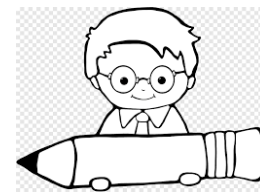


EMEF VILLAGIO GHIRALDELLI.

ATIVIDADES 1º ANOS

PROFESSORAS: TAYNARA, ROSELI E CRISTIANE.



FORMAS DE INTERAÇÃO: AULAS ONLINE, ATIVIDADES DA APOSTILA, GRUPO DE WHATSAPP, VÍDEO INTEGRADO.

SEMANA DE 26/07 A 30/07

2ª FEIRA- 26/07

✓ HORA DA HISTÓRIA: RESÍDUOS SÓLIDOS: <https://youtu.be/MiulckYJfQY> ACESSO EM 19/07/2021

1)HOJE É DIA DO PROJETO AKATU. VAMOS A ATIVIDADE: **LIXO X RESÍDUOS**

- DEU PRA VER QUE, SE NÃO TOMARMOS CUIDADO, ACABAMOS JOGANDO FORA MUITA COISA QUE AINDA PODERIA SER APROVEITADA OU RECICLADA, NÃO É? CHAMAMOS ESSAS COISAS DE **RESÍDUOS**. E AQUELES QUE NÃO TÊM MAIS UTILIDADE NENHUMA, CHAMAMOS DE **REJEITO**.

HOJE, EM ALGUMAS CIDADES, OS RESÍDUOS SÃO COLETADOS PARA RECICLAGEM. PARA ISSO, BASTA QUE AS PESSOAS SEPAREM OS RESÍDUOS RECICLÁVEIS DOS NÃO RECICLÁVEIS (ORGÂNICOS E REJEITOS).

DEU PRA VER QUE, SE NÃO TOMARMOS CUIDADO, ACABAMOS JOGANDO FORA MUITA COISA QUE AINDA PODERIA SER APROVEITADA OU RECICLADA, NÃO É? CHAMAMOS ESSAS COISAS DE **RESÍDUOS**. E AQUELES QUE NÃO TÊM MAIS UTILIDADE NENHUMA, CHAMAMOS DE **REJEITO**.

HOJE, EM ALGUMAS CIDADES, OS RESÍDUOS SÃO COLETADOS PARA RECICLAGEM. PARA ISSO, BASTA QUE AS PESSOAS SEPAREM OS RESÍDUOS RECICLÁVEIS DOS NÃO RECICLÁVEIS (ORGÂNICOS E REJEITOS).

QUE TAL CONFERIR NO INFOGRÁFICO (NA ÚLTIMA PÁGINA) OS TIPOS DE RESÍDUOS E COMO DESCARTAR CORRETAMENTE CADA OBJETO?

NÃO SE ESQUEÇA: DEPOIS QUE VOCÊ TERMINAR A ATIVIDADE, TIRE UMA FOTO DELA E ENVIE PARA O SEU PROFESSOR.



AGORA QUE VOCÊ JÁ SABE COMO SEPARAR OS RESÍDUOS POR TIPO COPIE O DESENHO ABAIXO NO SEU CADERNO E LIGUE CORRETAMENTE OS PONTOS DA PRIMEIRA E DA SEGUNDA COLUNA.

RESÍDUO



TIPO



3ª FEIRA- 27/07

- ✓ VAMOS OUVIR UMA MÚSICA: A VELHA A FIAR- <https://youtu.be/SyzogdvfS24> ACESSO EM 19/07/2021

HOJÉ É DIA DE INGLÊS: SNACKS -PG 51

- 1) ESSA SEMANA COMEÇAMOS A ESTUDAR UMA LETRA NOVA: A LETRA N. QUE TAL PESQUISAR, RECORTAR E COLAR 10 PALAVRAS INICIADAS COM ESSA LETRINHA.

4ª FEIRA- 28/07

- ✓ HORA DA MÚSICA: QUEM MORA NA CASINHA- <https://youtu.be/yE4a9xJlqAY> ACESSO EM 19/07/2021.

- 1) VAMOS APRENDER SOBRE MORADIA? FAÇA OS EXERCÍCIOS DO LIVRO BURITI MAIS GEOGRAFIA PÁGINAS 44,45,46 E 47 E APRENDA UM POUCO MAIS.

HOJE É DIA DE EDUCAÇÃO FÍSICA.

5ª FEIRA- 29/07

- ✓ HOJE É DIA DE HISTÓRIA: O CALANGO LANGO TANGO: <https://youtu.be/gxMqmpTRUEE> ACESSO EM 19/07/2021

- 1) HOJE É DIA DE ATIVIDADE DE HISTÓRIA. VAMOS APRENDER UM POUQUINHO SOBRE A ESCOLA. DEPOIS DE OBSERVAR A ILUSTRAÇÃO DA PÁGINA 62 DO SEU LIVRO BURITI MAIS HISTÓRIA, RESPONDA AS QUESTÕES DA PÁGINA 63. TAMBÉM VERIFIQUE A PÁGINA 64 E RESPONDA A PÁGINA 65.

HOJE É DIA DE ARTES.

6ª FEIRA- 30/07

- ✓ POESIA DO DIA: PESSOAS SÃO DIFERENTES: https://youtu.be/2GT_I_hJw5M ACESSO EM 19/07/2021

- 1) QUE TAL UM POUCO DE MATEMÁTICA PARA TERMINAR A SEMANA?

$$9 - 7 =$$

$$4 - 3 =$$

$$9 - 2 =$$

$$6 - 4 =$$

$$10 - 3 =$$

$$8 - 1 =$$

$$7 - 0 =$$

$$5 - 5 =$$

INFOGRÁFICO AKATU(ATIVIDADE DE SEGUNDA-FEIRA):

Resíduos no Brasil



60% orgânicos

40% rejeitos e recicláveis *

Tipos de resíduo:

Os resíduos podem ser classificados de diferentes maneiras. É importante saber identificar esses grupos, para melhor separá-los e facilitar sua destinação final. Veja abaixo:

POR ORIGEM

O resíduo orgânico é aquele de origem vegetal ou animal. Os demais são inorgânicos – recicláveis ou rejeitos. Em algumas cidades, já há um sistema específico de coleta de recicláveis, basta separá-los dos demais. Mas vale destacar que a maior parte dos orgânicos pode ser transformada por meio de compostagem e reaproveitada como adubo para hortas, pomares e plantas em geral.



Orgânico



Inorgânico Recicláveis



Inorgânico Rejeitos

POR FONTE

Dependendo do local onde são produzidos, os resíduos podem receber outra classificação. Merecem destaque os resíduos de serviços de saúde (ou hospitalares), que têm um sistema próprio de coleta, para não trazer riscos para seus coletores nem para o local onde serão armazenados. Entulhos da construção civil também são coletados por um sistema à parte, com o uso de caçambas, e podem ser reciclados ou reaproveitados. Já quanto aos resíduos agrícolas, há um sistema de logística reversa próprio para sobras e embalagens de defensivos agrícolas e produtos químicos, para evitar riscos de contaminação. O Brasil, aliás, é referência mundial na logística reversa de embalagens vazias de agrotóxicos.**



Residencial



Comercial



Público



Entulho



Hospitalar



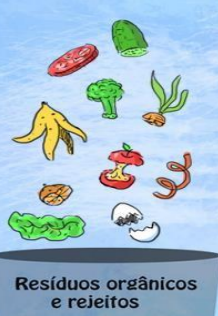
Industrial



Agrícola

POR CLASSE

Nesse caso, a classificação destaca os riscos que o resíduo traz para o que está a seu redor, sejam pessoas, ambiente ou até outros resíduos. Por isso, os resíduos perigosos precisam ser descartados separadamente, produto por produto, para não inviabilizar o reaproveitamento ou reciclagem dos demais, que podem ser contaminados. Os demais resíduos são chamados de Classe II – Não Perigosos.



Resíduos orgânicos e rejeitos



Recicláveis



Resíduos Perigosos

Resíduos não perigosos

* Segundo dados oficiais mais recentes, da Pesquisa Nacional de Saneamento Básico de 2008, do IBGE, disponível em: http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/condicaoodevida/pnsb2008/PNSB_2008.pdf

** Segundo dados do Instituto Nacional de Processamento de Embalagens Vazias (inpev), 94% das embalagens plásticas primárias (aquelas que entram em contato direto com o produto) são retiradas do campo e enviadas para a destinação ambientalmente correta. Disponível em: <http://www.inpev.org.br/sistema-campo-limpo/estatisticas>