

UM ROTEIRO PARA IMPULSIONAR PLANOS DE AÇÃO VERDE NA ESCOLA

Lançado pela comissão europeia em 2020, o Novo Bauhaus Europeu pretende criar estilos de vida sustentáveis promovendo a transição verde nas sociedades europeias. Este movimento promove a transformação e adaptação das cidades em locais esteticamente agradáveis, sustentáveis e inclusivos, relançando a preocupação crescente sobre as questões ambientais em todos os setores da sociedade. Em particular nas escolas, têm vindo a ser implementadas medidas que visam uma otimização dos recursos energéticos assim como a promoção de atividades de sensibilização para a sustentabilidade ambiental, permitindo poupanças no consumo de energia e diminuição da pegada de carbono.

Esta ação de formação online constitui um ponto de partida para o desenvolvimento de planos de ação verde nas escolas através do contributo de alunos e professores, integrando os princípios fundamentais do projeto europeu ECO²-SCHOOLS as New European Bauhaus (NEB) Labs. Para tal, irão identificar o estado da arte inicial da sua escola e determinar o que poderia ser alterado para promover uma transição verde e criar um plano de intervenção em regime de co-criação com parceiros da comunidade.

Modalidade:

Ação de curta duração online

Destinatários:

Professores dos grupos de recrutamento 110, 230 e 520.

Estrutura:

A ação de formação tem uma duração total de 4 horas, dividida em duas partes.

Calendarização:

Parte 1

17 de abril, 18.00-20.00

Parte 2

24 de abril, 18.00-20.00



Número máximo de formandos: | Número mínimo de formandos:

Parte 1: 30 | 10

Parte 2: 30 | 10

Local de formação:

Formação online (plataforma Zoom)

Objetivos:

- Dar a conhecer o movimento Novo Bauhaus Europeu (NEB), lançado pela Comissão Europeia;
- Compreender que os edifícios educativos podem ser convertidos em eco-edifícios;
- Dar a conhecer alguns exemplos de edifícios educativos que se encontram em transição para edifícios “verdes” em Portugal;
- Ajudar os professores a desenvolver planos de ação verdes na comunidade educativa;
- Incentivar a promoção de atividades de sensibilização para a inovação social, educação e sustentabilidade ambiental;
- Explorar o ponto de situação atual da escola em termos de consumos energéticos e de recursos (ex. água, papel, plástico, desperdício alimentar...) e promover o uso eficiente de recursos, materiais e prevenção de resíduos;
- Determinar Indicadores Chave de Performance (em inglês Key Performance Indicator – KPI) relacionados com a criação de um plano de intervenção na escola;
- Debater a importância do envolvimento da comunidade local para uma maior sensibilização ambiental para a tomada de decisões e participação cívica;
- Encorajar os professores a desenvolver projetos multidisciplinares, em ligação com as metas curriculares, que contribuam para estimular a curiosidade e o interesse dos alunos, bem como promover o pensamento crítico e a capacidade de trabalhar em equipa.

Metodologia:

Nesta ação de formação online serão aprofundados conhecimentos ligados à sustentabilidade ambiental das comunidades escolares e apresentadas estratégias para o desenvolvimento de projetos de planos de ação verde e sensibilização dos alunos.

Com base na experiência adquirida, os formandos poderão contribuir para melhorar a eficiência energética e promover consumos mais sustentáveis na sua comunidade.



Formadores:

Andreia Penado | Ciência Viva

Rita Moreira | Ciência Viva

Avaliação:

O processo de avaliação irá incidir sobre um relatório escrito, com o máximo de 1000 palavras, com uma sugestão de criação de um plano verde de ação para a escola.

Preenchimento do questionário de avaliação da ação.