

FILOSOFÍA (1º DE BACHILLERATO) - UNIDAD 3: LA FILOSOFÍA DE LA CIENCIA
Actividades de investigación y debate por equipos

1. Nombre y apellidos _____
2. Nombre y apellidos _____
3. Nombre y apellidos _____
4. Nombre y apellidos _____
5. Nombre y apellidos _____
6. Nombre y apellidos _____

Con tus compañeros, busca en internet y en los apuntes de clase información acerca de conceptos relacionados con el presente tema (*ciencia, pseudociencia, falsabilidad...*), así como otras informaciones, para poder responder en grupo a las siguientes preguntas:

1. ¿Qué características tiene que tener un saber para que sea considerado científico? Tratad de explicarlas con palabras que todos puedan comprender.
2. ¿En qué consiste la falsabilidad, concepto propuesto por el filósofo Karl Popper? Tratad de explicarla con palabras que todos puedan comprender.
3. ¿Qué es una pseudociencia? Poned ejemplos de pseudociencias que conozcáis y describid brevemente en qué consisten.
4. ¿Tenéis alguna creencia pseudocientífica o conocéis a alguna persona que las tenga? ¿En qué consisten dichas creencias?
5. Los ministerios de Sanidad y Ciencia se han unido para llevar a cabo un plan contra las terapias no validadas científicamente. ¿En qué consiste dicho plan? ¿Qué opináis del mismo?

-
- Elegid un portavoz para que exponga los resultados de vuestra investigación colaborativa.