

Ajuntament de Castellar del Vallès

Actualitat

El taller d'experiments científics "Reacciona!" va reunir unes 80 persones a la Sala d'Actes d'El Mirador
El taller d'experiments científics "Reacciona!" va reunir unes 80 persones a la Sala d'Actes d'El Mirador

Una gimcana i una xerrada a càrrec del productor del programa “Espai Terra” tanquen les activitats del Mes de la Ciència

Dimecres 23 de novembre de 2011

Programes| [Mes de la Ciència](#)

La proposta “Química vallesana, la nova gimcana!”, dissabte 26 de novembre, i la xerrada “La influència de les molècules en les nostres vides”, que durà a terme el químic i periodista científic Xavier Duran el proper dimecres 30 de novembre, tancaran el programa d'actes del Mes de la Ciència, que s'està celebrant aquest novembre a El Mirador.

Fins al moment, són una vintena les persones que fins al moment s'han apuntant per participar a la gimcana que es durà a terme durant tot el matí a diferents indrets de Castellar. La Mandarina de Newton, que ha realitzat també dos tallers d'experiments científics al llarg del mes de novembre, serà l'encarregada de conduir aquesta activitat, consistent en la realització de cinc proves científiques per equips de 10 persones cadascun. Els infants i adults que vulguin participar de l'activitat coneixeran la vila des d'una perspectiva diferent, tot buscant la química que s'amaga entre les seves roques i racons.

Les inscripcions a la gimcana es mantindran obertes fins a l'inici de la mateixa, dissabte 26 de novembre a les 10 hores a El Mirador.

D'altra banda, el químic i periodista científic Xavier Duran, productor del programa “Espai Terra” de TV3, oferirà dimecres, 30 de novembre, a les 19.30 hores a la Sala d'Actes d'El Mirador, una xerrada que porta per títol “La influència de les molècules en les nostres vides”.

Els assistents a l'acte aprendran com ha estat el descobriment i quin ha estat l'impacte de diverses substàncies, com ara la vitamina C, la quinina, el cautxú, la penicil·lina, la píndola anticonceptiva o l'ADN. Tots ells són compostos que han tingut un gran impacte en la societat i en la vida quotidiana, fins al punt d'haver influït en esdeveniments històrics o polítics, o en l'estructura socioeconòmica de diferents països.

Una vuitantena de persones gaudeixen del taller d'experiments científics “Reacciona!”

Unes 80 persones es van aplegar ahir a la Sala d'Actes d'El Mirador per assistir al segon dels tallers d'experiments científics que La Mandarina de Newton a dut a

terme a la vila aquest novembre amb motiu del Mes de la Ciència.

Sota el títol “Reacciona!”, durant el taller els assistents van poder gaudir de diferents experiments amb reaccions químiques, com ara la transformació de vi en aigua, o la desaparició d’aigua.

En total, han estat prop de 200 les persones que han passat aquest mes de novembre per El Mirador per participar d’alguns dels tallers que s’hi ha realitzat. A banda del que va tenir lloc ahir, La Mandarina de Newton en va realitzar un altre el passat 3 de novembre, titulat “Cuinant ciència”, mentre que els professors de química Marta Segura i Josep M. Valls en van fer un d’elaboració de perfums el 9 de novembre.

Exposicions obertes fins al 30 de novembre

Cal recordar que fins al 30 de novembre encara es poden visitar a El Mirador les exposicions “Entre molècules” i “La química quotidiana”. La primera, cedida pel Consejo Superior de Investigaciones Científicas, es troba situada a la Sala Polivalent de l’edifici. La segona es pot visitar a l’Espai Sales, i inclou les 15 fotografies participants en el concurs d’imatges sobre química quotidiana que es resoldrà dimarts vinent a les 20 hores a la Sala d’Actes d’El Mirador.

Ambdues exposicions es poden veure de dilluns a divendres de 10 a 13.30 hores i de 16 a 20 hores.

- [El Mirador](#)
Pl. d’El Mirador, s/n

Ajuntament de Castellar del Vallès · Passeig Tolrà, 1 | 08211 Castellar del Vallès |
Tel. 93 714 40 40