



GARE DI INFORMATICA DEL PRIMO CICLO "OLIMPIADI DI PROBLEM SOLVING"

Quest'anno scolastico, per la prima volta, le classi V del plesso "Don Murialdo" hanno partecipato alle competizioni di informatica delle scuole: un'iniziativa finalizzata a favorire ed incrementare, nel lavoro quotidiano dei docenti e degli alunni, le procedure di *problem solving*.

Gli allenamenti on-line sono iniziati ad ottobre. Quattro squadre hanno svolto le ardue prove di selezione a dicembre, febbraio e marzo: così è stata individuata la squadra che ha rappresentato la nostra scuola nella fase regionale.

Tutti gli alunni coinvolti nelle gare hanno lavorato con impegno ed entusiasmo, non si sono scoraggiati di fronte alla difficoltà dei problemi e agli imprevisti tecnici. (Quando nel nostro laboratorio d'informatica, durante una gara, si è interrotta la connessione ad Internet, ci siamo trasferiti in quello della scuola secondaria: grazie alla Vivaldi per l'ospitalità!!)

Dario B. della classe V A
Fabio D. della classe V B
Federica B. della classe V C
Lorenzo T. della classe V D

il 13 aprile 2010 hanno disputato la gara regionale e si sono classificati quinti: complimenti!! 😊

La maestra Maurizia

Numero squadre in gara: 8

Gara: Gara regionale Primaria 2010

Pos	Nome squadra	Tot (100)	Scuola
1	i piccoli informatici	92.560	CIRCOLO DIDATTICO 'SANTORRE DI SANTAROSA' - TORINO
2	I cervellotti ben pensanti	63.988	1 CIRCOLO Tortona - Tortona
3	LILLIPUT	63.690	1 CIRCOLO ACQUI TERME - ACQUI TERME
4	canguri	62.500	IC FERRARIS - VERCELLI
5	squadra1_DM	53.274	I.C. 'via Casteldelfino' - TORINO
6	DOGLIANI01	52.679	I. C. L.EINAUDI - Dogliani
7	tiger	37.798	Istituto Sacro Cuore - GRIGNASCO
8	scopello3	31.845	IC ALTA VALSESIA - BALMUCCIA

Per altre informazioni: www.gareinformaticaprimociclo.com