

Universidade Federal de São Paulo

Campus Baixada Santista

Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Ciências e Tecnologia do Mar

Evento de Extensão

Plano de Ensino

Título do evento: Sabedoria Oceânica.

Instituição de protagonista: PPG ICTMar do Instituto do Mar da Unifesp.

Instituição de apoio: Instituto do Mar da Unifesp

Docente responsável: Profa. Dra. Gislene Torrente Vilara - Contato: gtvilara@unifesp.br

Discente responsável: Luis Forte Rasmussen - Contato: canoaunder@gmail.com

Apoio Pedagógico: Maíra Darido da Cunha - Contato: maira.darido@seducbertioga.com.br

Data do evento: 21 de outubro de 2023.

Horário: 8:30hs - 12:30hs

Local: Unifesp Carvalho de Mendonça - Endereço: Rua Carvalho de Mendonça, 144 - Encruzilhada, Santos - SP, 11070-100.

Público Alvo: Professores do Ensino Fundamental.

Língua: Português.

Ambiente de aprendizado: Ambiente Virtual, utilizando Podcast e a plataforma Kahoot!

Pré-requisitos: Ser professor (lecionar) do Ensino Fundamental.

Carga horária: Quatro horas no total, somando duas horas de parte teórica e duas horas de prática.

Parte teórica: Aplicação do Podcast

Parte prática: Responder uma avaliação elaborada no Kahoot! antes e depois da aplicação do Podcast e preenchimento do plano de aula.

Ementa: Conceitos e teorias que apoiem os professores do Ensino Fundamental da rede pública de Bertioga a contextualizarem os conteúdos necessários para desenvolver as habilidades das competências específicas de Ciências da Natureza das Unidades Temáticas: Matéria e energia, Vida e evolução e Terra e Universo com cultura oceânica, alinhadas com as ODSs da Agenda 2030, a UNESCO e a Década Oceânica para o Desenvolvimento Sustentável.

Conteúdo programático:

- Histórico da Base Nacional Comum Curricular e seus competências;
- Histórico do Currículo Paulista e suas competências;
- Conceitos e princípios de Cultura Oceânica e suas competências;
- Histórico dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU (ODSs da Agenda 2030 e UNESCO);
- Histórico da Década do Oceano para o Desenvolvimento Sustentável;

Objetivos Gerais:

Capacitar os professores do Ensino Fundamental para contextualizar os conteúdos necessários para desenvolver as habilidades das Ciências da Natureza com Cultura Oceânica, alinhando a capacitação ao esperado como metas a serem atingidas pelo Brasil nas ODSs da Agenda 2030 (em especial, as ODSs 4 - Educação de Qualidade e 14 - Vida na Água) e a UNESCO.

Objetivos Específicos:

Compreender os principais conceitos e teorias de cultura oceânica, bem como o seu histórico, movimento global e aplicação em sala de aula;

Relacionar os conteúdos presentes na área de Ciências da Natureza nas três unidades temáticas: Matéria e energia, Vida e evolução e Terra e Universo, presentes na BNCC e no Currículo Paulista com cultura oceânica;

Contextualizar os princípios de Cultura oceânica com eventos do dia a dia de uma cidade litorânea;

Alinhar a capacitação ao esperado como metas a serem atingidas pelo Brasil nas ODSs da Agenda 2030 (em especial, as ODSs 4 - Educação de Qualidade e 14 - Vida na Água) e a UNESCO.

Metodologia: O professores participantes receberão um questionário de caracterização, onde indicarão sua idade, sexo, formação e tempo de ensino. Após este momento receberão um episódio de podcast com a temática do evento, cujo nome é: Cultura Oceânica, Base Nacional Comum Curricular e Currículo Paulista, esta é a parte teórica.

Avaliação: Os professores responderão dois questionários acerca do conteúdo do podcast: um questionário antes do consumo do episódio e outro depois. Vamos comparar os resultados dos questionários para avaliar o entendimento sobre o assunto. Os questionários contarão com 30 questões, 7 de nível fácil com peso de 1 ponto, 7 de nível médio com peso de 1,5 pontos, 7 de nível difícil valendo 2,5 pontos, 1 de satisfação e 1 de sugestão somando o total de 35 pontos e serão aplicados utilizando a ferramenta Kahoot!

Bibliografia:

1. Brasil. *Base nacional comum curricular - BNCC*. Ministério da Educação. Secretaria da Educação Básica, Brasília, DF: MEC/SEB, 2017. Disponível em: <http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/BNCC_EI_EF_110518_versaofinal_site.pdf>. Acesso em: 10 out. 2022.
2. São Paulo. *Curriculum Paulista*. Secretaria de Educação, São Paulo, SP, 2019. Disponível em: <<https://efape.educacao.sp.gov.br/curriculopaulista/wp-content/uploads/2019/09/curriculo-paulista-26-07.pdf>>. Acesso em: 10 out. 2020.
3. Santoro, Francesca, et al. *Cultura oceânica para todos: kit pedagógico*. UNESCO Publishing, 2020.
4. Castell, Jorge P., and Luiz Carlos Krug, eds. *Introdução às ciências do mar*. Editora Textos, 2015.
5. Garrison, Tom. *Fundamentos de oceanografia*. Cengage Learning, 2016.

CRONOGRAMA

Evento: Sabedoria Oceânica

Público: Professores do Ensino Fundamental (30 vagas)

Data: 21 de outubro de 2023

Programação

- 8:30h: Apresentação do objetivo e cronograma do módulo
- 9:00h: Preenchimento do TCLE e Questionário de caracterização;
- 9:30h: Questionário do episódio;
- 9:45h: Episódio Cultura Oceânica, Base Nacional Comum Curricular e Currículo Paulista;
- 10:45h: Questionário do episódio;
- 11:15h: Intervalo, café;
- 11:30h: Discussão sobre o tema;
- 12:30h: Fim do evento.