



COLÉGIO DOM BARRETO
Avenida Saudade, 705 - Ponte Preta - Campinas - SP - CEP 13041-670
Fones (0xx19) 3232-4366 ou (0xx19) 3232-4796 Fax (0xx19) 3234-6696
Site: www.colégiodombarreto.com.br - E-mail: secretaria@colégiodombarreto.com.br
Etapas da Educação Básica: Educação Infantil, Ensino Fundamental e Médio

CONTEÚDO – VESTIBULINHO - 2018

GEOGRAFIA

- As paisagens do mundo: Transformações da paisagem; Paisagem e desigualdade social;
- Lugar e território;
- Orientação: Como se orientar no espaço e Direções cardeais;
- Localização: Como se localizar com precisão; Sistema de posicionamento global;
- Representações da Terra: Mapas; Elementos do mapa e Tipos de mapa;
- A Terra no Universo: Universo e O sistema Solar;
- Forma e movimentos da Terra: Forma da Terra e movimentos da Terra;
- Superfície e estrutura da Terra: Superfície terrestre; Estrutura da Terra e Dinâmica terrestre;
- Rocha, minerais e solos;
- Litosfera: Unidades do relevo; Relevo e atividades humanas; Dinâmica do relevo; Intemperismo e erosão;
- Atmosfera: Camadas da atmosfera; Tempo atmosférico e Clima; Fenômenos atmosféricos e Massas de ar;
- Hidrosfera: Água; Oceanos e mares; Rios; Lagos e Águas subterrâneas;
- Biosfera: Vida e os grandes biomas da Terra;
- Formação do Estado e do território: Sociedade, povo, nação, Estado e país; Indígenas e a construção do Brasil;
- Economia e sociedade: PIB e renda per capita; Distribuição da renda e Cidadania no Brasil;
- População: Crescimento demográfico; Estrutura da população por idade e por sexo e etnias.
- Industrialização: Do artesanato à indústria moderna; Classificação da indústria moderna; Indústria e energia; A industrialização no Brasil e indústria e espaço geográfico;
- Urbanização: As cidades; sítio urbano, situação; Problemas ambientais urbanos; Regiões metropolitanas; Rede urbana e problemas sociais urbanos;
- Meio rural: O novo rural brasileiro; Produtos agrícolas; Pecuária; Estrutura fundiária e reforma agrária;
- Relevo e Clima: A dinâmica da natureza; Estrutura geológica e relevo; Clima e Massas de ar; Tipos de clima do Brasil; Solo urbano e enchentes no Brasil;
- Hidrografia e Biomas: A hidrografia brasileira e biomas;
- Problemas Ambientais: Devastação da Floresta Amazônica; Destruição da fauna e poluição no Pantanal e poluição do litoral;
- As regiões brasileiras: O que é região?; Regionalização do território brasileiro; Regionalização e formação histórico-territorial do Brasil;
- Nordeste: Meio físico; Sub-regiões do Nordeste e O "novo" Nordeste;
- O Centro-Sul: A região mais rica e populosa do Brasil; Meio físico e Unidades espaciais do Centro-Sul;
- A Amazônia: A maior região brasileira; Meio físico; A floresta e economia regional;

- Os continentes: Como regionalizar o espaço mundial? O que são os continentes? Massas continentais, A atual configuração dos continentes; O velho e novíssimo mundo e a Antártida;
- Grandes paisagens naturais: O que é uma paisagem natural?; Paisagens naturais e desenvolvimento;
- Grandes regiões culturais: Culturas e civilizações, Grandes civilizações da atualidade, etnocentrismo e as diferenças culturais;
- Regiões geoeconômicas: o Norte e o Sul: Países ricos e países pobres;
- O que é América Latina? Formação histórica, Situação atual de subdesenvolvimento; Autoritarismo político e as grandes diferenças entre os países latino-americanos;
- O Mercosul e os países platinos: Tentativas de União na América Latina, Criação do Mercosul, Países Platinos, Expansão do Mercosul;
- Países andinos e as Guianas;
- México e América Central;
- África: Aspectos fisiográficos da África: colonização e descolonização; Conflitos étnicos, culturais e militares, Pobreza na África Subsaariana;
- Diversidades regionais da África: África Setentrional e África subsaariana;
- Aspectos gerais: Oriente Médio, Israel e Palestina - Principais produtores de petróleo; A difícil criação de um Estado palestino e de Israel;
- Países árabes: Turquia, Irã e Afeganistão;
- Sul da Ásia: Aspectos gerais do Sul da Ásia; População e economia; O papel da religião e a Índia;
- Sudeste e o leste da Ásia: O meio fisiográfico; Economia e população; Criação de um bloco regional;
- Tigres asiáticos: Industrialização e nível de vida;
- China: O meio físico, população e cidades; Economia; Etnias; Religiões e filosofia; Revolução cultural e a China depois de Mao tsé tung;
- Europa: Aspectos Físicos; Unificação europeia; Crescimento demográfico e o preconceito em relação aos emigrantes;
- Diversidades regionais na Europa: Europa ocidental e Europa oriental;
- Aspectos gerais da CEI: Da URSS à CEI, Aspectos físicos da CEI; do império à Revolução; A perestroika e o fim da URSS e perspectivas atuais;
- Regionalização da CEI; A federação Russa; A CEI no extremo Leste da Europa; A CEI no sudeste da Europa e a CEI na Ásia central;
- Estados Unidos e Canadá: Aspectos gerais da América Anglo Saxônica; Formação dos Estados Unidos e Canadá, A presença da economia norte-americana no mundo; Recursos minerais, indústria e espaço urbano; Recursos minerais, indústrias e espaço urbano e Tratado Norte-americano de Livre Comércio;
- Japão: Aspectos gerais do Japão e os impasses atuais;
- Austrália e Nova Zelândia: Aspectos gerais da Oceania;
- Revolução Industrial;
- Colonialismo e subdesenvolvimento;
- Pobreza, fome e exclusão social;
- Divisão Internacional do Trabalho e Globalização;
- Nova ordem mundial: O que é uma ordem mundial? O mundo Multipolar e o mundo Bipolar;
- A questão ambiental: Conferência e tratados ambientais e desenvolvimento sustentável.