

Cesena

Sei scuole presentano in biblioteca progetti originali

CESENA

Domani alle 9.30, nell'aula magna della biblioteca, ritorna per il quarto anno consecutivo l'iniziativa "Incontriamoli", promossa dall'associazione Amici della Malatestiana in collaborazione con la stessa biblioteca e l'assessorato alla Cultura del Comune, con l'obiettivo di far conoscere le eccellenze degli istituti superiori.

Sarà una vetrina per le attività più originali e qualitativamente più interessanti svolte dagli studenti cesenati delle superiori, come impegno aggiuntivo rispetto a quello della didattica tradizionale, e che hanno vinto premi a livello regionale o provinciale.

Sei le scuole aderenti: liceo classico "Monti", liceo scientifico

"Righi", liceo linguistico "Alpi", Istituto tecnico "Garibaldi-Da Vinci" (sia con Agraria che con Geometri), liceo sportivo ed europeo "Almerici".

Dopo i saluti istituzionali, la parola passerà subito ai ragazzi, che illustreranno al pubblico i loro lavori, con coordinamento degli insegnanti.

Il "Monti" presenterà il progetto "Celebriamo Dante", realizza-

to dalla classe 3^a Ac, guidata dal professore Piero Bassi. A partecipare con il progetto "Biochemistry: protein-lab" saranno le classi 4^a Bs, 5^a B e 5^a Ec del "Righi", sotto la guida dell'insegnante Paola Ugolini. Il "Garibaldi-Da Vinci" presenterà i progetti "Albert Einstein ringrazia la Romagna" realizzato dalla classe 2^a A di Agraria con l'appoggio del docente Marco Guiduzzi e "I

sei peer senior", curato da 6 alunni della 4^a A di Geometri, guidati dal docente Davide Giunti. Anche l'"Alpi" presenterà due progetti: "Soft mobility hack", delle classi 4^a D e 4^a H, sotto la regia di Antonietta Amore e Paola De Simone, e "Mars here we come", portato avanti dalla 5^a H, sotto la guida di Silvia Pirini Casadei. Infine, le classi 3^a A e 4^a A dell'"Almerici" esporranno il loro progetto "Malignalitopteris: la forza degli invisibili", realizzato con l'appoggio della docente Francesca Vicini.