

PLANTILLA per escriure EL RELAT - Premi LLEGIM CIÈNCIA - Curs 2015/16

Novel·la:

GIL, M. Pilar. *Brahe i Kepler, el misteri d'una mort inesperada*. Editorial Bambú, 2011.

Projecte Premi Llegim Ciència - <http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia/>

Categoria 1 - 3r d'ESO

Modalitat B - Creus que els avenços científics ajuden a desmuntar supersticions, o bé penses que preferim atribuir a causes sobrenaturals allò que ens és difícil d'explicar i entendre? Pots posar algun exemple?

Pseudònim: Ponent

Des del principi de la humanitat hem tingut la necessitat d'aferrar-nos a idees insòlites i sense un fonament científic per poder explicar l'origen o el perquè de fenòmens dels quals ho desconeixiem. Tot i que de mica en mica vam anar avançant científicament, va ser segurament la por, la por que la gent deixés enrere certes creences, la por que creixés el seu coneixement, a no rebel·lar tota la veritat; per tant, es pot arribar a entendre que la gent creïés o practiqués la pseudociència.

Ara, però, que tenim el coneixement de molts dels fenòmens que fa segles desconeixiem, trobo incoherent que hi hagi qui atribueixi les causes de fets que encara estan per investigar, ja sigui perquè no són al nostre abast o perquè encara no hem trobat la resposta definitiva, a supersticions o a fenòmens sense base científica. Un clar exemple d'això és poder fer prediccions del futur de les persones, saber què els passarà o què no; això de moment no és dins les nostres possibilitats, i tot i això hi ha gent que creu en tarots, horòscops o altres mètodes de suposada predicció del futur i que hi continuarà creient per molt que s'investigui.

Un dels motius pels quals aquesta gent creu i creurà en aquesta ciència alternativa és perquè els hi interessa més aquesta veritat, que et diu el que vols sentir i que per tant no fa mal; que es pot manipular sense perill que arribi a un punt poc creïble perquè des d'un bon començament ja no ho era; aquesta veritat que deixa la remota possibilitat d'aconseguir fortunes o canviar la salut d'algú sense cap mena de tractament científic, en una gran probabilitat; en definitiva, de fer veure que el somnis o esperances que pugui tenir algú sempre podran aconseguir transformar-se en reals.

A part de tots aquests motius, sempre hi haurà algú que cregui en la pseudociència perquè va un pas més enllà que la ciència; és a dir, té explicacions o pot fer realitat segons quins fenòmens que la ciència no té o pot. I això és a causa que la ciència, per cada interrogant que fa desaparèixer o per cada porta que aconsegueix obrir, li apareixen o se'n troba moltes més de tancades, que més tard haurà de poder resoldre mitjançant mètodes científics. En canvi, la pseudociència té la possibilitat de travessar aquestes portes sense donar un motiu sòlid de com ho ha fet. Per tant, com que els científics trobaran sempre portes per obrir, la pseudociència d'aquí uns anys explicarà fenòmens diferents, els quals potser ara no podem arribar ni a imaginar, però que sempre aniran per davant dels ja experimentats i comprovats.

Pseudònim: Ponent

Centre de secundària i localitat: Escola Brianxa, Tordera

Nom del professorat: Albert Dellundé Fulladosa

Data: 22 de gener de 2016