

**PEDOLOGIA:** é a ciência do solo, trata de estudos relacionados com a identificação, a formação, classificação e o mapeamento dos solos.


**SOLOS:** É a camada superior da superfície terrestre, composto por matéria orgânica e inorgânica. É formado pela desagregação das rochas que compõem o manto terrestre em conjunto com a água, o clima, o relevo e a ação dos seres vivos.

A pedologia, também conhecida como estudo dos solos, é um ramo da geografia física bastante cobrado no ENEM e nos demais vestibulares. Assuntos como a formação (pedogênese), problemáticas ambientais relacionadas ao solo e solos férteis no Brasil e no mundo serão temas trabalhados na vídeo aula abaixo.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Solos (Pedologia)</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio.</p>
---	---


#### **RECURSOS MINERAIS:**

Aprenda sobre a classificação e importância dos recursos minerais e suas relações com os aspectos físicos-naturais, econômicos, sociais e ambientais.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Recursos Minerais</a></p> <p>Créditos: Canal Stoodi</p> <p><a href="#">Aula Completa: Recursos Minerais</a></p> <p>Crédito: Prof. Rodrigo Rodrigues</p>
---	--


#### **RECURSOS MINERAIS BRASILEIROS**

A aula de geografia a seguir aborda como os recursos minerais do Brasil estão distribuídos em território sendo fortemente influenciados pelas formações geológicas. Além disso, a aula expõe também os principais minérios e sua importância econômica, bem como os problemas ambientais advindos de sua exploração.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Recursos Minerais Brasileiros</a></p> <p>Créditos: Quadro Livre</p>
---	--


#### **MOVIMENTOS DA TERRA:**

Aula completa sobre os movimentos da Terra (rotação e translação) e suas consequências, tais como: - fusos horários - Estações do ano - dias e noites


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Movimentos da Terra</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio.</p>
---	---

### FUSOS HORÁRIOS:

Como calcular fusos horários?


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Como calcular fuso horário (base)</a> <a href="#">Como calcular fuso horário</a></p> <p>Créditos: Canal GeoBrasil</p>
---	--

CLIMATOLOGIA: Nesse assunto de geografia física, temas como a distribuição espacial dos elementos da atmosfera terrestre, a formação das frentes frias, chuvas, bem como também a distribuição das massas de ar, serão assuntos a serem abordados. Dessa forma, a climatologia relaciona-se com os aspectos físico-naturais e as dinâmicas socioespaciais do espaço geográfico.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Clima: elementos e fatores</a> <a href="#">Climatologia</a></p> <p>Créditos: Descomplica, Curso ENEM gratuito</p>
---	--


### ATMOSFERA TERRESTRE:

A atmosfera terrestre é uma camada de gases que envolve a terra e nos protege por meio de inúmeras atuações essenciais para a vida no planeta. Tais atuações serão abordadas na aula abaixo.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">A atmosfera e o clima</a></p> <p>Créditos: Prof. Silvester Geografia</p>
---	---


### CIRCULAÇÃO GERAL DA ATMOSFERA

Aula completa sobre a circulação geral da atmosfera, com a formação das zonas de alta e baixa pressão atmosférica, explicação do efeito coriolis e dos ventos alísios e contra-alísios, bem como dos fenômenos atmosféricos ciclone, furacão, tornado e tufão.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Circulação geral da atmosfera e furacões, tornados e tufões</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio.</p>
---	---


### CLIMA:

Caracterização dos climas do Brasil e do mundo com a leitura de climogramas. Estudo dos climas brasileiros e mundiais.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Climas</a> Créditos: Canal TV Oficina</p>
---	--


### CLIMAS NO MUNDO:

Aula completa sobre os principais climas do mundo: Equatorial, Tropical, Subtropical, Mediterrâneo, Subpolar, Frio de Montanha, Polar ou Glacial Desértico Semiárido.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Climas do mundo</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio.</p>
---	--


### CLIMAS DO BRASIL:

Aula completa sobre o clima do Brasil, envolvendo todos os elementos e fatores, além das características climáticas e climogramas do nosso território.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Climas do Brasil</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio.</p>
---	---

### FENÔMENOS CLIMÁTICOS:

Nessa aula, o Professor Rafael Barreto explica tanto o fenômeno do El Niño, processo que resulta do aquecimento anormal das águas do Pacífico, quanto o seu oposto, conhecido como La Niña, fenômeno que causa um resfriamento anormal das águas do oceano Pacífico.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Entenda o El Niño e La Niña</a> Créditos: Plataforma de Estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	---

**\*\*\*PLAYLIST COMPLETA SOBRE O TEMA:**

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Playlist completa sobre climatologia</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	--

HIDROGRAFIA: 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:**[Hidrografia](#)

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 pro 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

**DOMÍNIOS MORFOCLIMÁTICOS****Aula Completa:**[Domínios Morfoclimáticos](#)

Créditos: Canal Quadro Livre

**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




	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Mudanças climáticas (aquecimento global e buraco na camada de ozônio)</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio
---	--


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Mudanças climáticas: a urgente luta para salvar a Terra   21 notícias que marcaram o século 21</a> Créditos: Canal BBC Brasil
---	---

#### DESMATAMENTO NO BRASIL:


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">O desmatamento no Brasil</a> Créditos: Canal Geobrasil.
---	---

#### OS HOTSPOTS BRASILEIROS:


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Os Hotspots brasileiros</a> Créditos: Canal Geobrasil.
---	--

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Seca histórica na Amazônia pode levar a floresta ao ponto de 'não retorno'?</a> Créditos: Canal BBC News Brasil
---	---


#### ILHAS DE CALOR, CHUVA ÁCIDA E INVERSÃO TÉRMICA:

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Impactos ambientais: Ilhas de calor, chuva ácida, inversão térmica</a> Créditos: Canal Quadro Livre
---	---

#### CONFERÊNCIAS MUNDIAIS PARA O MEIO AMBIENTE

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Conferências mundiais para o meio ambiente</a> Créditos: Canal Quadro Livre
---	---

**\*\*\*PLAYLIST COMPLETA SOBRE O TEMA:**


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Playlist sobre questões ambientais</a> Créditos: Canal Geobrasil.
---	---

#### **• DINÂMICAS SOCIOESPACIAIS**

#### FORMAÇÃO TERRITORIAL BRASILEIRA:


Nessa aula de Geografia, da série de aulas "Geografia do Brasil", o professor Rafael Barreto (@profraphaelbarreto) fala sobre a formação e configuração do território brasileiro. Dentre os tópicos, estudaremos: Brasil em 1500, indígenas viviam em "pindorama", assinado Tratado de

Tordesilhas (Espanha e Portugal), início da colonização brasileira, pau-brasil, capitanias hereditárias, desenvolvimento da agricultura, cana-de-açúcar, povoamento do litoral. Anexação do território do Acre, criação de territórios federais, interiorização, pecuária avança ao longo dos grandes rios, retirada das drogas do sertão na Amazônia, desrespeito ao tratado de Tordesilhas, mineração, migração para o interior. Declínio da mineração, destaque para o café.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Formação territorial brasileira</a> Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	---

#### O ESPAÇO GEOGRÁFICO BRASILEIRO:

Dentre os tópicos, estudaremos: Características Gerais, 5º maior país do mundo com "proporções continentais", grande extensão latitudinal, variedade de climas e vegetações e presente em duas zonas climáticas, grande extensão longitudinal, presente em vários fusos horários, zonas climáticas, fronteiras brasileiras (terrestre e marítima, países vizinhos, oceano Atlântico "Amazônia azul". Território, a relação de poder, territorialidade (apropriação de um espaço por um povo), território nacional (espaço controlado pelas instituições políticas de um país), 3 poderes: executivo, legislativo, judiciário.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Espaço geográfico brasileiro</a> Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	--

#### REGIONALIZAÇÃO BRASILEIRA:

5 Macrorregiões, 3 complexos regionais, 4 Brasis de Milton Santos.

Quando falamos sobre "regionalização" podemos entender a divisão de um grande espaço territorial, com critérios previamente estabelecidos, em áreas menores que passam a ser chamadas de regiões. Nessa aula o professor de Geografia Rafael Barreto mostra que cada região Brasileira se diferencia das outras por apresentar particularidades próprias, além de compreender quais são as regionalizações do Brasil e suas intenções com o professor Ricardo Marcílio.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Regionalização brasileira</a> Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	---

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Regionalizações do Brasil</a> Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio</p>
---	--

#### GEOGRAFIA AGRÁRIA:

É a ciência que estuda a terra e as suas formas de exploração e cultivo, ou seja, o desenvolvimento da agricultura. Dedicar-se a temas como a evolução da produção agropecuária, a modernização do campo, os diferentes modos de vida no meio rural e os impactos ambientais dessas atividades. O nascimento dessa atividade se deu na pré-história, quando o homem entendeu que criar plantas e domesticar animais eram meios fundamentais de sobrevivência.



**Aula Completa:**  
[Geografia Agrária](#)

Créditos: Canal Curso ENEM gratuito

ESTRUTURA FUNDIÁRIA BRASILEIRA: Aula completa sobre a questão histórica e fundiária do Brasil, tratando desde o Brasil colônia com as sesmarias, passando pela lei de terras e as leis que garantiriam o acesso à propriedade agrícola do Brasil. Concentração de terras também se faz válida. E os movimentos sociais do campo? MST? Reforma agrária?



**Aula Completa:**  
[Agricultura do Brasil - Estrutura Fundiária](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio

AGRICULTURA:

Aula completa sobre os principais sistemas de produção e formas de agricultura e pecuária, levando em consideração os modos intensivos e extensivos, agricultura de plantation (patronal), subsistência, familiar e comercial, além de discutir a revolução verde.



**Aula Completa:**  
[Agricultura: Sistemas agrícolas e modos de produção](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio

PRODUÇÃO AGRÍCOLA BRASILEIRA:

Vídeo aula sobre a agricultura do Brasil, mostrando quais as principais produções agrícolas nacionais, bem como as consequências dessas produções para a economia nacional.



**Aula Completa:**  
[Agricultura do Brasil: Produções agrícolas regionais](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio

GEOGRAFIA URBANA:

A geografia urbana ajuda a compreender os processos de produção, reprodução e organização do espaço urbano e suas relações entre o homem com este meio. Além disso, permite compreender o crescimento das grandes cidades e como elas influenciam outras localidades a partir de sua geopolítica.

Aula completa dos principais temas relacionados à Geografia Urbana, tais como os principais conceitos de metrópole, megalópole, cidade global, região metropolitana, hierarquia Urbana, rede urbana, dentre outros conceitos e definições.




**Aula Completa:**  
[Geografia Urbana \(Urbanização\)](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio


REVOLUÇÃO INDUSTRIAL

A revolução industrial foi um processo que causou grandes transformações sociais, econômicas e tecnológicas no mundo, tendo sua ascensão na Inglaterra na segunda metade do século XVIII. A aula a seguir aborda todas as revoluções industriais e suas principais

consequências e causas, assim como suas principais características tão cobradas no vestibular.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">As revoluções industriais (1ª, 2ª, 3ª e 4ª)</a></p> <p>Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio</p> <p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Revolução Industrial</a></p> <p>Créditos: Canal Descomplica</p>
---	--

#### TAYLORISMO E FORDISMO

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Taylorismo e Fordismo</a></p> <p>Créditos: Canal Geobrasil</p>
---	---

#### INDUSTRIALIZAÇÃO BRASILEIRA:

Aula completa sobre o processo de industrialização do Brasil, levando em conta todo o processo de evolução da fase agroexportadora II. Fase nacionalista III. Fase nacional-desenvolvimentista IV. Além disso, discute-se em aula como as indústrias de Base, bens de consumo não duráveis e duráveis surgiram no país, bem como todo processo atual de reprimarização da nossa economia.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Processo de industrialização do Brasil</a></p> <p>Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio</p>
---	--

#### **\*\*\*PLAYLIST COMPLETA SOBRE O TEMA**

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Playlist: Indústria</a></p> <p>Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio</p>
---	---

#### PROBLEMAS SOCIAIS URBANOS:

Aula completa sobre os problemas sociais urbanos, típicos das grandes metrópoles dos países subdesenvolvidos. Questões relacionadas à violência, desigualdade social, acesso ao lazer, déficit habitacional e formas de moradia, além do trânsito, se fazem presentes na aula.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Problemas sociais Urbanos</a></p> <p>Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio</p>
---	---

#### PROBLEMAS AMBIENTAIS URBANOS:

Aula completa sobre os problemas típicos dos espaços urbanos, tais como: - enchentes - ilhas de calor - inversão térmica - chuva ácida - lixo e seus destinos



**Aula Completa:**  
[Problemas ambientais Urbanos](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio

DEMOGRAFIA:

É o ramo da geografia que se dedica ao estudo das populações e a relação delas com a sociedade. Por meio dos conceitos demográficos é possível entender a economia, a política, a cultura e até mesmo o desenvolvimento de uma nação.

Aula completa sobre população (demografia), incluindo os conceitos básicos - taxa de natalidade - taxa de mortalidade - crescimento vegetativo - crescimento demográfico - Taxa de fertilidade (fecundidade) - Populoso - Povoado Conta ainda com análise de pirâmides etárias e transição demográfica.



**Aula Completa:**  
[População \(demografia\)](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio

TEORIAS DEMOGRÁFICAS

O Malthusianismo, o Neomalthusianismo e a teoria reformista, também conhecida como marxista. Algumas delas defendem noções de P.A. e P.G. para falar sobre a possibilidade de falta de recursos naturais.



**Aula Completa:**  
[Teorias demográficas](#)

Créditos: Canal Prof Ricardo Marcilio

POPULAÇÃO MUNDIAL:

Apesar de encontrarmos população em quase todas as superfícies do globo, a sua distribuição é irregular. Vamos juntos conhecer os fatores desta distribuição da população no mundo!



**Aula Completa:**  
[População - Conceitos gerais](#)  
[Crescimento e transição demográfica](#)

Créditos: Canal ProEnem



**Aula Completa:**  
[As mudanças na população global, prestes a atingir 8 bilhões](#)

Créditos: Canal BBC Brasil




**Aula Completa:**  
[A dinâmica populacional brasileira](#)

Créditos: Canal Geo Ilustrada


### MIGRAÇÕES:

O termo corresponde à mobilidade espacial da população. Migrar é trocar de país, Estado, Região ou até mesmo domicílio. Esse processo ocorre desde o início da história da humanidade. O ato de migrar faz do indivíduo um emigrante ou imigrante. Nesta aula de geografia pro Enem, o Prof Silvester explica os Conceitos sobre Migrações e os seus tipos. Uma aula de migração sobre o que é imigração, emigração, migrações internas e externas, êxodo rural, transumância, migração pendular, migração intra inter regional estadual e várias outras!


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Conceitos sobre Migrações e seus tipos</a> Créditos: Prof Silvester Geografia</p>
---	--

### MOVIMENTOS MIGRATÓRIOS:

O que geram os movimentos migratórios? Quais os impactos das migrações na paisagem? Nesta aula você vai aprender os tipos de migração existentes e suas motivações.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Movimentos migratórios: causas e consequências</a> Créditos: Canal Futura</p>
---	--

### MIGRAÇÕES BRASILEIRAS:

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Migrações no Brasil</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio.</p>
---	--


### MIGRAÇÕES INTERNAS NO BRASIL:

A aula a seguir aborda o conceito das migrações internas e suas principais causas e consequências dentro do território brasileiro, bem como também expõe o fenômeno da mobilidade populacional no País em seu contexto histórico.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Migrações internas</a> Créditos: Canal Brasil Escola.</p>
---	--

### MIGRAÇÕES NOS PAÍSES DESENVOLVIDOS:

Aula completa sobre o histórico e os desafios das migrações nos Estados Unidos e na Europa

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Migrações nos países desenvolvidos (Estados Unidos e Europa)</a> Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	--

### QUESTÕES HUMANITÁRIAS: REFUGIADOS


	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">O que são refugiados?</a></p> <p>Créditos: Canal GeoBrasil</p>
---	--

	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Aquecimento Global: conheça os refugiados do clima</a></p> <p>Créditos: Band Jornalismo</p>
---	---

O drama da imigração forçada certamente é um dos problemas sociais mais graves deste século. Um problema que continua aumentando em escala enquanto a guerra na Ucrânia, os persistentes conflitos em várias partes do mundo, a pobreza extrema e as catástrofes climáticas expulsam cada vez mais pessoas de suas terras.

Em maio de 2022, pela primeira vez na história passou de 100 milhões o número de pessoas forçadas a deixar suas casas – algo que a agência de refugiados da ONU chamou de um “marco inacreditável”. É o equivalente a quase metade da população brasileira.


Nestes vídeos, a seguir, relembramos o drama vivido pelos sírios, pelos venezuelanos e por cidadãos de várias nacionalidades obrigados a deixarem suas casas. Conta também sobre como a recepção a eles virou tema controverso e de muita disputa política. E, é claro, fala sobre as principais vítimas dessa tragédia: aquelas que perderam as vidas em meio à jornada por uma realidade melhor.

	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Migração, o drama que comove e divide o mundo</a></p> <p>Créditos: Canal BBC Brasil</p>
---	---

## **FRENTE II: A importância da Geografia para analisar o mundo contemporâneo**

### **GLOBALIZAÇÃO:**


Globalização é o fenômeno de integração econômica, social e cultural do espaço geográfico em escala mundial. É caracterizada pela intensificação dos fluxos de capitais, mercadorias, pessoas e informações, proporcionada pelo avanço técnico na comunicação e nos transportes.

	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Globalização</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p> <p><u><a href="#">Que tal um documentário de um dos grandes nomes da geografia brasileira para guardar o conteúdo?</a></u>  <a href="#">Globalização Milton Santos - O mundo global visto do lado de cá.</a></p> <p>Créditos: Ancine</p> <p><a href="#">Globalização quer que eu desenhe?</a></p> <p>Créditos: Descomplica</p>
---	---


### **FASES DO CAPITALISMO E A DIVISÃO INTERNACIONAL DO TRABALHO (D.I.T):**

Aula completa sobre as fases do capitalismo e as suas DIT (divisão internacional do

trabalho): - Capitalismo comercial - Capitalismo industrial - Capitalismo financeiro monopolista - Capitalismo financeiro informacional


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Fases do Capitalismo e a DIT (divisão internacional do trabalho)</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p> <p><a href="#">O que é DIT? Divisão internacional do trabalho</a></p> <p>Créditos: Desvendando a Geografia</p>
---	--

**MATRIZ ENERGÉTICA MUNDIAL:** Aula completa sobre a matriz energética mundial, envolvendo seus benefícios, malefícios e as disputas geopolíticas envolvidas. As matrizes analisadas são: Petróleo, Carvão mineral, Gás natural, Nuclear, Hidrelétrica e Biomassa.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Matriz energética mundial</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p> <p><a href="#">Transição energética a maior dificuldade da Humanidade</a></p> <p>Créditos: Ciência todo dia</p>
---	--


**MATRIZ ENERGÉTICA BRASILEIRA:**

Aula completa sobre a matriz energética do Brasil, incluindo as fontes renováveis, não renováveis e a matriz energia elétrica nacional. - combustíveis fósseis no Brasil - hidrelétricas - termoeletricas – term nucleares


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Matriz energética do Brasil</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p> <p><a href="#">Matriz energética brasileira</a></p> <p>Crédito: Professor Sislei Herculano</p>
---	---

**GEOPOLÍTICA MUNDIAL:**

Nesta aula, o professor Ricardo Marcílio vai explicar o que é uma Ordem Geopolítica Internacional e vai relevar como a Guerra Fria influenciou a Nova Ordem Mundial. Prepare-se para entender quais foram os acontecimentos de 3 importantes ordens: - Ordem da Revolução Industrial - Ordem Da Guerra Fria - Nova Ordem


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Geopolítica Internacional - Ordens Mundiais</a></p> <p>Créditos: Plataforma Filaad Brasil</p>
---	--



	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Velha ordem mundial</a></p> <p>Créditos: Minuto Geografia</p> <p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Nova Ordem Mundial</a></p> <p>Créditos: Brasil Escola Oficial</p>
---	--


#### BLOCOS ECONÔMICOS MUNDIAIS:

Os blocos econômicos são acordos supranacionais que promovem, no mínimo, a livre circulação de mercadorias. Exemplos como zona de livre comércio, União Aduaneira, Mercado Comum e União monetária serão abordados em aula.


	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Blocos econômicos: tipos, características e exemplos</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	--

#### UNIÃO EUROPEIA (UE):

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

	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">União Europeia</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	--

#### UNIÃO EUROPEIA (UE):


	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">UNIÃO EUROPEIA (1/3) - FORMAÇÃO DA UE, BENELUX, PLANO SCHUMAM, CEE, PAC, EURATOM</a></p> <p>Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	--

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

Nessa aula de Geografia, o professor Rafael Barreto (@profraphaelbarreto) 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.


	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">BRICS - BRASIL, RÚSSIA, ÍNDIA, CHINA, ÁFRICA DO SUL - GRUPO ECONÔMICO DOS EMERGENTES</a></p> <p>Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	--

#### BRICS E FRANÇA:

	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">França se juntará aos BRICS</a></p> <p>Créditos: Canal Elite Global</p> <p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">BRICS: Os novos donos do mundo</a></p> <p>Créditos: Gabritageo</p>
---	--


#### MERCOSUL:

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


	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">MERCOSUL - BLOCO ECONÔMICO , MERCADO COMUM DO SUL, TRATADO DE ASSUNÇÃO, ESTADOS MEMBROS</a></p> <p>Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	---

#### 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.


	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">NAFTA - ACORDO DE LIVRE COMÉRCIO DA AMÉRICA LATINA, EUA, CANADÁ E MÉXICO, USMCA, GOVERNO TRUMP</a></p> <p>Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	--

**\*\*\*PLAYLIST COMPLETA SOBRE O TEMA**

	<p><b>Aula Completa:</b>  <a href="#">Playlist blocos econômicos</a></p> <p>Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	--


#### CONTINENTE AMERICANO:

A vídeo aula a seguir aborda as principais características do continente americano e a diferença entre América Latina e América Anglo Saxônica, além de também descrever as principais características sociais dos países pertencentes à América do Norte, América do Sul e Central.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Continente Americano   Características sociais e Divisão territorial</a></p> <p>Créditos: Canal Geografia com JeanGrafia</p>
---	---

#### AMÉRICA LATINA:

Aula completa de geografia sobre a América Latina. A aula fala sobre os aspectos naturais: - Relevo - Clima - Vegetação Aspectos humanos: - características sociais - diversidade étnica Aspectos econômicos: - Setor primário - Setor secundário - Setor terciário Aspectos geopolíticos - século XX - Século XXI

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">América Latina: Aspectos naturais, socioeconômicos e geopolíticos</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	--

#### AMÉRICA ANGLO SAXÔNICA:

Aspectos socioeconômicos (EUA e CANADÁ)

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">América Anglo-Saxônica</a></p> <p>Créditos: Canal Geobrasil</p> <p><a href="#">A guerra entre EUA e CANADÁ é oficial</a></p> <p>Créditos: Canal Canadá Diário</p>
---	--

#### EUROPA:

O que é o Continente europeu? Onde ele se localiza? Quais são os países que o compõe? Quais seus aspectos físico-naturais?

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Aspectos gerais do Continente Europeu</a></p> <p>Créditos: Canal Futura</p>
---	--


#### REGIONALIZANDO O CONTINENTE EUROPEU:

Como se regionaliza o continente europeu? Quais as formas de regionalização mais comuns?


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Regionalizando o continente Europeu</a></p> <p>Créditos: Canal Futura</p>
---	--

#### ÁFRICA: ASPECTOS GEOGRÁFICOS


Nessa aula é abordado os aspectos gerais do continente Africano e seus principais pontos na Geografia Física e Humana da África.

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Geografia da África   Aspectos Gerais   Aspectos Físicos e Sociais</a>  Créditos: Canal Geografia com JeanGrafia
---	---

#### ÁFRICA: REGIONALIZAÇÃO


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">Regionalização do Continente Africano</a>  Créditos: Canal GeoBrasil
---	---

#### ÁFRICA: ASPECTOS FÍSICO-NATURAIS


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">África: Aspectos Físicos</a>  Créditos: Canal GeoBrasil
---	--

#### ÁFRICA: ASPECTOS ECONÔMICOS:

Aula completa sobre a economia da África: setor primário, secundário e terciário

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">África: aspectos econômicos</a>  Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio
---	--

#### ÁFRICA E CHINA

	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">A influência da China na África</a>  <b>Aula Completa:</b> <a href="#">A influência da China na África</a> parte 2  Créditos: Canal oi pedro daher
---	--


#### ÁSIA:

O continente asiático, além de ser o maior do mundo, totalizando uma área de 44.580.000 km<sup>2</sup> (quase um terço das terras emersas), concentra também 50% da população mundial, totalizando 4,8 bilhões de habitantes. Sua grandiosidade de extensão, dividida em regiões, faz com que tanto os aspectos físicos, como também culturais, sociais e econômicos sejam de grande diversidade. Nesta aula, o professor Carrieri te explica sobre a localização, relevo, clima, vegetação, diversidade humana e economia da Ásia.


	<b>Aula Completa:</b> <a href="#">CONTINENTE ASIÁTICO: ASPECTOS GEOGRÁFICOS</a>  Créditos: Canal Curso Enem
---	--

### EVENTOS CLIMÁTICOS:

O clima de monções, típico da região do Sudeste asiático, já afeta países como China, Índia e Japão com inundações e outros desastres.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">As monções e os desastres na Ásia</a></p> <p>Créditos: Canal Ricardo Marcilio</p>
---	--

### ORIENTE MÉDIO:

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Oriente Médio</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	--


### QUESTÃO: ISRAEL X PALESTINA

Aula completa sobre a questão palestina, envolvendo a disputa por Israel, Cisjordânia e Faixa de Gaza, passando por todos os conflitos históricos que ali existiram!


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Questão Palestina</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
--	--

### PRIMAVERA ÁRABE:

Aula completa sobre a primavera árabe, movimento político que buscavam retomada de governos democráticos nos países árabes, e as suas consequências políticas, em geral mais governos ditatoriais e a guerra civil na Síria.


	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Primavera Árabe (Egito, Líbia, Iêmen, Tunísia) e a guerra civil na Síria</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">O que foi a primavera árabe</a></p> <p>Crédito: BBC News</p>

### CONFLITOS MUNDIAIS:

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Conflitos Mundiais</a></p> <p>Créditos: Canal pró-ENEM</p>
---	---

### CONFLITO NUCLEAR: ÍNDIA X PAQUISTÃO - CAXEMIRA

Na videoaula a seguir vamos compreender a questão nuclear da Índia x Paquistão e o atentado terrorista na Caxemira de parte indiana.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">CONFLITO NUCLEAR ÍNDIA X PAQUISTÃO: CAXEMIRA</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p>
---	---

### GUERRA DA UCRÂNIA:

As informações sobre a Rússia e a Ucrânia não param de chegar, mas será que você está conseguindo compreender o motivo disso tudo está acontecendo?! Na aula abaixo uma linha do tempo é traçada a fim de você tomar parte de diversos elementos presentes nesse conflito. Saiba o que significa OTAN, Guerra Fria, URSS, Território Ucrâniano e por qual motivo a Rússia realmente atacou a Ucrânia.



#### **Aula Completa:**

[GUERRA ENTRE RÚSSIA E UCRÂNIA](#)

Créditos: Canal GeoBrasil

### CONFLITOS QUE NÃO ESTÃO NAS GRANDES MÍDIAS:

A guerra na Ucrânia tem ocupado as manchetes da imprensa global, mobilizando atenções e recursos internacionais que não costumam ser dados a outros conflitos também em curso no mundo - mesmo que estes estejam causando crises humanitárias. Para a presidente da ONG International Crisis Group, Comfort Ero, é preocupante que haja tanto sofrimento humano no mundo hoje e esse problema deveria estar no topo da agenda internacional. Neste vídeo, o repórter Daniel Gallas apresenta sete conflitos que nem sempre aparecem com proeminência no noticiário, mas que têm provocado sofrimento humano em grande escala.



#### **Aula Completa:**

[Além da Guerra na Ucrânia: 7 conflitos dramáticos em curso hoje no mundo](#)

Créditos: Canal BBC Brasil

### CONFLITOS NO SUDÃO:

O golpe militar ocorrido no Sudão dissolveu o governo e abriu a mais recente crise política em um país que vive há alguns anos um período turbulento. Além das tensões políticas, a economia do Sudão, terceiro maior país da África, está em uma crise profunda, com alta inflação e escassez de alimentos, combustíveis e medicamentos. O golpe alarmou potências internacionais que só recentemente estabeleceram relações de diplomacia com o Sudão, após anos de isolamento. E quase de imediato, uma onda de protestos teve início no país, sob forte repressão dos militares. Neste vídeo, Elderlan Souza viaja no tempo para contar a história milenar do Sudão, além de contar em três pontos como ele chegou à situação atual – e, é claro, o que pode acontecer agora.



#### **Aula Completa:**

[O que está acontecendo no Sudão, país africano que preocupa o mundo](#)

Créditos: Canal BBC Brasil

### AFEGANISTÃO: TALIBÃ

Nesta aula o Prof. JeanGrafia aborda a temática sobre o Talibã descrevendo sua história, conflitos e o que pode acontecer com o Afeganistão.



#### **Aula Completa:**

[Quem são os Talibãs? Entendendo as causas e consequências](#)

	Créditos: Canal Geografia com Jeangrafia
--	--

### RÚSSIA:

Nessa aula é abordado os principais pontos da Geografia Física e Humana sobre a Rússia. Os conteúdos da aula serão: Recursos naturais da Rússia; Geopolítica da Rússia; Geologia da Rússia; Localização da Rússia; Montes Urais; rio Volga; Sibéria; Revolução Russa; Criação da URSS; Características da União Soviética; Nova Política Econômicas; Planos Quinquenais; URSS na 2 Guerra Mundial; Guerra Fria; Crise da União Soviética; Perestroika e Glasnot; Formação da CEI; Queda do Muro de Berlim; Brics.



**Aula Completa:**  
[TUDO SOBRE GEOGRAFIA DA RÚSSIA](#)

Créditos: Canal Geografia com Jeangrafia

### ÍNDIA:

Aula de Geografia completa sobre a Índia, um dos países mais importantes do mundo. Maior população mundial (2023). Tudo sobre os aspectos naturais, humanos, econômicos e geopolíticos do país.



**Aula Completa:**  
[Índia](#)

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio

### CHINA:

Aula completa da China, país emergente, segunda maior população mundial, maior produção industrial, e que hoje se comporta com um importante ator no cenário geopolítico internacional. Aspectos naturais Aspectos humanos Aspectos econômicos Aspectos geopolíticos e históricos Desafios atuais.



**Aula Completa:**  
[China](#)

Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio

### CHINA X TAIWAN


Taiwan é, há 70 anos, o que muitos descreveriam como um autêntico quebra-cabeças internacional. Não existe consenso nem sobre o nome da ilha, que também se chama República da China. O fato é que, até hoje, a situação está indefinida. A ilha de Taiwan tem 36 mil quilômetros quadrados de extensão, um terço do tamanho de Cuba, e fica aproximadamente 200 quilômetros distante da maior ameaça à sua existência, segundo os próprios taiwaneses: a República Popular da China. Tanto Taiwan quanto a República Popular da China se consideram a verdadeira China, e as divergências entre ambas as partes acabam gerando instabilidade não só na região, mas também no resto do mundo. Mas por que os

dois territórios se declaram como a China autêntica? E por que essa relação é tão problemática?

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">A origem da divisão entre China e Taiwan e o status atual da 'ilha rebelde'</a></p> <p>Créditos: Canal BBC Brasil</p>
---	--


#### TIGRES ASIÁTICOS:

Aula de Geografia completa sobre os tigres asiáticos, formados por Hong Kong, Taiwan, Singapura e Coreia do Sul, mostrando todo o desenvolvimento da indústria local e seu modelo de exportação baseado na plataforma de exportação, com os investimentos americanos e japoneses. Destaca-se, ainda, a presença dos novos tigres asiáticos, formados por Indonésia, Malásia, Filipinas, Tailândia e Vietnã.

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Tigres asiáticos (e novos Tigres Asiáticos)</a></p> <p>Créditos: Plataforma de estudos Professor Ricardo Marcílio</p> <p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Novos Tigres Asiáticos</a></p> <p>Créditos: Prof. Jeangrafia</p>
---	---

#### JAPÃO:


Nessa aula, o Professor de Geografia, Rafael Barreto (@profraphaelbarreto) fala sobre um país com peculiaridades geográficas como clima, relevo e que é referência na nota de IDH, mas sofre com o envelhecimento da população: Japão

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">AULA SOBRE JAPÃO: ASPECTOS NATURAIS E HUMANOS</a></p> <p>Créditos: Canal Quadro Livre</p>
---	--

**\*\*\*PLAYLIST COMPLETA SOBRE GEOPOLÍTICA**

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Curso de Geopolítica</a></p> <p>Créditos: Canal Geografia com Jeangrafia</p>
---	---

#### MUNDO CONTRA EUA:

	<p><b>Aula Completa:</b> <a href="#">Acordo Trilateral</a></p> <p>Créditos: Canal Terra Negra</p>
---	---