



Semana 04 – junho Professora Júlia

A **carta aberta** é um gênero textual argumentativo por meio do qual o autor, em seu nome ou em nome de um grupo, expõe um ponto de vista e procura convencer o interlocutor da validade do seu modo de pensar. Tem, portanto, caráter persuasivo. Esse gênero constitui um meio de protesto e de conscientização, podendo também veicular reclamações e solicitações.

A água tem se tornado um dos temas mais frequentes nas discussões que envolvem os governos e também os cidadãos. O consumo e o desperdício ameaçam cada vez mais as reservas desse recurso, o que nos obriga a planejar ações para impedir uma provável crise. Você escreverá uma carta aberta aos vereadores de sua cidade com o objetivo de sugerir a construção de um sistema que permita o reúso da água de chuva na limpeza de espaços públicos, além de reforçarem a necessidade de conscientização da população.

Antes de iniciar a produção, leia alguns textos que vão contribuir para a sua reflexão sobre o tema.

Texto 1

A ameaça da falta de água, em níveis que podem até mesmo inviabilizar a nossa existência, pode parecer exagero, mas não é. Os efeitos na qualidade e na quantidade da água disponível, relacionados com o rápido crescimento da população mundial e com a concentração dessa população em megalópoles, já são evidentes em várias partes do mundo. [...]

Mesmo países que dispõem de recursos hídricos abundantes, como o Brasil, não estão livres da ameaça de uma crise. A disponibilidade varia muito de uma região para outra. Além disso, nossas reservas de água potável estão diminuindo. Entre as principais causas da diminuição da água potável estão o crescente aumento do consumo, o desperdício e a poluição das águas superficiais e subterrâneas por esgotos domésticos e resíduos tóxicos provenientes da indústria e da agricultura.

Disponível em : O Tema e Seus Problemas | Reutilização da água das piscinas (wordpress.com)

Texto 2



Campanha da Organização SOS Mata Atlântica.

“Uma descarga gasta até 12 litros de água potável. Em um ano são 4.380 litros”

Disponível em : Campanhas | SOS Mata Atlântica