

JUSTIFICATIVA

As Mudanças Climáticas (MC) têm gerado diversos efeitos sobre as populações, especialmente aquelas mais vulneráveis socioeconomicamente, e para os ecossistemas, exigindo medidas voltadas à adaptação climática, por parte dos planejadores urbanos e dos formuladores de políticas públicas (Teixeira; Pessoa, 2020; Texeira; Pessoa; DI Giulio, 2020). Assim, realizar ações que promovam a disseminação de informações científicas, o debate sobre temas ambientais relevantes, o cuidado e a preservação de áreas verdes pode ser essencial para a transformação global.

Dessa forma, a Educação Ambiental tem o propósito de capacitar as crianças e jovens para estabelecerem julgamentos, tomar decisões e atuar de forma crítica e reflexiva em relação aos problemas ambientais e suas possíveis soluções, na vida em sociedade (Brasil, 2022). Ações que busquem trabalhar a Educação Ambiental devem ser realizadas de forma prazerosa, sempre pensando em atingir o bem comum, elas devem se somar às atitudes individuais (Narcizo, 2009).

Nesse contexto, a escola possui um importante papel: contribuir de forma direta na formação dos jovens, bem como na promoção do protagonismo juvenil. Para Azevedo (2015), exercer o protagonismo significa não ser indiferente em relação aos problemas de nosso tempo. Assim, com a realização do Junho Ambiental, a E.E.M.T.I. Dom Aloísio Lorscheider busca formar um cidadão crítico, que compreenda a sua realidade e que busque atuar nela para sua transformação.

OBJETIVOS

Propiciar aos alunos matriculados na E.E.M.T.I. Dom Aloísio Lorscheider informações sobre as Mudanças Climáticas e sua relação com o racismo ambiental e a justiça climática;

Promover o cuidado e empoderamento com os espaços verdes da escola, com a proatividade da juventude estudantil;

Sensibilizar a comunidade escolar sobre a importância de cultivar e preservar espécies arbóreas nativas;

PROGRAMAÇÃO

Dia: 04/06 - Terça

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Concurso de redação e de desenho

Público: Alunos da E.E.M.T.I. Dom Aloísio Lorscheider

Local: Multimeios

Responsáveis: Professora Camila e Professor Átila

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Roda de conversa: Como o racismo se revela na crise climática e afeta a infância?

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - ERER

Local: Sala de aula

Responsáveis: Professor João Pedro

Dia: 05/06 - Quarta

Horário: 8h às 11h

Atividade: Mutirão de plantio de árvores nativas

Público: Comunidade escolar

Local: Áreas verdes da escola

Responsáveis: Professor Vitor Paulo e AJAs

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Oficina de Reutilização

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - Educação Ambiental

Local: Sala de aula

Responsáveis: Professora Tatyane Pereira de Souza

Dia:10/06 - Segunda

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Roda de conversa: “Como as Mudanças Climáticas e o papel da juventude”

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - Primeiros Socorros

Local: Sala de reuniões

Responsáveis: Professor Átila

Dia 12/06 - Quarta

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Oficina de construção de vaso autoirrigável com garrafa PET

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - Educação Ambiental

Local: Sala de aula

Responsáveis: Professora Tatyane Pereira de Souza

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Roda de conversa: Racismo ambiental e adaptação antirracista para áreas de risco

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - Ciências Humanas para o Enem

Local: Sala de aula

Responsáveis: Professor Gustavo

Dia 14/06 - Sexta

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Cinema Ambiental - Exibição do documentário: “Seremos História?”

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - Educação para Cidadania na Escola

Local: Sala de aula

Responsáveis: Professora Tatyane Pereira de Souza

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Mutirão de Limpeza

Público: Alunos da Unidade Curricular Eletiva - Química do cotidiano

Local: Áreas verdes da escola

Responsáveis: Professora Dirce

Dia:18/06 - Terça

Horário: 13h10min às 14h50min

Atividade: Distribuição de mudas de hortaliças

Público: Comunidade escolar

Local: Pátio da escola

Responsáveis: Professora Tatyane Pereira de Souza

Dia:19/06 - Quarta

Horário: 9h-10h

Atividade: Roda de conversa sobre: “O impacto das Mudanças Climáticas nos oceanos e outros ecossistemas aquáticos”

Público: Alunos da 3º série

Local: Sala de reuniões

Responsáveis: Professora Gerusa

Dia 25/06 - Terça

Horário: 7h10min às 8h

Atividade: Exposição e premiação dos desenhos e redações

Público: Alunos da E.E.M.T.I. Dom Aloísio Lorscheider

Local: Pátio da escola

Responsáveis: Professora Camila e Professor Átila

Dia:26/06 - Quarta

Horário:8h às 11h

Atividade: Culminância do Junho Ambiental com distribuição de mudas de árvores

Público: Comunidade escolar

Local: Pátio da escola

Responsáveis: Professor Vitor Paulo e AJAs

REFERÊNCIAS

AZEVEDO, Marcio Adriano de; SILVA, Cybelle Dutra da; MEDEIROS, Dayvyd Lavaniery Marques. Educação Profissional e Currículo Integrado para o Ensino Médio: elementos necessários ao protagonismo juvenil. **Holos**, v. 4, p. 77-88, 2015.

Brasil. Ministério da Educação. Série temas contemporâneos transversais. Base Nacional Comum Curricular (BNCC) Caderno Meio Ambiente. **Educação ambiental : educação para o consumo**. Brasília, DF : Secretaria de Educação Básica do Ministério da Educação, 2022.

NARCIZO, Kaliane Roberta dos Santos. Uma análise sobre a importância de trabalhar educação ambiental nas escolas. **REMEA-Revista Eletrônica do Mestrado em Educação Ambiental**, v. 22, 2009.

TEIXEIRA, R. L. P. ; PESSOA, Z. S. Mudanças climáticas, experimentação de políticas públicas e capacidade adaptativa na cidade de Curitiba/PR-Brasil. **Inter-Legere**, Natal, RN, v. 3, n. 27, p. 1-28, 2020.

TEIXEIRA, R. L. P.; PESSOA, Z. S.; DI GIULIO, G. M. Mudanças climáticas e capacidade adaptativa no contexto da cidade do Natal/RN, Brasil. **Geotemas**, Pau dos Ferros, RN, v. 10, n. 1, p. 95-115, 2020.