

A importância dos oceanos, os impactos da poluição e as maneiras de proteger os ecossistemas marinhos.

CARVALHO, Iandra Fernandes¹; VASCONCELOS, Layla machado²; BRANCO, Cicero Rafael³; CARVALHO, Rebeca Vieira⁴; MOTA, Rodrigo Monteiro⁵; CERQUEIRA, Maria Eduarda⁶; BARBOSA, Sabrina dos santos⁷; LOPES, Monalisa Gomes ⁸; ROCHA, Larissa Cristiny⁹; MACHAD, Ayssa Martins¹⁰; BARROS, Lucas Vieira ¹¹; SANTOS, Lucas Jairo ¹²; NETA, Odilia de Sousa ¹³; SALES, Natassia da Silva ¹⁴

Discente apresentador: Lucas Jairo dos Santos - 6º período do Curso de Enfermagem do Centro Universitário UNINOVAFAPI

E-mail do discente apresentador: lukasjhair@gmail.com

Introdução: A atividade de extensão tratou-se de um projeto de educação ambiental com foco na conscientização sobre a importância de proteger os ecossistemas marinhos e reduzir os impactos da poluição. O público-alvo foi composto por crianças em idade escolar (8º e 9º ano), e a ação consistiu em uma palestra educativa realizada na escola. Nessa palestra, foram abordados os efeitos da poluição nos oceanos e maneiras de preservação, promovendo a adoção de práticas sustentáveis no cotidiano. A relevância da atividade reside na formação de cidadãos mais conscientes e engajados na proteção ambiental, especialmente na preservação dos oceanos. **Objetivos:** O projeto conseguiu aumentar a conscientização dos alunos sobre a importância dos oceanos para a regulação do clima e a produção de oxigênio, além de esclarecer sobre os principais tipos de poluição que afetam os oceanos, como plásticos e produtos químicos. Também foram discutidas medidas práticas para a preservação dos ecossistemas marinhos e estratégias para reduzir a poluição, incentivando atitudes sustentáveis no dia a dia dos participantes e promovendo o engajamento na defesa do meio ambiente. **Método:** Foi uma apresentação em sala do qual foram utilizados slides interativos para apresentar o papel dos oceanos no equilíbrio ambiental, os danos causados pela poluição e ações práticas para a preservação, como a redução do uso de plásticos. Além da apresentação, foram distribuídas lembrancinhas com panfletos informativos, resumindo as principais lições e incentivando práticas sustentáveis. A ação teve um impacto positivo, despertando o interesse de pais e alunos para a causa ambiental. **Resultados/Conclusão:** A atividade de educação ambiental cumpriu com sucesso o objetivo de conscientizar jovens sobre a importância dos ecossistemas marinhos e a necessidade de adotar práticas sustentáveis para sua preservação. A abordagem didática e interativa, aliada à distribuição de materiais informativos, despertou o interesse e o engajamento dos alunos, promovendo uma reflexão sobre o impacto de suas ações no meio ambiente. O projeto contribuiu para a formação de uma geração mais consciente e responsável, preparada para defender o meio ambiente e atuar em prol de um futuro mais sustentável.

Referências

Escrito por: Sabrina Vaz; título: A Importância dos Oceanos;
site: olharoceanografico; Disponível em:

https://ilhasdorio.org.br/projeto-ilhas-do-rio-integra-a-rede-rise-up-para-a-conservacao-do-oceano/?gad_source=1&gclid=Cj0KCQiA88a5BhDPArisAFj595iLisiLlI3yN1jeFggEbhnqykRxDceAQy88sorXDXVISdYzb7i_upEaAqXpEALw_wcB

Escrito por: Átila Matias; título: Oceanos; site: UOL; Disponível em:
<https://mundoeducacao.uol.com.br/geografia/oceanos.htm>

Escrito por: Sarah Gibbens; título: Será que o oceano consegue alimentar um mundo em constante crescimento?; site: National Geographic; Disponível em:

<https://www.nationalgeographicbrasil.com/meio-ambiente/2018/08/oceano-alimento-mundo-crescimento-planeta-mares-peixes-pescaria-aquicultura>