

PLANTILLA per escriure EL RELAT- Premi LLEGIM CIÈNCIA (PLC) - Curs 2017/18

Novel·la: ECHENOZ, Jean. *Llampecs*. Raig Verd, 2016.

UVic-PLC - HYPERLINK "http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia/" <http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia/>

Categoria 2 – 4t d'ESO – Modalitat B – Respon la pregunta: per quins invents extraordinaris t'ha resultat interessant la figura de Nikola Tesla?

L'estudiantat ha d'escriure el relat segons les premisses: utilitzar aquesta plantilla, amb lletra Calibri 11, interlineat senzill o simple i un màxim de 500 paraules (Només pot ocupar aquesta pàgina).

Pseudònim: 10ELEVEN12

Centre de secundària i localitat: Escorial Vic

Nom del professorat: Margarida Casanovas Prat

Data: 06/12/2017

“Com se sent ser l'home més intel·ligent del món? “, preguntà un periodista al prolífic físic Albert Einstein, i aquest va respondre, “No ho sé, ho hauria de preguntar a Nikola Tesla”. Sí, Nikola Tesla, considerat un dels inventors més destacats i importants de tota la història de la humanitat; un geni excèntric, avançat en el seu temps i incomprès. Des del wifi fins als míssils, tot li devem a aquest prodigi. Però quin és el seu invent més important, l'invent que va tenir més impacte? Això és molt subjectiu, però el més extraordinari i impressionant, no per la seva utilitat, però sí per l'enigma que representa, és: El Raig de la Mort.

No vaig saber exactament qui era Tesla fins el 2015 mentre investigava sobre el corrent altern per a un treball escolar. Em va començar a captivar la seva vida, els seus invents... I així va ser com de cop cercant sobre les seves troballes i creacions em vaig topiar amb el “Raig de la Mort”. El nom d'aquest invent ja em va atraure i quan vaig llegir en què consistia, el meu interès per l'artefacte va incrementar exponencialment.

El Raig de la Mort, també conegut com el Raig de Tesla, creat per l'inventor i el seu equip entre els anys 1920-1930, és una arma que permetria disparar un feix de partícules microscòpiques cap a éssers vius o objectes per a destruir-los. Es diu que hagués pogut arribar a assolir avions que estaven situats entre 400km-400.000 de distància.

Però aquest artefacte mai va sortir a la llum, i actualment no se sap exactament si va existir o no, en l'època del seu creador alguns va assegurar haver-lo vist, però no n'hi ha cap prova. Fa poc, però, es van descobrir uns textos pertanyents a l'FBI, que parlen del “Raig de la Mort”, però no se sap exactament si els documents són reals o no; així que de moment, no podem afirmar l'existència d'aquesta arma.

I la raó principal per la qual em fascina aquest invent és exactament aquesta, el fet de que no se sàpiga si va ser real o no i això permet fer volar la imaginació. M'imagino com deuria ser l'artefacte, el seu potencial...

La raó de la creació de l'aparell és bastant enigmàtica, però molta gent creu que va ser enginyat perquè Nikolas Tesla volia crear una arma que pogués defensar la Terra d'alguna invasió desconeguda... Si l'arma era tan poderosa, perillosa i letal com es deia en el seu temps, capaç de salvar-nos d'un invasió desconeguda, crec que és millor així, no haver-ne sabut res més de l'invent. Estic ben segur que si coneguéssim l'artefacte no portaria res més que guerres, violència, i faria d'aquest món un món encara més perillós. I això és el que en Tesla menys volia ja que va ser un home que sempre va treballar per fer la vida de les persones més fàcil i molt millor, amb projectes com el de l'energia lliure o el corrent altern.

Era únic, enginyós i creatiu, però la vida li va oferir injustícies i misèries que no mereixia. I com ha passat amb altres científics, inventors o artistes més grans de la història, el seu treball va ser reconegut molt temps després de la seva mort.