



Progetto: Gare di matematica

Responsabile del progetto: Teresina Merisio

Gruppo progetto: Baldicchi, Belluzzi, Bottaro, Lucchelli, Merisio.

Finalità/Obiettivi: Promuovere all'interno dell'istituto la partecipazione alle gare di Matematica, proponendo agli studenti attività motivanti, che sappiano creare uno stimolante clima di competizione agonistica. Divertire in modo serio e intelligente: il gioco è una dimensione importante nella vita di ragazzi e adulti. Coinvolgere attivamente gruppi di alunni per favorire un clima collaborativo e lo sviluppo di un senso di appartenenza, in modo tale che ciascuno si senta importante, utile a se stesso e agli altri.

Descrizione attività: Organizzazione di corsi di preparazione alle gare:alcuni pomeriggi dedicati agli alunni partecipanti alle gare a squadre della Squadra di Matematica del Vittorini e anche quella composta da sole ragazze, alla Squadra degli alunni di prime e seconde, agli alunni del biennio per le gare individuali. Eventuale raccolta quote di iscrizione alle gare individuali. Gestione logistica delle gare. Sorveglianza gare. Eventuale correzione degli elaborati delle gare organizzate dai vari Enti. Premiazioni degli alunni.

Materiali: 500 euro (provenienti da altri finanziamenti)

Quota a carico dei partecipanti (in euro): Definita dagli enti esterni.

Ore docenti - commissione: 70 - dal contributo volontario

Ore supporto tecnico: 0(se tutto online) altrimenti 4 - dal contributo volontario

Periodo di attuazione: Orario curricolare e extracurricolare, quando possibile extracurricolare. Le date vengono fissate dagli enti.

Spazi: Online; Auditorium di via Donati 5; Auditorium di via Donati 7;Info1.

Modalità di monitoraggio: customer satisfaction

Area di destinazione: P05 Gare e concorsi

Numero di studenti potenzialmente coinvolti: Variabile.

Firma del responsabile: _____

Rev 02	Data 07/10/2013	Redazione Commissione Qualità	Verifica RQ	Approvazione DS
-----------	--------------------	----------------------------------	----------------	--------------------