

# L'alumnat de l'Escola d'Estiu de la Politècnica pinta dones científiques

► Els xiquets entre 3 i 11 anys investiguen entorn sis referents per conèixer la seua història

SARAY FAJARDO. VALÈNCIA

■ L'alumnat de l'Escola d'Estiu de la Universitat Politècnica de València ha participat en el projecte «Pintant dones de ciència», en col·laboració amb la Unitat de Cultura Científica i de la Innovació (UCC+i), per conèixer d'una forma més lúdica i divertida la vida i investigació d'algunes de les dones més destacades de la història de la ciència -tant a nivell nacional com internacional-, les quals, a més, són protagonistes dels murals «Dones de ciència» distribuïts per diferents punts de la ciutat.

El programa d'estiu, que se celebra entre el 30 de juny i el 28 de juliol, pretén que 700 xiquets i xiquetes d'entre 3 i 11 anys (l'Escola conta amb un total de 1.200 alumnes) coneguen algunes de les científiques homenatjades dins del projecte pintant diferents imatges dels murals. Concretament, els més menuts estan aprofundint entorn l'investigadora a l'Antàrtida, Josefina Castellví; l'especialista en goril·les, Jane Goodall; la matemàtica Sofia Kovalevskaya, l'inventora del sistema de comunicacions, Hedy Lamarr, o la primera dona afroamericana que va anar a l'espai, Mae Jaimison.

Durant el projecte, l'alumnat participa en una breu introducció de les científiques a través d'una explicació de les seues principals fites i, posteriorment, cada xiquet escull el mural d'una de les investigadores per pintar-lo de manera similar o introduïnt la seua part



L'alumnat pinta els dibuixos sobre dones científiques.

LEVANTE-EMV

Les reproduccions dels murals inclouen el nom de l'artista que el va realitzar i un codi QR amb informació

creativa. «Es tracta d'una forma molt entretinguda per a que els més menuts descobrisquen la vida, els descobriments i les principals fites d'estes sis dones tan importants en la ciència. Volem que els xiquets aprenguen jugant, una de les característiques de l'Escola», reconeix el director de l'Escola d'Estiu de la UPV, Miguel Giménez.

A més, cadascuna de les reproduccions dels murals treballats a l'Escola d'Estiu inclou el nom de l'artista que va realitzar el mural i un codi QR amb informació sobre ella per a que puguem descobrir un poc més de la seua figura, ja

siga en el propi centre o a casa.

No és la primera vegada que la UPV organitza una activitat entorn les dones científiques a l'Escola d'Estiu. En altra edició, l'alumnat ja va participar en el joc «Dones de Ciència», a través del qual pretenien apropar als més menuts la figura de huit «grans dones de referència» en l'àmbit científic. En aquella ocasió, les escollides van ser Margarita Salas, Ana Lluç, Hipatia de Alejandría, Katherine Johnson, Jane Jacobs, Valentina Tereshkova, Josefina Castellví i Hedy Lamarr. Així, a través de diferents activitats van aprofundir entorn estes figures.