



serveis de comunicació 10 anys

C/ Àngel Guimerà 49, 2n 1a

08241 Manresa

Telf. 93 872 14 22 / Fax. 93 872 13 61

comunicacio@catpress.cat

www.catpress.cat

RECULL DE PREMSA

ROTARY CLUB MANRESA-BAGES

Premi La ciència i els infants

Abril - juny 2016



NacióManresa: La V Fira d'experimentació per a infants de 0 a 6 anys estrena premi

Redacció | 24/04/2016 a les 09:08h



El 7 de maig torna la Fira d'experimentació per a infants de 0 a 6 anys | FUB

El pati de l'Escorxador, situat darrere l'edifici FUB2, acollirà el proper dissabte, 7 de maig, la cinquena edició de la Fira d'Experimentació per a Infants de 0 a 6 anys, una iniciativa dels estudis d'Educació Infantil de la Facultat de Ciències Socials del Campus Manresa de la UVic-UCC.

La principal novetat d'aquesta edició és que, juntament amb el Rotary Club Manresa-Bages, UManresa convoca una prova pilot en forma de premi per reconèixer propostes d'educació científica adreçades a nens i nenes d'educació infantil i cicle inicial de primària que hagin estat elaborades per mestres d'escoles i llars d'infants del Bages. A més de posar en marxa aquest nou premi, la Fira estrena dates –les primeres quatre edicions es van fer durant els mesos de novembre i desembre- i nova ubicació –passa de l'edifici dels Dipòsits Vells-Museu de la Tècnica al pati de l'Escorxador. L'activitat és gratuïta, però per participar-hi és imprescindible que les famílies inscrivin els nens en un dels dos torns de l'activitat: de les 10h a les 11.30h o bé de les 12h a les 13.30h.

La Fira d'Experimentació compleix diversos objectius. A més d'oferir una activitat infantil a la ciutadania i de contribuir a la dinamització del món educatiu del territori, és una oportunitat per als estudiants d'Educació Infantil de posar a prova amb nens i nenes les propostes que elaboren en l'assignatura Didàctica de Coneixement del Medi. D'aquesta manera, la Fira es converteix en una forma d'acostar la teoria que treballen a l'aula a la pràctica.

En aquesta edició hi participen un total de 50 alumnes, que han elaborat una vintena de propostes relacionades amb la ciència. A la fira també hi haurà les propostes que aportaran els equips de mestres que participen en la prova pilot del premi 'La ciència i els infants' i algunes de les que formen part del Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats, la formació del professorat interessat a potenciar aquest àmbit a les aules i la investigació científica a l'entorn de l'aprenentatge de la ciència a la infància.

Implicar els centres i els mestres en l'educació científica

Amb l'objectiu de promoure l'interès per l'educació científica a les primeres edats a les escoles i llars d'infants del territori, el Rotary Club Manresa-Bages i la Fundació Universitària del Bages han decidit posar en marxa el premi 'La ciència i els infants'. Aquesta cinquena edició de la Fira servirà com a prova pilot d'aquesta convocatòria, en la qual participaran un grup de mestres de quatre centres de la comarca. Aquests docents, que treballen en les etapes educatives que van dels 0 als 8 anys, han hagut de planificar i elaborar una proposta d'experimentació per al seu grup classe. Aquesta proposta, que hauran d'haver treballat prèviament a l'aula, serà la que es presentarà a la Fira d'Experimentació.

La convocatòria atorgarà dos premis, el primer valorat en 300 euros i el segon en 200. Aquests premis consistiran en material educatiu per a l'aprenentatge científic per a l'escola. El jurat que escollirà les propostes guanyadores estarà integrat per dues persones de l'equip docent dels estudis d'Educació Infantil d'UManresa i per dos mestres que no tinguin cap vinculació amb les escoles que participen en el premi. A l'hora de valorar les propostes el jurat tindrà en compte la capacitat de la proposta d'afavorir la iniciativa intencionada dels infants i la possibilitat de resolucions diverses, l'originalitat en l'enfocament, la claredat en l'acostament al concepte científic i la cura en la tria dels materials i l'adequació d'aquests a l'ús dels infants. El veredict i lliurament dels premis d'aquesta primera edició es farà el dia 2 de juny, en un acte que tindrà lloc a les instal·lacions de la Fundació Universitària del Bages.

La intenció dels organitzadors del premi és vincular-lo a la celebració de la Fira d'Experimentació a partir de la sisena edició. Els centres que participin en el concurs podran visitar prèviament el Lab 0_6 amb una subvenció del preu de l'activitat que assumeix el Rotary Club. A més, el professorat que decideixi participar-hi, rebrà unes sessions formatives a càrrec de docents dels estudis d'Educació Infantil per ajudar-lo en el disseny i elaboració de les propostes que posteriorment portaran a l'aula i finalment a la Fira d'Experimentació.

La V Fira d'experimentació per a infants de 0 a 6 anys estrena un premi per promoure l'educació científica

REDACCIÓ | MANRESA El pati de l'Escorxador, situat darrere l'edifici FUB2, acollirà el proper dissabte, 7 de maig, la cinquena edició de la Fira d'Experimentació per a Infants de 0 a 6 anys, una iniciativa dels estudis d'Educació Infantil de la Facultat de Ciències Socials del Campus Manresa de la UVic-UCC.

La principal novetat d'aquesta edició és que, juntament amb el Rotary Club Manresa-Bages, UManresa convoca **una prova pilot en forma de premi** per reconèixer propostes d'educació científica adreçades a nens i nenes d'educació infantil i cicle inicial de primària que hagin estat elaborades per mestres d'escoles i llars d'infants del Bages. A més de posar en marxa aquest nou premi, la Fira estrena dates –les primeres quatre edicions es van fer durant els mesos de novembre i desembre- i nova ubicació –passa de l'edifici dels Dipòsits Vells-Museu de la Tècnica al pati de l'Escorxador.

L'activitat **és gratuïta**, però per participar-hi és imprescindible que les famílies inscrivin els nens en un dels dos torns de l'activitat: de les 10h a les 11.30h o bé de les 12h a les 13.30h.

La Fira d'Experimentació compleix diversos objectius. A més d'oferir una activitat infantil a la ciutadania i de contribuir a la dinamització del món educatiu del territori, és una oportunitat per als estudiants d'Educació Infantil de posar a prova amb nens i nenes les propostes que elaboren en l'assignatura Didàctica de Coneixement del Medi. D'aquesta manera, la Fira es converteix en una forma d'acostar la teoria que treballen a l'aula a la pràctica.

En aquesta edició **hi participen un total de 50 alumnes**, que han elaborat una vintena de propostes relacionades amb la ciència. A la fira també hi haurà les propostes que aportaran els equips de mestres que participen en la prova pilot del premi 'La ciència i els infants' i algunes de les que formen part del Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats, la formació del professorat interessat a potenciar aquest àmbit a les aules i la investigació científica a l'entorn de l'aprenentatge de la ciència a la infància.

Implicar centres i mestres

Amb l'objectiu de **promoure l'interès per l'educació científica** a les primeres edats a les escoles i llars d'infants del territori, el Rotary Club Manresa-Bages i la Fundació Universitària del Bages han decidit posar en marxa el premi 'La ciència i els infants'.

Aquesta cinquena edició de la Fira servirà com a prova pilot d'aquesta convocatòria, en la qual participaran un grup de mestres de quatre centres de la comarca. Aquests docents, que treballen en **les etapes educatives que van dels 0 als 8 anys**, han hagut de planificar i elaborar una proposta d'experimentació per al seu grup classe. Aquesta proposta, que hauran d'haver treballat prèviament a l'aula, serà la que es presentarà a la Fira d'Experimentació.

La convocatòria atorgarà dos premis, el primer valorat en 300 euros i el segon en 200. Aquests premis consistiran en material educatiu per a l'aprenentatge científic per a l'escola. El jurat que escollirà les propostes guanyadores estarà integrat per dues persones de l'equip docent dels estudis d'Educació Infantil d'UManresa i per dos mestres que no tinguin cap vinculació amb les escoles que participen en el premi.

A l'hora de valorar les propostes el jurat **tindrà en compte la capacitat de la proposta** d'afavorir la iniciativa intencionada dels infants i la possibilitat de resolucions diverses, l'originalitat en l'enfocament, la claredat en l'acostament al concepte científic i la cura en la tria dels materials i l'adequació d'aquests a l'ús dels infants. El veredict i lliurament dels premis d'aquesta primera edició es farà el dia 2 de juny, en un acte que tindrà lloc a les instal·lacions de la Fundació Universitària del Bages.

La intenció dels organitzadors del premi és vincular-lo a la celebració de la Fira d'Experimentació a partir de la sisena edició. Els centres que participin en el concurs podran visitar prèviament el Lab 0_6 amb una subvenció del preu de l'activitat que assumeix el Rotary Club.

A més, el professorat que decideixi participar-hi, rebrà unes sessions formatives a càrrec de docents dels estudis d'Educació Infantil per ajudar-lo en el disseny i elaboració de les propostes que posteriorment portaran a l'aula i finalment a la Fira d'Experimentació.

220 infants juguen i experimenten amb les propostes de la V Fira d'Experimentació

Organitzada per Educació Infantil de la Facultat de Ciències Socials del campus Manresa de la UVic-UCC ha anat dedicada a infants de 0 a 6 anys

13.05.2016 | 07:53

REDACCIÓ | MANRESA 220 nens i nenes han estrenat aquest dissabte la nova ubicació de la Fira d'Experimentació per a infants de 0 a 6 anys que organitzen els estudis d'Educació Infantil de la Facultat de Ciències Socials del campus Manresa de la UVic-UCC.

El pati de l'Escorxador ha estat l'escenari d'aquesta nova edició que enguany, a més d'estrenar espai ha inclòs una prova pilot en forma de premi per reconèixer propostes d'educació científica adreçades a nens i nenes d'educació infantil i cycle inicial de primària que hagin estat elaborades per mestres d'escoles i llars d'infants del Bages.



220 infants juguen i experimenten amb les propostes de la V Fira d'Experimentació

[Més fotos](#)

La Fira d'Experimentació té com a objectius oferir una activitat infantil a la ciutadania, contribuir a la dinamització del món educatiu del territori i que els estudiants d'Educació Infantil posin a prova les propostes que elaboren en l'assignatura Didàctica de Coneixement del Medi. En aquesta edició hi ha participat 50 alumnes, que han elaborat una vintena de propostes relacionades amb la ciència.

A la fira també s'hi han presentant les propostes dels equips de mestres que participen en la prova pilot del premi 'La ciència i els infants' i algunes de les que formen part del Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats, la formació del professorat interessat a potenciar aquest àmbit a les aules i la investigació científica a l'entorn de l'aprenentatge de la ciència a la infància.

S'estrena el premi La ciència i els infants

El Rotary Club de Manresa-Bages i la FUB sumen esforços

01.06.2016 | 12:29

REDACCIÓ | MANRESA Promoure l'interès per l'**educació científica** dels nens i nenes que tenen entre 0 a 6 anys a les escoles i llars d'infants del territori. Aquest és l'objectiu central del premi La ciència i els infants, que s'ha posat en marxa aquesta primavera de la mà del Club Rotary de Manresa-Bages i la Fundació Universitària del Bages (FUB). El certamen, que està vinculat a la [Fira d'Experimentació](#) que es va celebrar el passat 7 de maig, reconeixerà el millor projecte dels centres educatius participants.

El veredictes es donarà a conèixer aquest dijous, 2 de juny, a les 6 de la tarda, en un acte que tindrà lloc a la Sala d'actes de l'edifici FUB2 i que comptarà amb la conferència "De l'aprenentatge a la intervenció educativa", a càrrec del manresà Albert Sardans, mestre d'educació primària, assessor de centre d'ensenyament com a membre de l'Equip d'Assessorament i Orientació Psicopedagògica (EAP) del Bages, llicenciat en Filosofia i Ciències de l'Educació (Pedagogia) i enginyer tècnic en Informàtica de Gestió.

Aquesta és la primera vegada que Rotary intervé i porta a terme conjuntament amb la FUB aquesta iniciativa, que s'ha concebut com a prova pilot. Els quatre centres que hi han pres part són: **l'Espill, La Sèquia, Sant Ignasi (Manresa) i Reixics (Canet de Fals)**. Docents d'aquests centres van planificar i elaborar una proposta d'experimentació per al seu grup classe, que prèviament van treballar a l'aula i que es va presentar a la Fira d'Experimentació.

A l'hora de valorar les propostes, el jurat ha tingut en compte diversos criteris com ara: la capacitat de la proposta d'afavorir la iniciativa intencionada dels infants i la possibilitat de resolucions diverses, l'originalitat en l'enfocament, la claredat en l'acostament al concepte científic i la cura en la tria dels materials i l'adequació d'aquests a l'ús dels infants.

La convocatòria atorgarà dos premis, que consistiran en material educatiu per a l'aprenentatge científic per als centres guardonats. A més, el Rotary Club Manresa-Bages facilitarà que els centres participants visitin el Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats. Paral·lelament, el professorat rebrà unes sessions formatives per part de docents dels estudis d'Educació Infantil.

La intenció de l'organització és que el premi tingui continuïtat i que estigui vinculat a la Fira d'Experimentació. El fet d'acostar la ciència als infants té per objectiu incrementar la comprensió que aquests tenen sobre els fenòmens del món i, a la vegada, fer créixer el seu interès posterior per les vocacions científiques. El resultat de la Fira d'Experimentació va ser un èxit i s'espera que pugui tenir continuïtat en propers anys.

La Fira d'Experimentació per a Infants de 0 a 6 anys és una iniciativa dels estudis d'Educació Infantil de la Facultat de Ciències Socials del Campus Manresa de la UVic-UCC. En la cinquena edició, que es va celebrar el passat 7 de maig, va comptar amb l'assistència d'unes 250 persones.

El Rotary Club de Manresa-Bages i la FUB impulsen el premi La ciència i els infants

L'objectiu de la iniciativa és promoure l'interès per l'educació científica en els nens i nenes d'entre 0 a 6 anys

Promoure l'interès per l'educació científica dels nens i nenes que tenen entre 0 a 6 anys a les escoles i llars d'infants del territori. Aquest és l'objectiu central del premi La ciència i els infants, que s'ha posat en marxa aquesta primavera de la mà del Club Rotary de Manresa-Bages i la Fundació Universitària del Bages (FUB). El certamen, que està vinculat a la Fira d'Experimentació que es va celebrar el passat 7 de maig, reconeixerà el millor projecte dels centres educatius participants.

El veredictes es donarà a conèixer aquest dijous, 2 de juny, a les 6 de la tarda, en un acte que tindrà lloc a la Sala d'actes de l'edifici FUB2 i que comptarà amb la conferència «De l'aprenentatge a la intervenció educativa», a càrrec del manresà Albert Sardans, mestre d'educació primària, assessor de centre d'ensenyament com a membre de l'Equip d'Assessorament i Orientació Psicopedagògica (EAP) del Bages, llicenciat en Filosofia i Ciències de l'Educació (Pedagogia) i enginyer tècnic en Informàtica de Gestió.

Aquesta és la primera vegada que Rotary intervé i porta a terme conjuntament amb la FUB aquesta iniciativa, que s'ha concebut com a prova pilot. Els quatre centres que hi han pres part són: l'Espill, La Sèquia, Sant Ignasi (Manresa) i Reixics (Canet de Fals). Docents d'aquests centres van planificar i elaborar una proposta d'experimentació per al seu grup classe, que prèviament van treballar a l'aula i que es va presentar a la Fira d'Experimentació.

A l'hora de valorar les propostes, el jurat ha tingut en compte diversos criteris com ara: la capacitat de la proposta d'afavorir la iniciativa intencionada dels infants i la possibilitat de resolucions diverses, l'originalitat en l'enfocament, la claredat en l'acostament al concepte científic i la cura en la tria dels materials i l'adequació d'aquests a l'ús dels infants.

La convocatòria atorgarà dos premis, que consistiran en material educatiu per a l'aprenentatge científic per als centres guardonats. A més, el Rotary Club Manresa-Bages facilitarà que els centres participants visitin el Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats. Paral·lelament, el professorat rebrà unes sessions formatives per part de docents dels estudis d'Educació Infantil.

La intenció de l'organització és que el premi tingui continuïtat i que estigui vinculat a la Fira d'Experimentació. El fet d'acostar la ciència als infants té per objectiu incrementar la comprensió que aquests tenen sobre els fenòmens del món i, a la vegada, fer créixer el seu interès posterior per les vocacions científiques. El resultat de la Fira d'Experimentació va ser un èxit i s'espera que pugui tenir continuïtat en propers anys.

La Fira d'Experimentació per a Infants de 0 a 6 anys és una iniciativa dels estudis d'Educació Infantil de la Facultat de Ciències Socials del Campus Manresa de la UVic-UCC. En la cinquena edició, que es va celebrar el passat 7 de maig, va comptar amb l'assistència d'unes 250 persones.

S'estrena el premi La ciència i els infants

REDACCIÓ | MANRESA

■ Avui a les 6 de la tarda a la sala d'actes de la FUB2 es donarà a conèixer el veredict del premi La ciència i els infants, del Club Rotary de Manresa-Bages i la FUB, en un acte que inclourà la conferència «De l'aprenentatge a la intervenció educativa», a càrrec d'Albert Sardans, membre de l'Equip d'Assessorament i Orientació Psicopedagògica del Bages. Els quatre centres educatius que han pres part en aquesta edició del premi són l'Espill, La Sèquia, Sant Ignasi (Manresa) i Rexics (Canet de Fals).

L'Escola Sant Ignasi de Manresa guanya el premi 'La ciència i els infants'

L'Escola Bressol Reixics de Canet de Fals s'ha emportat el segon premi d'un certamen organitzat per promoure l'interès per l'educació científica

02.06.2016 | 19:54



El projecte guanyador. FUB

REDACCIÓ | MANRESA L'escola Sant Ignasi de Manresa ha guanyat el primer premi del guardó 'La ciència i els infants', convocat pel Rotary Club de Manresa-Bages i la Fundació Universitària del Bages.

El segon premi ha estat per a l'Escola Bressol Reixics de Canet de Fals. En el primer cas, el jurat ha valorat l'originalitat de la proposta, la claredat de l'enfocament científic i la robustesa del material emprat. Del segon premi, el jurat n'ha destacat l'adequació de la proposta a l'etapa 0-3 i l'aprofitament del material usat. El premi s'ha lliurat aquest dijous, 2 de juny, a la sala d'actes de l'edifici FUB2, en un acte que ha comptat amb la conferència titulada 'De l'aprenentatge a la intervenció educativa', a càrrec del manresà Albert Sardans, mestre d'educació primària i membre de l'EAP del Bages, i al qual també hi ha assistit la regidora d'Ensenyament i Universitats de l'Ajuntament de Manresa, Mercè Rosich. El premi consisteix en material educatiu per a l'aprenentatge científic per a l'escola guanyadora.

A l'hora de valorar les propostes, el jurat ha tingut en compte diversos criteris, com la capacitat de les propostes d'afavorir la iniciativa intencionada dels infants i la possibilitat de resolucions diverses, l'originalitat en l'enfocament, la claredat en l'acostament al concepte científic i la cura en la tria dels materials i l'adequació d'aquests a l'ús dels infants.

A més dels premis en material educatiu, el Rotary Club Manresa-Bages facilita que els centres participants visitin el Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats. Paral·lelament, el professorat rebrà unes sessions formatives per part dels docents dels estudis d'Educació Infantil.

Un premi per promoure l'interès per l'educació científica

L'objectiu del Rotary i de la Fundació Universitària del Bages amb aquesta convocatòria és promoure l'interès per l'educació científica a les primeres edats, concretament en l'etapa educativa que va dels 0 als 6 anys. El fet d'acostar la ciència als infants té per objectiu incrementar la comprensió que aquests tenen sobre els fenòmens del món i, a la vegada, fer créixer el seu interès posterior per les vocacions científiques.

La convocatòria està vinculada a la Fira d'Experimentació per a infants de 0 a 6 anys, impulsada pels estudis d'Educació Infantil de la Fundació Universitària del Bages. Coincidint amb la cinquena edició d'aquesta activitat, celebrada el passat 7 de maig, es va posar en marxa la prova pilot del premi, en el qual hi ha participat cinc centres educatius, tant centres de primària com escoles bressol de la comarca. A més dels dos centres guanyadors, en aquesta primera convocatòria hi ha participat les escoles L'Espill i La Sèquia, que van planificar i treballar a l'aula la proposta abans de presentar-la a la Fira. Les properes edicions del premi també estaran lligades a la Fira d'Experimentació, que serà el marc de presentació pública de les propostes elaborades pels equips docents dels centres que vulguin participar en la convocatòria.

NacióManresa: L'escola Sant Ignasi de Manresa guanya el premi La ciència i els infants

Redacció | 03/06/2016 a les 14:21h



Els guanyadors del premi, mestres de l'Escola Sant Ignasi, amb els organitzadors de la convocatòria | FUB L'escola Sant Ignasi de Manresa ha guanyat el primer premi del guardó La ciència i els infants, convocat pel Rotary Club de Manresa-Bages i la Fundació Universitària del Bages.

El segon premi ha estat per a l'Escola Bressol Reixics de Canet de Fals. En el primer cas, el jurat ha valorat l'originalitat de la proposta, la claredat de l'enfocament científic i la robustesa del material emprat. Del segon premi, el jurat n'ha destacat l'adequació de la proposta a l'etapa 0-3 i l'aprofitament del material usat. El premi s'ha lliurat aquest dijous, 2 de juny, a la sala d'actes de l'edifici FUB2, en un acte que ha comptat amb la conferència titulada 'De l'aprenentatge a la intervenció educativa', a càrrec del manresà Albert Sardans, mestre d'educació primària i membre de l'EAP del Bages, i al qual també hi ha assistit la regidora d'Ensenyament i Universitats de l'Ajuntament de Manresa, Mercè Rosich. El premi consisteix en material educatiu per a l'aprenentatge científic per a l'escola guanyadora.

A l'hora de valorar les propostes, el jurat ha tingut en compte diversos criteris, com la capacitat de les propostes d'afavorir la iniciativa intencionada dels infants i la possibilitat de resolucions diverses, l'originalitat en l'enfocament, la claredat en l'acostament al concepte científic i la cura en la tria dels materials i l'adequació d'aquests a l'ús dels infants.

A més dels premis en material educatiu, el Rotary Club Manresa-Bages facilita que els centres participants visitin el Lab 0_6, un espai permanent que els estudis d'Educació Infantil d'UManresa van posar en marxa el mes de gener per promoure l'educació científica a les primeres edats. Paral·lelament, el professorat rebrà unes sessions formatives par part dels docents dels estudis d'Educació Infantil.

Un premi per promoure l'interès per l'educació científica

L'objectiu del Rotary i de la Fundació Universitària del Bages amb aquesta convocatòria és promoure l'interès per l'educació científica a les primeres edats, concretament en l'etapa educativa que va dels 0 als 6 anys. El fet d'acostar la ciència als infants té per objectiu incrementar la comprensió que aquests tenen sobre els fenòmens del món i, a la vegada, fer créixer el seu interès posterior per les vocacions científiques.

La convocatòria està vinculada a la Fira d'Experimentació per a infants de 0 a 6 anys, impulsada pels estudis d'Educació Infantil de la Fundació Universitària del Bages. Coincidint amb la cinquena edició d'aquesta activitat, celebrada el passat 7 de maig, es va posar en marxa la prova pilot del premi, en el qual hi ha participat cinc centres educatius, tant centres de primària com escoles bressol de la comarca. A més dels dos centres guanyadors, en aquesta primera convocatòria hi ha participat les escoles L'Espill i La Sèquia, que van planificar i treballar a l'aula la proposta abans de presentar-la a la Fira. Les properes edicions del premi també estaran lligades a la Fira d'Experimentació, que serà el marc de presentació pública de les propostes elaborades pels equips docents dels centres que vulguin participar en la convocatòria.