



AGENDA 2030



O Projeto



O Programa Unidos pela Educação, originou para demonstrar e articular diversas secretarias de Estado, a intersetorialidade e a articulação entre sujeitos de setores diversos, com diferentes saberes e poderes com vistas a enfrentar problemas complexos.

No caso, a união das diversas secretarias, objetivando metas integradas necessárias para a construção de comunidades sustentáveis e resilientes.

Desafios Atuais da Gestão Pública

1. Reinserção do aluno nas atividades escolares presenciais com segurança.
2. O reforço escolar objetivando o enfrentamento dos impactos da pandemia causados no período da interrupção à retomada das aulas presenciais
3. Articulação das ações intersetoriais e o cumprimento da Agenda de 2030.

Conhecendo a Agenda de 2030

Em setembro de 2015, representantes dos 193 Estados-membros da ONU se reuniram em Nova York e reconheceram que a erradicação da pobreza em todas as suas formas e dimensões, incluindo a pobreza extrema, é o maior desafio global e um requisito indispensável para o desenvolvimento sustentável.

Ao adotarem o documento “Transformando o Nosso Mundo: A Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável” (A/70/L.1), os países comprometeram-se a tomar medidas ousadas e transformadoras para promover o desenvolvimento sustentável nos próximos 15 anos sem deixar ninguém para trás.

A Agenda 2030 é um plano de ação para as pessoas, o planeta e a prosperidade, que busca fortalecer a paz universal. O plano indica 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, os ODS, e 169 metas, para erradicar a pobreza e promover vida digna para todos, dentro dos limites do planeta.

As 17 ODS



○ Programa UNIDOS PELA EDUCAÇÃO articula diversos projetos que envolvem as demais secretarias objetivando a busca de cumprimento da META 4 da Agenda de 2030



Para endereçar as diretrizes da agenda 2030 foi elaborado um kit educacional de livros didáticos e para didáticos para os estados, com os temas a seguir.

NO CAMINHO DA SUSTENTABILIDADE



Como alcançar a sustentabilidade?

Agricultura sustentável

A agenda 2023

A agenda 2023 brasileira

Planeta sustentável

Energias renováveis

Alimentos orgânicos

Panorama ambiental: Região Norte

Panorama ambiental: Região Nordeste

Panorama ambiental: Região Sudeste

Panorama ambiental: Região Sul

Panorama ambiental: Região Centro-Oeste

Sugestão de atividades

RECICLANDO PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL



- O lixo
- Pensando na história das coisas
- Aterro sanitário
- Aterro controlado
- Lixão
- Incineração
- Compostagem
- O que é coleta seletiva
- O que pode e o que não pode ser reciclado?
- Tipos de lixos recicláveis
- Reciclagem pelo mundo
- Coleta seletiva em condomínios
- Acidentes ambientais
- Lixo em alto mar
- Vamos mudar o rumo do planeta?
- Sugestão de atividades

MEIO AMBIENTE - PRESERVAR PARA VIVER



O que é meio ambiente?
Meio ambiente abiótico
Meio ambiente biótico
A poluição e seus efeitos no planeta
A poluição dos rios
Efeito estufa
Dióxido de carbono
Os reservatórios de carbono
A camada de ozônio
O aquecimento Global
Os efeitos do aquecimento global
Mudanças climáticas
O Brasil e as mudanças climáticas
Mudanças climáticas e a saúde
Mudanças climáticas e a econômica
Mudanças climáticas e os impactos no ecossistema
Sugestão de atividades

PLANETA ÁGUA



- O Planeta água
- O ciclo das águas
- A poluição da água
- Os tipos de água
- Como economizar água
- A reutilização da água
- Nossa fonte de vida
- Poluição dos rios e mananciais
- Água para o abastecimento
- As mudanças climáticas e a água
- Sugestão de atividades

BIODIVERSIDADE AMEAÇADA - FAUNA E FLORA



A fauna
A fauna brasileira
Biopirataria
Fatores positivos da fauna
Fatores que afetam a fauna
Animais em extinção
O manejo da fauna em cativeiro
A biodiversidade
A flora
Flora da mata atlântica
A nossa Amazônia
O que é extraído da flora
Biomos brasileiro
Principais animais da fauna Amazônica
O maior desafio: conter o desmatamento
Sugestão de atividades

CAPÍTULOS E INTERAÇÕES



SAIBA MAIS...

Neste boxe você terá acesso a informações importantes sobre o meio ambiente e preservação.

Mexa-se

Vamos colocar a mão na massa por meio de experiências e atividades, de uma forma concreta aprendermos mais sobre meio ambiente.



Navegando...



Aqui você vai encontrar indicações e sugestões de sites da internet onde você encontrará mais informações dos assuntos estudados.

APRENDA BRINCANDO

Apresenta uma maneira lúdica de por em prática aquilo que você aprendeu.



DE OLHO NA LEI...

Apresenta leis e decretos que ajudam a proteger nosso meio ambiente.



Curiosidades...

No campo ambiental existem muitas curiosidades e novidades que precisamos conhecer esse boxe sempre apresentará algo curioso e diferente.



ALGO A +

Indica sempre um texto relevante que vai acrescentar muito no estudo realizado.



SUGESTÃO DE ATIVIDADES

Utilizando a consciência ecológica preparamos um caderno com atividades para serem realizadas em paralelo com os conteúdos do livro. Tomando assim o livro não consumível, dando oportunidade para que o mesmo possa ser reutilizado por vários anos, poupando dessa forma futuros cortes de árvores e mais desmatamentos.



AGENDA 2030

OBRIGADO
