

2.  Aquí tienes algunas palabras sobre ecología. Unas son positivas y otras negativas con respecto al medio ambiente. Con tu compañero/a clasifícalas y explica por qué.

sequía
 envases de plástico
 contenedor
 pilas
 industria
 transporte
 cuidado
 energía eléctrica
 incendio
 latas
 inundaciones
 recogida selectiva

reciclaje
 basura
 contaminación
 consumo
 gases contaminantes
 ahorro
 protección
 deforestación
 daño
 conservación
 ONG (organización no gubernamental)

Modelo: La sequía es una cosa muy negativa porque: destruye el suelo y la cosecha, cree un gran peligro de incendios y destrucción de bosques...

3.  Haz una encuesta a los compañeros/as para saber el grado de importancia que les dan a los problemas que se mencionan en la lista y anota sus respuestas. Después dibuja en el cuaderno un gráfico de barras para mostrar los resultados.

Modelo: *Alumno 1:* ¿Qué importancia tiene la deforestación?
Alumno 2: Pienso que este problema es importantísimo.

Escala (el grado de importancia)	Problemas
importantísimo	1. la deforestación
muy importante	2. la contaminación del aire
importante	3. la contaminación del agua
poco importante	4. la reducción de los recursos naturales
no es importante	...

4. ? Ahora contesta a estas preguntas.

1. ¿Qué problema consideras tú el más grave? ¿Por qué?
2. ¿Qué problema escogieron tus compañeros/as de clase como el más grave? ¿Estás de acuerdo con ellos? ¿Por qué?
3. ¿Cómo se puede evitar o resolver el problema más importante?
4. ¿Es necesario resolver el problema menos importante? ¿Por qué?

GR. Repaso. Modo subjuntivo

5.  Relaciona las imágenes con las expresiones y forma frases dando consejos para proteger el medioambiente. Usa las expresiones: *es indispensable, es recomendable, es importante, es lógico, es útil, es necesario.*

6.  Lee el texto y elabora tu propio programa para salvar el medio ambiente. Usa las expresiones:

Es indispensable, es recomendable, es importante, es lógico, es útil, es necesario.

Los diez mandamientos verdes

1. Ahorra energía en tu propia casa

Apaga las luces que no necesites, optimiza el uso de los electrodomésticos, especialmente los tres grandes: frigorífico, lavadora y lavavajillas; modera el nivel de la calefacción. Será bueno para el planeta y para tu bolsillo.

2. Cierra el agua; es un bien cada vez más escaso.

La ducha es mejor que el baño; puedes ahorrar hasta 230 litros cada vez. No pongas en marcha el lavaplatos o la lavadora hasta que su capacidad esté al completo¹. Y al limpiarte los dientes no dejes correr el agua del grifo. Evita pérdidas y goteos.



¹ hasta que su capacidad esté al completo – до полной загрузки / да поўнай загрузкі

3. No produzcas basura.

Cada familia española genera como media anual el volumen de desperdicios equivalente a la vivienda en que habita. Disminuye tu producción de desechos. Compra productos mínimamente envueltos. No utilices artículos de usar y tirar. Recuerda la ley de *tres erres*: reducir, reutilizar y reciclar.

4. Utiliza envases buenos para el medio ambiente.

Opta por los productos envasados en materiales ecológicos, como los cartones tipo *tetrabrick* o las botellas de vidrio reutilizables. Rechaza los antiecológicos: las latas o las botellas plásticas. Evita los aerosoles. Recuerda que el metal se degrada durante 100 años, los tejidos sintéticos durante 40 años, los materiales plásticos necesitan de 40 a 80 años para su degradación y el vidrio más de un millón.

5. No almacenes el material químico.

Detergentes, aerosoles, pilas, pinturas, termómetros... El uso de todos estos pequeños productos químicos que se utilizan habitualmente en nuestras viviendas tiene consecuencias enormes sobre el medio ambiente. Usa estos productos con moderación y cuidado. Evita, a la hora de hacer la compra, los productos que afectan al medio ambiente.

6. Limita el uso de los plásticos.

Los plásticos son costosos de producir, prácticamente no se degradan en la naturaleza y resultan muy difícilmente reciclables. Lleva tus propias bolsas a la compra. Reutiliza las bolsas de plástico que te den en el supermercado para guardar la basura.

7. Ahorra papel.

Para hacer una tonelada de papel es necesario talar 5,3 hectáreas de bosque. El consumo anual de España obliga a cortar unos 20 millones de grandes árboles. Tres medidas individuales urgentes: consumir menos papel, adquirir papel reciclado y enviar a reciclar todo el papel que sea posible.



8. Usa el coche racionalmente.

Trata de utilizarlo sólo cuando realmente sea necesario. Evita circular por el centro de las ciudades. Mejor caminar, ir

en bicicleta o patinete que utilizar los transportes públicos. Prefiere el coche que consume poco carburante, utiliza gasolina sin plomo o mejor da preferencia a coches híbridos o eléctricos.



9. Cuida el campo.

Cuando vayas al campo, deja la naturaleza tal como la has encontrado. Lleva contigo las basuras. No hagas fuego. No laves tu coche en el primer río que encuentres. No invadas la naturaleza con el coche. La práctica del todoterreno y del motocross salvaje está destruyendo muchas zonas verdes.

10. Piensa globalmente y actúa localmente.

Es importante estar al tanto¹ de los grandes problemas del medio ambiente y es necesario buscar activamente las soluciones a problemas ecológicos inmediatos desde tu propia casa. Apoya y participa en todas las iniciativas de las autoridades locales respecto al medio ambiente.

Modelo: Es obligatorio que optimicemos el uso de los electrodomésticos...

7.  Di si cumples con estos mandamientos verdes. ¿Qué haces cada día para mejorar la vida en la Tierra?

Modelo: Ahorro energía en mi propia casa. Apago siempre la luz cuando salgo de la habitación. Reciclo siempre los periódicos. ...

8. Si algún día vas a un parque natural, es probable que te encuentres con estas señales. Relaciona cada una de ellas con su significado.



- Se permite acampar en este lugar.
- No se permite recoger flores y plantas.

¹ estar al tanto – быть в курсе / быть у курсе