

2 de BACHILLERATO

Los alumnos de 2BCT continuarán con su trabajo principal de trimestre. Dentro del BLOQUE 3 "Relaciones entre la razón, la ciencia y la fe" del currículo de Religión Católica para 2º de Bachillerato, se pide el siguiente **trabajo individual**:

Preámbulo

Desde distintos ángulos del materialismo científico, hay corrientes y personas que se han empeñado en enfrentar ciencia y religión; fe y razón.

Salvo dos casos que fueron causa de desavenencias en el pasado entre la Iglesia Católica y la Ciencia, éstos fueron el Sistema Heliocéntrico de Galileo y la Teoría evolucionista de Darwin (en los que la Iglesia ya pidió perdón); y, al contrario de los que se piensa, la Iglesia mantiene una relación de diálogo y de independencia con los avances científicos.

Por otro lado, hay una conciencia generalizada de que los grandes científicos de la humanidad han sido ateos. Nada más lejos de la realidad. Muchos son desistas, otros son creyentes e, incluso hay muchos practicantes de alguna religión.

Se pide, ya que sois del grupo de Ciencia y Tecnología, que toméis conciencia de que esto es lo habitual y no el hecho de que los grandes científicos son ateos (salvo excepciones). Ésta es la finalidad del siguiente trabajo.

Trabajo

Tendrá dos partes:

1º. **Vocabulario**. Busca el significado de los siguientes conceptos: **teísmo, liberalismo bíblico; materialismo científico**.

2º. **Elige uno de los siguientes científicos** (procura ponerte de acuerdo con tus compañeros para, si es posible, elegir de manera diferente): **Volta, Ampère, Cauchy, Pasteur, Robert Mayer, Marconi, Olank, Heisenberg, Aiken, Sandage, Millikan, Hoyle, Einstein, Newton, Galileo, Copérnico, Kepler, Linneo, Mendel**.

- Una vez elegido el científico, el trabajo tendrá 5 partes:

1. **Biografía** (no demasiado detallada)
2. **Aportaciones** a la ciencia: inventos, premios, teorías desarrolladas, aplicaciones de sus teorías, etc...
3. **Creencias** religiosas.
4. **Frases** célebres
5. **Opinión** personal sobre el asunto del trabajo.

Entrega de las actividades:

- Por email, a rgarcru284@maralboran.es. Hasta el **15 de mayo de 2020**.