

DIVULGAÇÃO

Ações de Formação/Plano de Formação 2021

“Educação Ambiental para a Sustentabilidade (2º e 3º Ciclos do ensino Básico)”

Registo Acreditação	CCPFC/ACC-102579/19
Modalidade	Curso de Formação b-learning
Destinatários	Professores dos 2º e 3º Ciclos do Ensino Básico
Duração	30 Horas
Formadores	Sara Maria Leal Duarte Margarida Sofia Lopes Moreira Filipe Ramos
Critérios de seleção	<ol style="list-style-type: none"> 1. Associados, por ordem de inscrição; 2. Outros, por ordem de inscrição.
Fundamentação da Iniciativa	<p>O Referencial de Educação Ambiental para a Sustentabilidade insere-se no conjunto de Referenciais preparados pela Direção-Geral da Educação no âmbito da Educação para a Cidadania.</p> <p>O Referencial, de natureza flexível, pode ser usado em contextos muito diversos, no seu todo ou em parte, no quadro da dimensão transversal da Educação para a Cidadania, através do desenvolvimento de projetos e iniciativas que tenham como objetivo contribuir para a formação pessoal e social dos alunos.</p> <p>Pretende-se que os alunos aprendam a utilizar o conhecimento para interpretar e avaliar a realidade envolvente, para formular e debater argumentos, para sustentar posições e opções, competências estas consideradas fundamentais para a participação ativa na tomada de decisões fundamentadas, numa sociedade democrática, face aos efeitos das atividades humanas sobre o ambiente.</p>
Conteúdos	<p>1. Apresentação da ação de Formação. Objetivos, recursos, metodologias e avaliação da ação de formação- 1 hora.#2 - Sustentabilidade, Ética e Cidadania - 3 horas#A - Pilares da Sustentabilidade; B - Ética e Cidadania; C - Responsabilidade Intergeracional; D - Redução da Pobreza; E - Qualidade de vida.#3. - Produção e Consumo Sustentáveis - 3 horas.#A – Resíduos; B - Economia Verde; C - Rotulagem (bens e serviços);#4.Território e Paisagem - 3 horas#A – Litoral; B – Paisagem; C - Dinâmicas Territoriais; D - Objetivos de Qualidade de Paisagem.#5. Alterações Climáticas - 3 horas#A - Causas das alterações climáticas; B - Impactes das alterações climáticas; #6. Biodiversidade - 3 horas#A - A importância da Biodiversidade; B - Biodiversidade enquanto recurso; C - Principais ameaças à Biodiversidade; D – Estratégia para a conservação da Biodiversidade.#7. Energia - 3 horas#A - Recursos Energéticos; B - Problemas energéticos do mundo atual; C - Sustentabilidade Energética; D - Mobilidade sustentável.#8. Água - 3 horas. #A - Importância da água para a vida na Terra; B - Problemáticas ambientais associadas à água doce; C - Literacia dos Oceanos; D - Gestão Sustentável dos Recursos Hídricos.#9. Solos - 3 horas.#A - O Solo enquanto Recurso; A - Solo enquanto#Recurso; B - Uso e Abuso; C - Mitigação e Adaptação.#10. Trabalho de campo. Atividade de sistematização: reconhecimento de realidades concretas e sensibilização à sustentabilidade Ambiental. 4 horas#11. Avaliação da ação de formação – 1 hora</p>
Calendarização	<p>Sessões online: 22.04; 26.04; 29.04; 03.05; 06.05;10.05; 13.05; 15.05* - Sessão presencial, Horário das 09.00 às 16.00 horas</p> <p>*Trabalho de campo com o transporte a ser assegurado pelos formandos. - Trabalho de campo (saídas de campo). Atividade de sistematização: reconhecimento de realidades concretas e sensibilização à sustentabilidade Ambiental. 6 horas (manhã e tarde)</p> <p><u>Opção A:</u> Visita ao Paul de Tornada e ao Centro Ecológico e Educativo (CEEPT) + Visita à Fábrica de Água da Charneca e à margem sul da lagoa de Óbidos para observação da biodiversidade local (com demonstração da metodologia do programa Coastwatch); Localizações: Tornada (Caldas da Rainha) e Arelho (Óbidos)</p> <p><u>Opção B:</u> Visita ao Museu da Água – Estação Elevatória dos Barbadinhos + Visita à Fábrica de Água de Beirolas e ao Centro de Educação Ambiental da Tejo Atlântico, com pequena caminhada até ao estuário do Tejo para observação da biodiversidade local#Localização: Lisboa</p>
Área de formação	b) Prática pedagógica e didática na docência.
Inscrições	De 12 a 18 de Abril de 2021, no portal do CFAE Centro-Oeste.