

PARQUE DE ARTE E CIÊNCIAS DO COLÉGIO DE APLICAÇÃO

Ano: 2020

Coordenadora: André Oliveira Silva Jarske

Professores envolvidos:

Ana Priscila dos Santos Alves

Érica de Oliveira Jarske

Isabel de Fátima Rodrigues Silva

Jailton de Jesus Costa

Marcelo Oliveira Uchoa

Marcleia Elias Moura

Nemésio Augusto Álvares Silva

Resumo: Esse projeto consiste na criação de um Parque de Arte e Ciências na área externa do CODAP, composto de experimentos, aparatos e esculturas que integrem ciência (abrangendo diversas áreas do conhecimento) e arte. Os objetos que comporão o parque poderão ser construídos pelos próprios alunos, orientados pelos professores, ou confeccionados por profissionais especializados. Nesse caso, o planejamento será feito junto com os alunos, bem como a construção de protótipos. O parque será aberto à comunidade, com visitas programadas.

Objetivo geral:

Construir, na área externa do CODAP, um ambiente composto de experimentos e esculturas, que abranjam diversas áreas do conhecimento, apoiados nos pilares da Ciência, Meio Ambiente, Arte e Lazer, para que seja utilizado pelo próprio colégio, como também por toda a sociedade.

Objetivos específicos:

- Fomentar a pesquisa, o ensino e a aprendizagem em Arte e Ciências, entre os alunos do Colégio de Aplicação;
- Ampliar os meios de divulgação artística e científica, com vista a promover a acessibilidade e a inclusão de alunos com necessidades especiais;
- Integrar o aprendizado de diversas áreas do conhecimento, através de ações multidisciplinares;
- Promover um espaço de divulgação de Arte e Ciências aberto a toda a comunidade sergipana.