

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

## Desperdício

Alô, alô garotada  
Prestem muita atenção!  
Para evitar o desperdício  
Vou ensinar uma lição!

Mas antes  
vou falar um pouco  
da nossa situação.

Cerca de 13 milhões de pessoas,  
que vivem em nossa nação  
passam fome e muita sede  
e sofrem de desnutrição.

Que curioso vejam vocês  
que 30% da produção agrícola  
no nosso país cultivada  
é toda desperdiçada.

E lhes digo com tristeza e muito sofrimento  
que esse fato deixa o Brasil  
entre os dez países  
que mais desperdiçam alimento.

Por isso comece em casa  
e aprenda uma lição  
aproveite por completo  
a comida que no prato colocar  
o suco que for beber

e a água que for tomar  
E a comida que sobrou de ontem  
para a panela deve voltar  
fala para a mamãe e o papai  
tudo reaproveitar

Agindo corretamente  
com consciência e dedicação  
vamos ajudar a diminuir  
a fome da nossa nação.  
Por Rosiane Fernandes Silva

Responda:

- 1.Qual é o gênero textual acima?
- 2.Quantas estrofes há no texto?
- 3.Quantos versos?
- 4.Tem rimas no texto? Transcreva dois pares de rimas.
- 5.Qual é o assunto abordado no texto?
- 6.Procure no dicionário o significado da palavra desperdício.
- 7.De acordo com o texto, 13 milhões de brasileiros passam fome , sede e sofrem de desnutrição. Responda como o problema da fome poderia ser resolvido em nosso país?
- 8.De acordo com o texto, qual é a colocação do nosso país no "ranking" dos países que desperdiçam alimentos?
- 9.Muitos dizem que apenas uma pessoa não pode resolver os problemas do mundo, porém não podemos pensar dessa forma, porque a mudança deve começar dentro da

nossa casa. Quais lições você aprendeu após a leitura das três últimas estrofes do texto? Explique.

10. Na sua casa não há desperdício de alimentos ou alguém sempre deixa um pouco de comida no prato após as refeições?

11. Faça uma pesquisa na escola para saber quanto de alimento é desperdiçado por dia pelos estudantes. Peça ajuda para seu professor de Matemática para que seja calculado por mês esse desperdício. Em seguida, elabore gráficos e espalhe pela escola como forma de conscientizar todos.

12. Elabore um panfleto com índices que mostram a situação do nosso país no quesito desperdício de alimentos. Aponte soluções para a solução do problema. Elabore um caderno de receitas sustentáveis.

13. Toda a turma deverá promover o dia da consciência sustentável. Nesse dia a turma deverá apresentar pratos com alimentos sustentáveis, entregar os livros de receitas e entregar os panfletos também.