

## **ARTE E GEOGRAFIA: SUPORTES RECICLÁVEIS E TIPOS DE SOLOS**

### **Ciências da Natureza e suas Tecnologias**

**Autores:** HAHN, A.V.B.<sup>1</sup>; GONÇALVES, B.C.<sup>1</sup>; JARDIM, C.B.<sup>1</sup>; LACERDA, E. F. <sup>1</sup>; KEPES, G.B.<sup>1</sup>; ALEGRE, G.A.P.<sup>1</sup>; RODRIGUES, J.C.<sup>1</sup>; BURGO, L. B.<sup>1</sup>; MARURI, M. G.<sup>1</sup>; SCHEBEK, M.H.R.<sup>1</sup>; FERREIRA, R.L.D.<sup>1</sup>

1- Estudante do Ensino Fundamental da Escola Estadual de Ensino Médio Silveira Martins

**ORIENTADORES:** MENDES, I,M,A. <sup>2</sup>; DUARTE, R.S. <sup>2</sup> .

2 – Professores da Escola Estadual de Ensino Médio Silveira Martins

Prof. Ilcileni Moreira A. Mendes – [ilcileni2010@hotmail.com](mailto:ilcileni2010@hotmail.com)

Rosemari da Silva Duarte – [rrsmar@bol.com.br](mailto:rrsmar@bol.com.br)

As artes, bem como a geografia, com suas diversas linguagens possibilitam diferentes tipos de interpretações pedagógicas voltadas para o desenvolvimento do educando, visam dar suporte às praticas de ensino que tenham como objetivo principal a educação para a cidadania, ou seja, a formação de jovens participativos, com senso crítico e consciência de seus direitos e responsabilidades no meio onde estão inseridos.

Desta forma surgiu o projeto interdisciplinar sobre tipos de solos e diferentes suportes, na turma 261, 6º ano.

Os alunos fizeram uma pesquisa na internet sobre reciclagem de materiais descartáveis, pediram ideias para os pais e depois foram buscar as embalagens em casa, com os vizinhos e amigos e aos poucos foram trazendo os suportes já limpos, para a aula de artes, onde analisávamos com o que poderia se parecer e ser transformado. Depois de devidamente transformados os suportes eram levados para suas casas para a pesquisa do solo.

Com relação à Geografia os alunos foram incentivados a produzir textos, painéis e pequenos seminários o qual foi apresentado para toda turma, trabalharam com pesquisas, livros e revistas o qual falavam sobre o assunto mostrando para cada um a importância do solo para nós e levando a entender o processo de aproveitamento e qual dos tipos de solo servem para o uso de hortas e plantas, o qual entrou a professora de artes com a parte dos suportes recicláveis.

No final a turma expos os seus trabalhos em uma feira sobre reciclagem realizada na escola, com a participação de todos os alunos.