

TECNO Text

2013

El Museu de la Ciència i de la Tècnica de Catalunya i Text-La Galera (Enciclopèdia Catalana), signen un acord de col·laboració amb l'objectiu de fomentar el coneixement i la difusió de la tecnologia a Catalunya, que es concreta per al curs 2012-2013 en l'organització de la I Mostra Concurs de Maquetes Tècniques TECNOTEXT.

Bases del concurs

Participants

El concurs exposició s'adreça a estudiants d'ESO de tot Catalunya que estudiïn Tecnologia al seu centre.

Han de ser usuaris dels llibres de Tecnologia de Text-La Galera.

Cada centre pot presentar un màxim d'una maqueta dels procediments treballats per classe.

Aquestes maquetes poden ser lliures o basades en les següents, publicades en els diferents llibres de Tecnologia de l'editorial:

- Construcció d'una caixa niu (pàg. 256-261, Tecnologia 1r)
- Construcció d'una estació meteorològica (Repte llibre digital 1r curs)
- Construcció d'un semàfor (pàg. 98-101, Tecnologia 2n / procediment unitat 3 llibre digital 2n curs)
- Construcció d'un aerogenerador (pàg. 144-147, Tecnologia 2n, edició 2003)
- Construcció d'una planta classificadora de graves (pàg. 124-127, Tecnologia 2n / procediment unitat 4 llibre digital 2n curs)
- Construcció d'un toro (pàg. 182-185, Tecnologia 2n / procediment unitat 6 llibre digital 2n curs)
- Construcció d'una grua pont (pàg. 240-249, Tecnologia 2n)
- Construcció d'un cotxe dirigit (Repte llibre digital 2n curs)
- Construcció d'un avió (pàg. 60-63, Tecnologia 3r / procediment unitat 2 llibre digital 3r curs)
- Construcció d'una barrera (pàg. 120-123, Tecnologia 3r / procediment unitat 4 llibre digital 3r curs)
- Construcció de la representació d'un motor d'explosió (pàg. 158-161, Tecnologia 3r / procediment unitat 5 llibre digital 3r curs)
- Construcció d'un telègraf (pàg. 190-191, Tecnologia 3r / procediment unitat 6 llibre digital 3r curs)
- Construcció d'un tramvia elèctric (pàg. 264-269, Tecnologia 3r, edició 2002)
- Construcció d'una ambulància (pàg. 268-277, Tecnologia 3r)
- Construcció de la maqueta d'una moto (Repte llibre digital 3r curs)
- Construcció d'una pista de bitlles amb enigma (pàg. 268-277, Tecnologia 4t / Repte llibre digital 4t curs)

Calendari

Empleneu [aquest formulari d'inscripció](#) abans del 28 de febrer.

Un cop formalitzada la inscripció, Text-La Galera farà un seguiment i donarà suport als professors i als alumnes fins al dia del lliurament.

Presentació de les maquetes: des del 15 d'abril fins al 30 d'abril.

Podeu fer arribar les maquetes a Eduard Martorell (Text-La Galera, C/ Josep Pla, 95, 08019 Barcelona) o podeu contactar amb la xarxa comercial de Text-La Galera (902 500 611), que s'ocuparà de la recollida.

Hi heu de fer constar les dades següents:

TECNOTEXT 2013

Títol de la maqueta

Centre

Grup classe o grup que l'ha elaborat

Professor o professora

Dades de contacte

Jurat

El jurat serà format pels autors dels llibres de Tecnologia de Text-La Galera (Joan Grau i Emili Manrique), l'il·lustrador Jordi Ballonga, l'editor Eduard Martorell i Carme Prats (responsable de l'acció educativa del mNACTEC).

Es premiaran els millors treballs pràctics realitzats a partir d'activitats procedimentals que es proposen en els quatre llibres de Tecnologia (en paper i digitals) del segell editorial Text-La Galera, del Grup Enciclopèdia Catalana o a partir de la programació del mateix centre. Es valorarà molt especialment:

- La realització correcta i precisa de la construcció.
- La polidesa en la realització del projecte.
- Les millores aportades al disseny del procediment triat.
- L'originalitat del muntatge.
- La creativitat.

Premis

El premi consistirà en l'exposició exclusiva dels treballs guanyadors al Museu de la Ciència i de la Tècnica de Catalunya i en una entrada al Museu per a cada un dels participants en la seva elaboració. Aquests treballs s'exposaran a l'espai d'acollida i recepció del Museu des del 6 de maig fins al setembre de 2013.



Generalitat de Catalunya
Departament
de Cultura

