

**UME: PROFESSOR FLORESTAN FERNANDES**

**ANO: 7ºANO A / 7ºANO B / 7ºANO C**

**COMPONENTE CURRICULAR: INVESTIGAÇÃO E PESQUISA**

**PROFESSORA: PROF. DANIELA BONAPARTE**

**PERÍODO 14/06/21 À 25/06/21**

## **DESTINAÇÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS (PARTE 2)**

Esta atividade (10) é continuação da anterior (atividade 9), onde discutimos o destino dos resíduos sólidos gerados pela população e pelas indústrias.

Todos nós geramos resíduos sólidos (lixo) que precisa ser destinado de maneira correta. Depois que “jogamos nosso lixo fora”, o problema não acabou. Esse resíduo precisa ter uma destinação correta, para evitarmos a poluição do meio ambiente, ou seja, precisamos evitar ou minimizar os impactos ambientais gerados por esses resíduos.

### **ATIVIDADE 10**

- 1) Depois de ler o pequeno texto, assistam ao vídeo, para responder a atividade a seguir, acessando o link (<https://www.youtube.com/watch?v=MiulckYJfQY&t=64s>).
- 2) Explique o que é logística reversa (de acordo com o vídeo).
- 3) Monte um vídeo ou uma história em quadrinho (podendo ser com fotos ou com desenhos), o destino do lixo na sua casa. Para assistirem a explicação da atividade acessem (<https://youtu.be/aHii-Geoz3I>)

### **PRESTEM MUITA ATENÇÃO NAS ORIENTAÇÕES:**

- **NÃO esquecer de colocar nome e série.**
- **Não precisa copiar o texto, apenas leitura.**
- **Responder a atividade no caderno de investigação e pesquisa, fotografar e me enviar.**
- **Enviar a atividade pelo próprio classroom, pelo e-mail ([profdanibonaparte@gmail.com](mailto:profdanibonaparte@gmail.com)) ou pelo zap (99149-5583)**
- **Realize a atividade com empenho, dedicação e atenção.**