

ATIVIDADE EaD

Para integralizar a carga horária do curso e ser emitido o certificado, é necessário que você realize a seguinte atividade

1. Acesse o e-book “Caminhos sustentáveis e a educação científica no Ensino Fundamental” disponível gratuitamente para download no seguinte link: <https://www.ucs.br/site/midia/arquivos/ebook-caminhos-sustentaveis.pdf>
2. Escolha um dos projetos de sua preferência. Importante! Os exemplos de projetos que podem ser aplicados nas escolas são os capítulos 4 a 10.
3. Após, com base no projeto escolhido, elabore um poster científico, conforme o modelo disponibilizado no site da mostra científica <https://www.ucs.br/site/eventos/iii-mostra-cientifica-do-carvi/>



A 3ª Mostra Científica do CARVI visa a fomentar a aplicação do método científico na Educação Básica por meio da aplicação de um projeto interdisciplinar a ser desenvolvido nas escolas, o qual capacita professores e envolve estudantes em um projeto científico.

Objetivos

- Desenvolver estratégias teóricas e práticas para a aplicação de método científico em uma pesquisa, a fim de promover a popularização da Ciência e da Tecnologia através da realização de uma mostra científica com os alunos das séries finais do Ensino Fundamental do município de Bento Gonçalves.

Tema gerador: Saúde

Documentos

- Edital de Critérios para Submissão e Avaliação dos Projetos Interdisciplinares
- PRODUTO DE PESQUISA - Orientações Gerais
- PÔSTER - Orientações Gerais para Elaboração
- PROJETO DE PESQUISA - Orientações Gerais de Redação

4. Após completar o poster, seguindo as orientações contidas no arquivo, envie o arquivo para o email mostra.cientifica.carvi@ucs.br com o título “Formação de Professores – 2021”.
5. A atividade pode ser feita individualmente ou em duplas. Não serão consideradas atividades com mais de 2 integrantes.
6. O arquivo a ser enviado deve estar no formato PDF.
7. **Data limite para envio da atividade: 19/05/2021, impreterivelmente. Tarefas enviadas fora desta data não serão consideradas.**