



Erasmus+ projeto "Mentes abertas encontrarão o Eco Virtual Soluções STEAM contra as mudanças climáticas!"
Projeto número: 2022-1-RO01-KA220-SCH-000084942

WI - MI

Promoção Virtual conferências

As conferências virtuais de promoção no âmbito do Projeto Wi-Mi Erasmus+ têm como objetivo apoiar os professores na implementação do uso educativo do STEAM e CSP, estimulando-os a levar os alunos a agir em relação às alterações climáticas. Foram organizadas 6 conferências virtuais de promoção por cada um dos parceiros (Áustria, Turquia, Bulgária, Croácia, Portugal e Roménia) para promover o WP1. Os participantes nas conferências realizadas em linha e presencialmente eram professores das áreas circundantes da organização, do país, directores, representantes das partes interessadas locais e ONG.

A organização destas conferências teve como objetivo sensibilizar os professores e as partes interessadas relevantes para os efeitos das alterações climáticas, contribuindo para o desenvolvimento das suas competências profissionais na integração dos conceitos de alterações climáticas nas disciplinas STEAM.

Durante as conferências virtuais de promoção realizadas por cada um dos parceiros, os 253 participantes foram encorajados a educar a nova geração para tomar medidas reais em relação às alterações climáticas, oferecendo-lhes exemplos reais de estratégias de ensino, planos de actividades e vídeos sobre como utilizar a estratégia pedagógica. Foram apresentadas várias formas de atingir o objetivo, introduzindo o recurso a ferramentas interactivas, como simulações, recursos digitais e actividades baseadas na Web, que têm o potencial de envolver os alunos num diálogo significativo, desencadear a resolução criativa de problemas e fornecer as bases essenciais para a tomada de decisões informadas sobre as suas





Foi também referido que, ao centrarem-se na utilização de ferramentas adaptadas às necessidades dos alunos, os participantes que ensinam nos níveis primário e secundário (10-14 anos de idade) podem garantir que a educação sobre as alterações climáticas é eficaz e cativante para todos os alunos.

Algumas das conferências foram realizadas fisicamente e outras virtualmente, de modo a garantir a participação do maior número possível de convidados. A estratégia pedagógica desenvolvida no âmbito do projeto foi enviada por correio eletrónico a todos os participantes.

