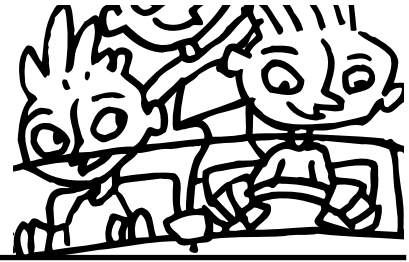


¿Quién conduce?

6a.



Objetivos

- ▶ Conocer la ley sobre alcohol y conducción.
- ▶ Describir el riesgo que implica el alcohol sobre la conducción.
- ▶ Disponer de argumentos para rebatir los tópicos sobre alcohol y conducción.

Áreas

Lengua Castellana. Literatura. Geografía e Historia. Tutoría. Biología y Geología.

Desarrollo

Role-playing.

Se eligen 4 actores y representan la situación que se relata en la Ficha 6aA.

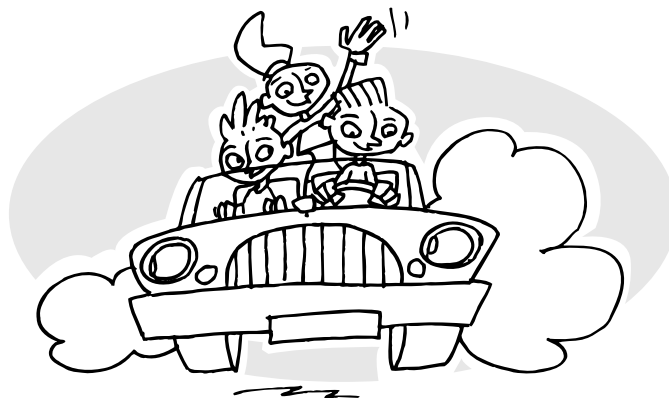
Puesta en común de lo trabajado, lectura y comentario de la Ficha 6aB.

2ª Parte

Como complemento puede pasarse el vídeo de la Dirección General de Tráfico sobre las consecuencias de conducir bajo los efectos del alcohol. A partir de aquí, que comenten los/as alumnos/as que es lo que más les ha llamado la atención y si alguien conoce algún caso de accidente de tráfico más o menos grave de jóvenes que habían bebido o tomado drogas previamente.

Bibliografía

Alcohol y Conducción. Amistades peligrosas. Ayuntamiento de Madrid. Disponible en el Plan Municipal sobre Drogodependencias.





Ficha 6aA

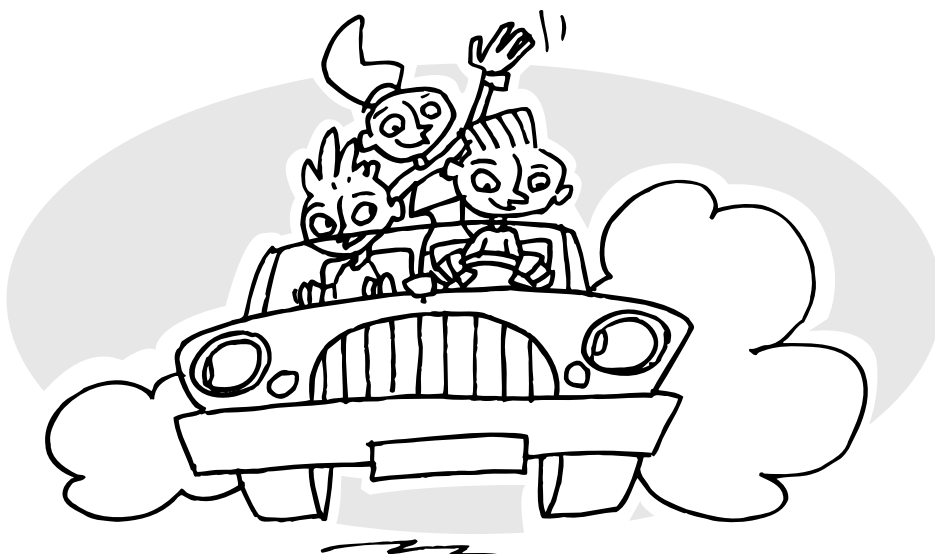
Historia

“Un grupo de amigos/as salís por la noche y cuando os disponéis a volver a casa os dais cuenta de que el/la que conduce ha bebido bastante. Sin embargo, esta persona insiste en que está en condiciones de conducir. Discutís sobre el estado de esta persona y queda ahí la situación”.

En pequeños grupos poner un final a la historia, basándose en las siguientes cuestiones:

- ¿Creéis que es seguro ir con él/ella en el coche?
- ¿Podrías describir los efectos que produce el alcohol en su conducción?
- ¿Qué soluciones propondrías para ir más seguro?

▶ _____





Efectos del alcohol en el organismo

El alcohol afecta al organismo y disminuye muchas de las facultades precisas para la conducción:

- ▶ Disminuye tu campo visual.
- ▶ Perturba tu sentido del equilibrio.
- ▶ Tus movimientos se hacen menos precisos.
- ▶ Disminuye tu resistencia física.
- ▶ Aumenta la fatiga.
- ▶ Obnubila tu visión.
- ▶ Calculas mal la distancia.
- ▶ Disminuye tus reflejos (el tiempo de reacción normal está entre 0'5 y 1'2 segundos).

Pero esto no es todo, el alcohol produce también unos efectos psicológicos que hacen que cuando conduces no sólo no seas consciente de la disminución de tus facultades, sino que sientas todo lo contrario:

- ▶ Te sientes invulnerable.
- ▶ Subestimas el riesgo. Tienes sentimientos de impaciencia y agresividad.
- ▶ Disminuye tu capacidad de atención.

En resumen, cuando conduces bajo los efectos del alcohol tienes tus facultades para conducir disminuidas pero sientes todo lo contrario y, por lo tanto, arriesgas más.

La importante relación del consumo de alcohol con los accidentes de tráfico no es casual.

