

Riunione di chiusura dei Giochi 2009 – 2010

Appunti

A partire da un resoconto delle attività svolte durante l'a.s. 2010-2011 dal centro "matematita" e rivolte alla scuola secondaria di I grado, sono state presentate alcune proposte per il prossimo anno scolastico:

1. Il corso di aggiornamento promosso dall'USR dal titolo "Laboratorio in classe: tra forme e numeri", pur scontando grosse difficoltà organizzative legate ai grandi numeri coinvolti, ha messo in moto la creatività di molti ed è risultato particolarmente utile e profittevole. Alcuni dei gruppi di lavoro coinvolti comprendevano docenti della primaria e della secondaria di I grado e il confronto tra i due ordini di scuola è stato molto utile. Sulla scia di quanto fatto durante il corso potrebbero, se ci sono persone motivate, costituirsi dei gruppi di lavoro guidati da chi ha già provato a costruire un laboratorio o ha fatto l'esperienza dei giochi o ha partecipato a precedenti percorsi di aggiornamento promossi dal centro, all'interno dei quali si possa formulare un percorso didattico di laboratorio di matematica. La proposta verrebbe poi condivisa in rete con altri docenti. (Il Centro può mettere a disposizione anche alcuni strumenti per la realizzazione degli oggetti, per esempio una macchina fustellatrice che può essere utilizzata da chi voglia produrre un certo numero di forme da utilizzare in attività di laboratorio).
2. L'esperienza dei Giochi per la scuola media continua anche per l'a.s. 2010-2011, a maggior ragione dopo che si è potuto osservare come essa sia risultata per molti ragazzi un ottimo allenamento per la prova INVALSI con cui sembra avere molti elementi in comune almeno nel quadro di riferimento concettuale.
3. Nella sezione giochi/parole_chiave di Quadernoaquadretti è presente un file che offre la possibilità di una ricerca per parole chiave nell'archivio dei giochi degli anni passati.