

## PAPEL DE ONDE VEIO PARA ONDE VAI

Instituição: E.M.E.I Lauro Milton Volkart  
Município: Três Coroas  
Categoria: Educação Infantil  
Área de Conhecimento: Ciências Humanas  
Forma de apresentação: Estandes

Bruna Cassol Pagliari

### RESUMO

Papel de Onde Veio e Para Onde vai” surgiu a partir do projeto desenvolvido no primeiro trimestre “A História do Meu Nome e das Letras” onde aprendemos sobre o surgimento das letras desde a pré-história até chegar ao nosso alfabeto atual. Neste processo de aprendizado pesquisamos sobre a história do papel e aprendemos que na pré-história os homens desenhavam nas paredes das cavernas, os sumérios desenhavam na argila, os egípcios criaram o papiro considerado o primeiro tipo de papel, este era feito das fibras da planta chamada papiro e finalmente os chineses criaram o papel como conhecemos hoje, feito com fibra de árvores.

Estudamos todos os processos de criação do papel, também conhecemos como é feito a reciclagem do mesmo, ou seja, como acontece a separação, para onde vai e depois de separado o que é feito com ele, ressaltando a importância da reciclagem para a preservação da natureza. A culminância acontecerá com a separação dos tipos de papel e a confecção do nosso próprio papel reciclado, que será utilizado como recurso para a produção de outros trabalhos artísticos.

**Palavras-chave:** Origem do Papel - Reciclagem do Papel - Como Fazer Papel Reciclável - Importância da reciclagem - Evolução histórica do papel.

### REFERÊNCIAS

Hayasaka, Enio Yoshinori. Origem do Papel, UNESP. Disponível em: [https://www2.ibb.unesp.br/Museu\\_Escola/Ensino\\_Fundamental/Origami/Documentos/indice\\_origami\\_papel.htm](https://www2.ibb.unesp.br/Museu_Escola/Ensino_Fundamental/Origami/Documentos/indice_origami_papel.htm). acesso em: 03/09/2019

Da Cruz, Camila Oliveira. Reciclagem do Papel, infoescola. Disponível em: <https://www.infoescola.com/ecologia/reciclagem-de-papel/>. acesso em: 03/09/2019

De Onde Vem o Papel. Youtube. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=rjUaQW0VG0k&t=29s>. Acesso em: 14/09/2019