



Comunicazione n. 257

Savignano sul R., 29/01/24

Agli studenti convocati (si veda elenco in calce)
E, p.c., ai loro genitori
Ai docenti delle classi degli alunni convocati
E, p.c., Al personale ATA
Sito WEB

OGGETTO: Gara Classi Prime – Olimpiadi della Matematica

Si trasmettono i nominativi degli allievi del Marie Curie che parteciperanno alla Gara delle Classi Prime (mercoledì 31 gennaio 2024) nell'ambito delle Olimpiadi della Matematica.

Fra tutti i ragazzi del primo anno che svolgeranno la Gara delle Classi Prime in tutta la Provincia, i primi classificati andranno di diritto aggiunti agli elenchi della Gara Distrettuale.

Selezionati Gara delle Classi Prime

Baiocchi Caterina 1BL

Bugli Matilde 1BL

Tontini Enea 1DL

Togni Mattia 1EL

Modalità di svolgimento della gara

La gara si svolgerà la mattina del 31 gennaio dalle 8:30 alle 11:00 circa nell'aula magna del Liceo Righi di Cesena.

Gli allievi selezionati, accompagnati dalla prof.ssa Annalisa Gentili, effettueranno il viaggio da Savignano a Cesena e ritorno con i mezzi pubblici (treno o autobus) partendo dalla stazione dei treni di Savignano, dove gli alunni si recheranno autonomamente, con i propri mezzi, alle ore 7:50; l'andata avverrà con l'autobus delle ore 8:00 (linea 95), mentre per il ritorno la scelta di utilizzare l'autobus oppure il treno dipenderà dall'orario effettivo di uscita degli allievi:

- Nel caso in cui gli alunni consegnino la prova prima del termine stabilito per la gara, faranno rientro con il treno delle 10:59 che arriva a Savignano alle 11:07 e, all'arrivo a Savignano, faranno rientro a scuola. In ogni spostamento saranno sempre accompagnati dalla docente Gentili Annalisa;
- Nel caso in cui gli alunni escano dalla gara alle 11:00, prenderanno l'autobus delle 11:50 insieme alla docente Gentili e, una volta giunti a Savignano, gli alunni faranno rientro alle proprie abitazioni in modo autonomo con mezzi propri, senza passare da scuola.

Si informano le famiglie che l'adesione all'uscita dovrà essere autorizzata tramite registro elettronico.

Referente del progetto: prof.ssa Annalisa Gentili.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Ing. Mauro Tosi

(firma autografa sostituita a mezzo stampa)