

COMUNICATO STAMPA

Perugia, 29 Settembre 2008

AGLI ORGANI DI STAMPA E DI INFORMAZIONE

Il POST e la Scuola: riprendono le attività sperimentali di laboratorio nelle scuole umbre e senesi

Il Centro della Scienza POST, in collaborazione con Comune e Provincia di Perugia, Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia, Fondazione Monte dei Paschi di Siena, MIUR riprende, a partire da settembre, l'attività didattica con i nuovi progetti sperimentali per le scuole dell'Umbria e di Siena.

Dopo il successo dello scorso anno che ha visto 22000 alunni partecipare alle attività didattiche proposte dal Post (Perugia Officina per la Scienza e la Tecnologia), anche quest'anno il Centro della Scienza propone alle scuole progetti didattici sperimentali per appassionare allo studio delle materie scientifiche.

Grazie al sostegno di *Comune e Provincia di Perugia*, del *MIUR*, della *Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia* e della *Fondazione Monte dei Paschi di Siena*, il POST realizza progetti didattici sperimentali mettendo a disposizione degli Istituti scolastici una moderna dotazione strumentale per offrire un servizio che possa affiancare la progettazione annuale degli insegnanti.

I ragazzi, dalle scuole dall'infanzia alle superiori, avranno la possibilità di approfondire sperimentalmente gli argomenti scientifici studiati grazie ai percorsi didattici proposti nel catalogo "*IL POST e la scuola*" consultabile on-line all'interno del sito www.perugiapost.it. I laboratori didattici presentati sono suddivisi in diverse aree progettuali: ***Sensi percezione e natura, PostArt, AcquaInventa, Fisica e matematica, Scienze biologiche, Genetica, Chimica, Ambiente e geologia.***

Grazie alla sperimentazione iniziata in primavera dello scorso anno scolastico, il Post estende, con il sostegno della Fondazione Monte dei Paschi, le sue attività didattiche anche a **Siena** attraverso il progetto "***Sperimentare con il POST***".

Una delle novità proposte agli insegnanti per quest'anno è l'offerta di **kit sperimentali** provvisti di supporti progettuali, strumentali e documentali necessari per condurre autonomamente in classe alcuni tra gli esperimenti più semplici e significativi di didattica laboratoriale.

Il Post offre, inoltre, alle scuole umbre e senesi la possibilità di diventare per qualche settimana Centro della Scienza allestendo mostre scientifiche. Gli alunni saranno formati dagli operatori del POST e diventeranno esperte guide in grado di illustrare i contenuti della mostra ai compagni e ai visitatori esterni.

Per ulteriori informazioni:
POST - Comunicazione
Tel. 075-5736501
info@perugiapost.it