



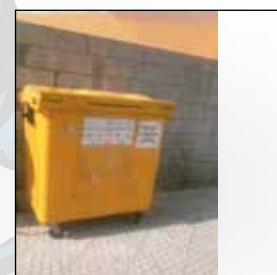
O lixo está aumentando cada día e é unha conta pendente para todos nós. Agora se utilizan moitas cousas de usar e tirar como: os panos de papel, mentres que antes utilizábase un pano de tecido que se lavaba ao estar manchado é desta maneira duraba moito tempo, as cámaras fotográficas desechables, os teléfonos móbiles... Nós agora ademais de tirar tanto lixo (como se ve na imaxe superior) pola culpa do botellón e de bolsas de plástico, que non se tiran ás papeleiras nin aos contedores de lixo.

Producimos tanto lixo que non sabemos xa onde tiralo. As veces queremos agochalo, como por exemplo, os residuos nucleares que botamos na fosa mariña atlántica ou enterrámolos en grande buratos feitos de formigón, pero, son seguros realmente?

O lixo que nos creamos ademais de afeaar a natureza, contamina o medio ambiente e perxudica a outros seres vivos como os plásticos que envolven as latas de cervexa onde se quedan atrapados os peixes pequenos ou os tragan animais grandes como os osos e morren asfixiados, porque nós somos algo porcos é ata ensuciamos os lugares onde máis se pasa ben: as praias, o mar e os parques.

Antes as cousas comprábanse a granel como as galletas que agora cómpralas é venche un envoltorio, ábrelo e dentro hai outro envoltorio máis pero antes ías comprar galletas e dicíaslles: "Dáme medio quilo de galletas" ou "Dáme 8 galletas" e dábanchas sen ningún envoltorio; a min paréceme que agora gástase moito plástico innecesariamente.

Agora tamén xeramos un montón de lixo coa materia orgánica, mentres que antes non se tiraba tanta comi-



IES Praia Barraña (Boiro, A Coruña)

1º ESO | NARRATIVA

Silva Muñiz, Diego
García Blanco, Adrián

LEMA: O Lixo

DESCRICIÓN:

En tempos dos nosos avós a cantidade de lixo producido polas familias era moito menor, porque todo se aproveitaba moito máis. A excesiva produción de cousas de un só uso, de empaquetadas de xeito individualizado fai que xeremos cantidades enormes de lixo, aínda que se intenta recuperar parte do que tiramos coa reciclaxe.

da e os desperdicios eran aproveitados polos porcos que se criaban en moitas casas ou se enterraban.

Os recicladores de antes



Agora existen contedores para separar o lixo como: o amarelo para os plásticos, o azul para o cartón e o verde para o vidro. Desta maneira non se consegue aproveitar todo o lixo, pero reciclaxe unha boa parte, co que se reduce a cantidade de lixo que amreamos. Agora o reciclaxe é unha das maneiras de intentar non acabar a capa de ozono.

Para min era mellor antes porque non se desperdiciaban tantas cousas e polo menos vivías sen tanta contaminación



IES Praia Barraña (Boiro, A Coruña)

1º ESO | NARRATIVA

Ramallo Blanco, Brais
Silva Muñiz, Samuel

LEMA: Consumo de agua de antes y ahora

DESCRICIÓN:

Fai unha pequena relación de como se empregaba antes (nos tempos dos seus avós) a auga e como a comodidade que temos agora, xunto cos cambios de hábitos, nos fai malgastala máis e tamén contaminala máis.



(con Osborne/Oxford Scientific Films)

Antes el agua no se contaminaba tanto, pero ahora hay muchos ríos en peor estado, mucho peor que el de la fotografía

Antes cuando se querían bañar tenían que coger agua en el río, calentarla en el fuego, echarla en un barreño y bañarse. En el verano tenían que bañarse mas frecuentemente puesto que sudaban mas y en el invierno solo una vez a la semana. Ahora nosotros nos bañamos todos los días que queremos, no tenemos que coger el agua del río, nosotros abrimos el grifo y el agua ya nos sale caliente, no tenemos que pasar trabajo para calentarla

Antes no había agua corriente en la casa y tenían que beber agua del pozo, pero ahora podemos comprar agua embotellada sin hacer el mínimo esfuerzo.

Antes el agua que cogían la aprovechaban lo máximo posible pues la tenían que ir a coger al río o al pozo y les ocasionaba mucho trabajo nosotros abrimos el grifo y ya la tenemos al

instante, no pasamos tanto trabajo como antes.

Antes para lavar los platos tenían que aprovechar el agua, antes no tenían lavavajillas ni agua corriente y no podían abrir el grifo y lavar, así de esta forma ahorraban el triple de agua, no la derrochaban como ahora.

Antes para lavar la ropa y secarla no tenían una lavadora ni una secadora tenían que ir a lavarla en el rio y para secarla tenian que colgarla con unas pinzas para que secase, pero lo tenían que hacer en un día que no lloviese, pero ahora que tenemos lavadora y la secadora gastamos mucho agua porque muchas veces echamos la ropa a la lavadora sin estar sucia

La contaminación de ríos y arroyos por contaminantes químicos se ha convertido en uno de los problemas ambientales más graves de nuestra sociedad. Cada año mueren varios millones de personas en el mundo por beber agua contaminada.



IES Praia Barraña (Boiro, A Coruña)

1º ESO | NARRATIVA

Martínez Fernández, Antía
Pinaque Alcalde, Claudia

LEMA: Proxecto da auga

DESCRICIÓN:

Compáranse os hábitos que tiñan os nosos avós cos actuais o que implica malgastar máis auga, ademais de contaminala pola incorporación de axentes contaminantes creados polo propio home como deterxentes, herbicidas... Se isto non se para cada vez dispoñemos de menos auga limpa.

Proxecto de Auga.

1. Que é AUGA? - AUGA.

„Nos tempos dos nosos avós era un ben apreciado pois para feito de esforzo que coñecían andar moitos quilómetros para conseguilo, e vir de outros nos recipientes cargados de peso os costais. Por este motivo a auga non se malgastaba tanto por exemplo:

- Bañábanse só 1 ou 2 veces!
- A auga dos baños usábase para lavar outros artigos.
- A auga non se usaba para beber.

„Agora nos nosos tempos malgastamos moito máis auga. Dado que agora temos moitas comodidades e a auga non se utiliza para beber e é abarata e fácil de chegar de polo a auga non se aprovecha e é máis importante ser xente carente. MALGASTÁMOLA MÁIS.

2. Que é contaminación?

É alterar as características naturais a propio dun lugar.

Contaminación da auga.

A auga non só é parte esencial da nosa propia natureza física e é dos demais seres vivos, os non que tamén contribúe a fomentar dos nosos actividades. Pero tamén ofrece grandes beneficios se fose para é se pode transmitir enfermidades.

A auga que procede de fontes superficiais (ríos, lagoas, pantanos), é obxecto día a día dunha severa contaminación, produto das actividades do home: esta auga é a auga utilizada para beber e a súa composición, modificando a súa calidade. Dado que esta contaminación non se pode utilizar como normalmente se fai.

Esta contaminación adquire importancia debido á aumento da poboación e á incrementa das accións contaminantes que crean o propio home.

Ríos e canles son contaminados polos desechos de alimentación, desechos industriais, deterxentes, abonos e pesticidas; no desaprofito da vexetación natural, desorden e contaminación do sistema productivo a morte dos peixes e demais animais acuáticos.

O petróleo vertido ao mar dá un gran prexuízo á fauna e flora.

Contaminantes da auga:

1. Microorganismos causantes de febre, hepatitis.
2. Deterxentes e fertilizantes.
3. Pesticidas orgánicos.
4. Produtos químicos.
5. Petróleo e os seus derivados como o petróleo...

A auga tamén se utiliza para cultivar e dar de beber ás animais se cules vaise converter en alimento para os humanos de maneira que se ve fontes contaminadas, contaminados, contaminados os cultivos, humanos...

Que actividades específicas hai?

O goberno regula descarga de hidrocarburos con sulfuros e metais para evitar contaminación coma do petróleo.

ACÓRDESE!

De non pararse a contaminación vai peor e seguinte:

“CÉPILLE OS SEUS DENTES CO MELHOR DENTIFRICO, LOGO ENXAGUE A Súa BOCA CON DETERXENTE INDUSTRIAL”

PRESTIGE

CAÑEIRA SUBMARIÑA





**IES Praia Barraña
(Boiro, A Coruña)**

1º ESO | **CURTO**

Costoya García, Cristina
Deán Romero, Vanesa
Pérez Calvo, Andrea

LEMA: La Basura

DESCRICIÓN:

Con esta animación preténdese poñer de manifesto a enorme cantidade de lixo que creamos e o pouco que nos preocupamos de onde a botamos. Emporcamos todo tipo de paisaxes, perxudicamos a tódolos seres vivos e en xeral ao planeta Terra. Convertemos paisaxes paradisíacos en basureiros.



por la basura que nosotros no reciclamos o no tiramos dónde la hay que tirar los animales quedan enganchados



IES Praia Barraña (Boiro, A Coruña)

**IES Rafael Puga
Ramón (A Coruña)**

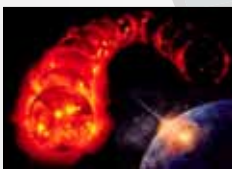
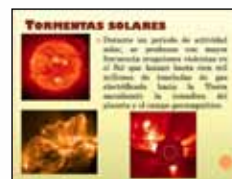
1º BAC | **PRESENTACIÓN**

Rodríguez Díez, Iago

LEMA: Riesgos cósmicos

DESCRICIÓN:

Mi propósito con esta presentación es informar y concienciar a la sociedad sobre los posibles efectos que pueden ocasionar los fenómenos cósmicos en nuestro futuro.



IES Rafael Puga Ramón (A Coruña)

