

DEBATE

HIJOS DEL MAÑANA

Tras el visionado del vídeo se puede abrir un debate sobre cómo está afectando el cambio climático al ser humano y cómo lo afectará en un futuro.

Hay que hacer reflexionar al alumnado que, desde el comienzo, la humanidad ha ido evolucionando en función de su entorno y de las necesidades de supervivencia. Estos cambios evolutivos han estado ligados no sólo a aspectos culturales sino también a aspectos morfológicos.

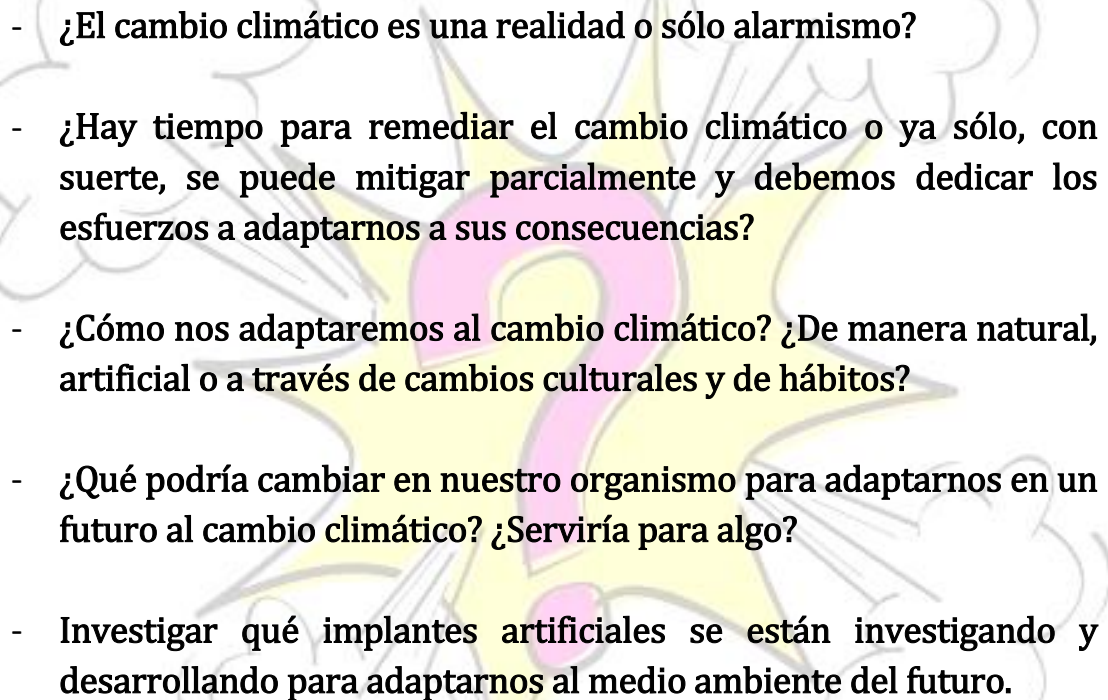
Es en este último sentido en el que hace hincapié el video que acaban de visionar. ¿Provocará el cambio climático adaptaciones morfológicas en los humanos? ¿Cuáles podrían ser esas adaptaciones y por qué?

En el vídeo aparecen varias conjeturas relacionadas con los próximos cambios morfológicos que algunos estudios prevén que sufriremos en las próximas décadas. Todas las conjeturas son reales y sacadas de auténticos estudios, salvo la que hace referencia a la soldadura de la cadena de huesecillos del oído expuesta por una supuesta científica llamada Julie Salazar.

Esta teoría, llevada al extremo, nos da pie para abrir el debate sobre cómo deberemos adaptarnos a la calidad del aire que tendremos dentro de unos años, a la contaminación lumínica que empezamos a padecer y al confort acústico que cada día es más difícil de conseguir.

Si ya no hay tiempo para una vuelta atrás, ¿cómo debemos adaptarnos a estas incomodidades surgidas por nuestro mal hacer? ¿Dará tiempo a una adaptación natural, o por el contrario la celeridad de los acontecimientos y los avances tecnológicos nos permitirán adaptarnos de una manera artificial?

EN CONCLUSIÓN, ALGUNAS PREGUNTAS QUE PODEMOS LANZAR A NUESTRO ALUMNADO SOBRE EL VÍDEO:

- 
- ¿El cambio climático es una realidad o sólo alarmismo?
 - ¿Hay tiempo para remediar el cambio climático o ya sólo, con suerte, se puede mitigar parcialmente y debemos dedicar los esfuerzos a adaptarnos a sus consecuencias?
 - ¿Cómo nos adaptaremos al cambio climático? ¿De manera natural, artificial o a través de cambios culturales y de hábitos?
 - ¿Qué podría cambiar en nuestro organismo para adaptarnos en un futuro al cambio climático? ¿Serviría para algo?
 - Investigar qué implantes artificiales se están investigando y desarrollando para adaptarnos al medio ambiente del futuro.