



Observant el firmament

Aquesta era una de les activitats obertes a la ciutadania. L'activitat, que es va fer al pati de l'escola Pau Casals, va aplegar una cinquantena de persones que no es van voler perdre aquesta curiosa activitat.



Meravelles de l'univers

A la imatge, el científic Hèctor Garcia, molt implicat en l'organització de la Setmana de la Ciència, durant la xerrada Meravelles de l'univers que van seguir prop de 600 alumnes de primària i l'ESO.



Humor de laboratori

Qui ha dit que la ciència no és divertida? Els protagonistes dels monòlegs de The Big Van Theory van desmentir aquest mite al Teatre Mercè Rodoreda amb un humor fresc on demostren que amb la ciència també podem riure.

Petits grans científics

Un total de 33 projectes, al Concurs de Ciències adreçat als estudiants de primària i secundària



A les imatges, alguns dels moments del Concurs de Ciències que es va fer al Centre Cultural Mercè Rodoreda el 28 de novembre i en el qual van participar 50 alumnes que van presentar 33 projectes en les modalitats d'experiment, robòtica, estudi teòric i observació. Els nois i noies van presentar els seus treballs que van crear molta expectació entre els assistents.

El palmarès dels premiats

Primària: Visions hologràfiques, de Joel Canales i Alejandro Ruiz (IE Gran Capità); Altaveus casolans, d'Irene Jiménez (Pau Casals), Les formigues: com són i què fan, de Lena García (Pau Casals); Màquina expendedora de Lego, de Lluç Belvis (Pau Casals). **Secundària:** El procés de la làmpada de lava, de Joel Olmo i Lúdia Castillo (IE Gran Capità); Robot de Lego, de Maria Ni, Noelia Iglesias i Àlex Alcaide (IE Gran Capità), i **Batxillerat:** Videojocs amb scratch, de Pablo Forner i Adrià Carmona (Institut Francesc Ferrer i Guàrdia)

