

**EXERCÍCIO 13: FORMATAÇÃO DE PARÁGRAFO E TABULAÇÃO**

- 01) Abra o arquivo **RECICLAGEM 2** do seu disquete de trabalho.
  - 02) Identifique, no texto abaixo as formatações de fonte e aplique ao texto.
  - 03) Identifique, no texto abaixo as formatações de parágrafo e aplique no documento.
  - 04) Insira os símbolos conforme o texto abaixo.
  - 05) No final do documento, digite o texto1 com tabulação.
  - 06) Salve o arquivo mantendo o mesmo nome.
- 

Texto1

**MATERIAL RECICLÁVEL**

- Papel:** Jornais, folhas de caderno, formulários de computador, etc.
- Metal:** Lata de óleo, de leite em pó, lata de alumínio, e outras.
- Vidro:** Recipientes em geral, garrafas e copos.
- Plástico:** Embalagem de refrigerante, embalagem de produtos de limpeza, etc.

**MATERIAL NÃO-RECICLÁVEL**

- Papel:** Etiqueta adesiva, papel carbono, fita crepe, papéis sanitários, etc. **Metal:** Clips, grampos, esponjas de aço, canos.
- Vidro:** Espelhos, vidros planos, lâmpadas, cerâmica, porcelana, etc.
- Plástico:** Cabo de panela, tomadas, embalagem de biscoito, etc.
- 

**A Importância da Reciclagem**

A quantidade de lixo produzida diariamente por um ser humano é de aproximadamente 5 kg. Somando-se toda a produção mundial, os números são assustadores.

Uma garrafa plástica ou de vidro pode levar 1 milhão de anos para decompor-se e reintegrar-se ao meio ambiente. Uma lata de alumínio, de 80 a 100 anos. A cada tonelada de papel produzida, 12 árvores são abatidas. Porém, todo esse material pode ser reaproveitado, transformando-se em novos produtos ou matéria-prima, sem perder suas propriedades.

**Por que não reciclar, então?**

Separando todo o lixo produzido em residências, estaremos evitando a poluição e impedindo que a sucata se misture aos restos de alimentos, facilitando assim seu reaproveitamento pelas indústrias. Depois de separado, o lixo deve ser colocado nos containers especiais ou encaminhado à coleta seletiva que o encaminhará as Usinas de Reciclagem. Os detritos despejados em terrenos baldios acabam prejudicando o meio ambiente e gerando graves problemas para a saúde.

Entre você também nessa luta pela qualidade do nosso futuro.