

Conceitos de ecologia para ajudar no ENEM

Categories : [Dicionário Ambiental](#)

De acordo com o [edital do ENEM](#) deste ano, a prova de Ecologia e Ciências Ambientais dará ênfase aos temas da sustentabilidade: a conservação do meio ambiente e as consequências do uso abusivo dos recursos ambientais disponíveis. Conhecer as principais políticas ambientais de conservação e os ambientes que elas visam proteger também é fundamental. Para a sorte dos nossos leitores, o [Dicionário Ambiental do \(\(o\)\)eco](#) já cobriu vários destes temas. Selecioneamos a seguir os verbetes mais pertinentes à sua prova, mas o leitor é bem-vindo a explorar toda a coleção. Confira abaixo. Bons estudos e boa sorte!

Ecologia: Conceitos Básicos

[O que é Biodiversidade](#)

Estudos estimam que 8,7 milhões de diferentes espécies vivas habitam o planeta. A biodiversidade abrange toda esta variedade de flora, fauna e micro-organismos.

[O que é desenvolvimento sustentável](#)

Entenda este conceito de desenvolvimento que procura atender as necessidades do presente, sem comprometer o futuro.

[O que é um Ecossistema e um Bioma](#)

Apesar de se confundirem (e se complementarem), esses conceitos fundamentais de ecologia são distintos. Entenda.

[O que é uma Espécie e um Espécime](#)

O primeiro é um conceito controverso. O segundo as vezes é confundido com o primeiro. Aqui tentamos esclarecer tudo.

[O que são Serviços Ambientais](#)

Alimentos, matéria-prima para a geração de energia, para medicamentos, água limpa, ar puro: todos são serviços ambientais.

[O que é um Aquífero](#)

Entenda a importância desses reservatórios subterrâneos de água doce, verdadeiras caixa d'água do planeta.

Biomas brasileiros

O que é o bioma Amazônia

Com mais de 4 milhões de Km², este é o maior bioma do país. Um frágil gigante que guarda a maior diversidade biológica do planeta.

O que é o bioma Pantanal

Neste guia ((o))eco, visitamos a planície alagado do Pantanal, o bioma que é uma mistura de outros três.

O que é o bioma Mata Atlântica

Neste guia, apresentamos as características do mais povoado, populoso e ameaçado dos biomas nacionais.

O que é o bioma Pampa

O Sul do País têm o seu bioma próprio. Desvendamos mais uma variação dos biomas brasileiros.

O que é o bioma Caatinga

Este é um primeiro passo para você entender um pouco mais sobre o bioma que 11% do território brasileiro.

O que é o bioma Cerrado

Neste verbete, voltamos a atenção para a "Savana brasileira", o segundo maior bioma nacional em extensão.

Problemas ambientais

O que é o Efeito Estufa

Neste guia ((o))eco, tratamos de um fenômeno natural que se tornou sério problema por uma intervenção descuidada da humanidade.

Gases do efeito estufa: Dióxido de Carbono (CO₂) e Metano (CH₄)

Saiba mais sobre os dois mais proeminentes "vilões" do aquecimento global.

O que é Fragmentação

Um processo que existe naturalmente, mas tem sido intensificado pela ação humana. Entenda o que é e como afeta o ambiente.

O que é Estresse Hídrico

Até para recursos naturais renováveis, como a água, há limites. Entenda neste guia as pressões e

consequências do uso não sustentável.

Legislação Ambiental

O que são Unidades de Conservação

Um guia ((o))eco para que você aprenda um pouco mais sobre o tema.

O que é o Código Florestal

Conheça um pouco sobre a lei que rege a proteção do meio ambiente em propriedades privadas e cuja recente reforma suscitou polêmicas.

O que é uma Área de Preservação Permanente

Assim como a Unidade de Conservação, a APP é um instrumento essencial à política de preservação ambiental. Entenda como neste guia ((o))eco.

O que é um Plano de Manejo

A gestão de uma Unidade de Conservação depende do conhecimento da área e de como seus elementos interagem. Mas, sem um plano, conhecimento e ação não funcionam.

O que é o Zoneamento Ecológico-Econômico

A Política Nacional de Meio Ambiente estabelece vários instrumentos que buscam viabilizar o desenvolvimento sustentável. Conheça outros deles.

Para que serve o Instituto Chico Mendes?

Entenda os objetivos do ICMBio, responsável pelo gerenciamento das unidades de conservação federais.

O que é o IBAMA

Sua missão é proteger o meio ambiente e assegurar a sustentabilidade no uso dos recursos naturais. Entenda como faz isto neste guia .

O que é o CONAMA

Dentro do Sistema Nacional do Meio Ambiente, IBAMA e ICMBio são os órgãos que executam políticas ambientais. Conheça aqui o órgão que decide quais serão as políticas a adotar.

O que é o SNUC

Instituído pela Lei 9.985/2000, o Sistema Nacional de Unidades de Conservação ordena a preservação ambiental no país, ao estabelecer a forma de criação, implantação e gestão das

unidades de conservação nacionais.

O que faz o Ministério do Meio Ambiente

No centro das políticas ambientais brasileiras está o MMA. Entenda qual o seu papel.

Políticas Ambientais Internacionais

Entenda o que é REDD

Significa Redução das Emissões por Desmatamento e Degradação florestal. Conheça neste guia ((o))eco o que este conceito representa para o combate ao efeito estufa.

O que é a Convenção sobre a Diversidade Biológica

Conheça neste guia ((o))eco o acordo internacional criado para a proteção da diversidade biológica mundial.

O que são Corredores Ecológicos

O desmatamento e destruição de habitats quebram as interações entre seres vivos que permitem a biodiversidade. Restabelecer este contato é a solução.

O que é uma Reserva da Biosfera

Aprenda mais sobre este instrumento de conservação, que conta com a participação de mais de 100 países ao redor do planeta.

Leia também

[Enem: veja os conselhos dos mestres sobre temas ambientais](#)

[Enem: Guia de videoaulas de Ecologia e Ciências Ambientais](#)

[Dicionário Ambiental](#)