

Convocan:



Colabora na fase galega:



II OLIMPIADA DE XEOLOXÍA FASE GALEGA

Santiago de Compostela

22 de febreiro de 2011



A II Olimpiada de Xeoloxía, é unha actividade organizada polo Colexio Oficial de Xeólogos, a Sociedade Española de Xeoloxía (SEG) e a Asociación Española para o Ensino das Ciencias da Terra (AEPECT).

Poden participar alumnos e alumnas de 2º ciclo de ESO ata 2º de Bacharelato. No caso de Galicia non haberá fase provincial, senón unha única xornada en Santiago para os participantes das 4 provincias.

Consultade as bases na páxina www.aepect.org, e enviade os vosos datos (profesorado, alumnado e centro) ó enderezo aepectgalicia@hotmail.com. En principio nas bases pídense equipos de 1 profesor e 4 alumnos, pero podemos adaptarnos ás circunstancias de cada centro.

A data tope para inscribirse é o venres 19 de novembro.

Animádevos e no deixad escapar esta ocasión de motivar ó voso alumnado.

Na man de todos nos está facer desta actividade unha xuntanza que faga visible e atractiva esta materia, tan esquecida, e tan necesaria nestes tempos.

A data definitiva para a realización será o martes 22 de febreiro, en Santiago de Compostela no Instituto Rosalía de Castro (Rúa San Clemente nº 3, fronte a Alameda) A organización da xornada será a seguinte:

10:00 a 10:30 da mañán: recepción dos participantes e profesorado acoñpiante no Salón de Claustros do IES Rosalía de Castro

10:45 a 13:00- Desprazamento a pé ata o Museo Luis Iglesias e visita guiada

13:00 a 15:30 - Tempo libre para xantar, (dende a organización recomendamos o comedor da Residencia do Monte da Condesa, por proximidade e relación calidade-prezo)

16:00 a 18:45 (aproximadamente) - Realización das probas da Olimpiada no IES Rosalía

De 16 a 16 45 : Resolución de proba tipo test, sobre cuestións de mieneraloxía e petroloxía, xeodinámica externa e interna, paleontoloxía, estratigrafía e interpretación de cortes xeolóxicos.

De 17 a 16 45: Dúas probas por equipos, unha de visu (rochas, minerías e fósiles) e outra de manexo do compás e mapas topográficos.

