

2ª MOSTRA DE ARTES VISUAIS

Residente: Fausto Muniz

Colégio Municipal de Guadalajara



APRESENTAÇÃO

Um resgate histórico, social e ambiental do município de Paudalho, com ênfase na comunidade onde a escola se instituiu. Onde, dentro das artes visuais, a fotografia se destaca. E nesse caminho, o trabalho de Sebastião Salgado. Como possíveis ambientes de percepção a natureza, cultura, monumentos fazem parte da realidade e universo dos estudantes para produção da arte visual. A comunidade da escola é rural e de classe social sem bom acesso a renda, sem dispor de tecnologias e equipamentos digitais. Faltam incentivo a cultura, a ciência, a educação. Além das fotografias, os estudantes de Guadalajara puderam apreciar fotos em um mural, de fotógrafos locais sobre a riqueza natural e cultural, o patrimônio imaterial e cultural do município de Paudalho. Com essa proposta envolvemos a participação de alunos dos 8º e 9º anos.

OBJETIVO

Sensibilizar estudantes do Colégio Municipal de Guadalajara para o universo artístico através da fotografia, dentro da realidade de contexto, do que a arte pode possibilitar.

METODOLOGIA

Por imagens fotográficas, do contexto e cenário do município e envio à professora, que cuidadosamente armazenou-as e realizou a exposição no pátio da instituição. As imagens obtidas por celulares.

Momentos:

Momento A: Apresentação do projeto aos estudantes. Com apresentação da professora de artes e história sobre a proposta, estimulando e engajando os estudantes a participarem da mostra.

Momento B: Acompanhar os estudantes na busca pela paisagem representativa do município. Acompanhar as escolhas dos ambientes e das fotos encaminhadas à professora junto aos estudantes e a docente orientadora do projeto. Fortalecer as evidências obtidas pelos estudantes.

Momento C: Impressão das fotografias e em seguida produção da montagem e realização da Mostra de artes visuais.

PRODUTO FINAL

Foram produzidos cards de divulgação pela escola e no canal secundário do ReDEC Paudalho, em seguida da Mostra realizada e em seguida será produzido um ebook com as imagens obtidas pelos estudantes