



MINICURSO DO PEV

TÍTULO:

I Minicurso de Mídia Ambiental

Público-Alvo:

Professores da Educação Básica. Estudantes universitários e secundaristas. Ambientalistas.

DATA:

12 e 13/05/2016 – das 14:00 às 18:00 hs

CARGA HORÁRIA: 08 horas

EMENTA:

Mídia e Sociedade. Novas Tecnologia de Informação e Comunicação (TIC). Mídia aplicada à Educação Ambiental. Oficina de Mídia Ambiental.

OBJETIVOS:

- * Conhecer as características e importância da Mídia como expressão da comunicação humana.
- * Apresentação e compreensão dos termos técnicos, conceitos e principais teorias sobre as TICs e a Mídia Ambiental.
- * Compreender as diferentes formas de manifestação da Mídia e suas relações com o meio ambiente e os problemas socioambientais.
- * Desenvolver uma Oficina para desenvolver ações de Mídia Ambiental.

MÉTODOLOGIA:

Exibição de pequeno vídeo. Palestras e debates sobre os temas. Leituras dirigidas. Indicação de leituras e análises de conceitos e teorias. Exposição dialogada sobre os temas centrais do Minicurso. Desenvolvimento de Oficina sobre algumas formas de expressões da mídia ambiental. Exposição do material produzido.

BIBLIOGRAFIA:

REZEK, Soraia. **Importância das TIC's na educação ambiental.** Disponível em: <http://www.fe.unb.br/catedraunescoead/areas/menu/publicacoes/monografias-sobre-tics-na-educacao/importancia-das-tic2019s-na-educacao-ambiental>

RIOS, Mirivan Carneiro e Orestes Zivieri Neto. **Educação Ambiental: Aprender e Compartilhar por meio da Mídia Impressa e da Internet,** disponível em: http://unifia.edu.br/revista_eletronica/revistas/educacao_foco/artigos/ano2014/educacao_ambiental.pdf

RODRIGUES, GelzeSerrat de Souza Campos e Marlene T. de Muno Colesanti. **Educação ambiental e as novas tecnologias de informação e comunicação.** Uberlândia: Revista Sociedade & Natureza, 2008