

Navigare in sicurezza in internet: alunni di 2^a a lezione da quelli di 4^a

di **Michele Boni**

■ Gli alunni di quarta del Vanoni salgono in cattedra per spiegare ai compagni più piccoli come si naviga responsabilmente in rete. Internet è il grande alleato dell'essere umano, questo è un dato di fatto. Ma a volte diventa una trappola dalla quale è difficile liberarsi. Il "Safer Internet Day" è solo una delle tante iniziative rivolte ai giovani per sensibilizzare all'uso corretto e sicuro della rete.

Martedì al Vanoni i ragazzi e le ragazze del biennio sono stati a lezione dai loro colleghi della classe 4B SIA, i quali si sono sostituiti, per un giorno, agli insegnanti.

Il fine è stato quello di sensibilizzare all'uso responsabile di internet e dire "no" al cyberbullismo e alla diffusione di dati e password in rete in maniera non sicura. Una lezione orizzontale, attraverso l'uso delle diapositive, in cui gli studenti hanno dimostrato grandi abilità in ambito didattico.

«Gli allievi e le allieve del Vanoni - hanno dichiarato le professoresse di Informatica Maria Grazia Lupone e Diana Colletti - hanno dimostrato grande responsabilità rispetto al delicato tema. Oltre a spiegare ai loro compagni del biennio l'utilizzo in sicurezza della rete, si sono fatti



I più grandi fanno lezione ai compagni più giovani

protagonisti della cultura della gentilezza, che su internet è fondamentale per combattere i fenomeni di cyberbullismo. Il messaggio da parte loro è stato anche quello di parlare con qualcuno quando si è nel dubbio, per evitare di finire vittime inconsapevoli della rete».

Utilizzare la tecnologia col buon senso; imparare a distinguere il vero dal falso, in un periodo storico in cui le fake news sono estremamente diffuse soprattutto sui social; cu-

stodire le informazioni personali; diffondere la gentilezza e denunciare.

Questi sono stati gli argomenti principali trattati dagli studenti, che hanno interpretato l'importante evento nella sua declinazione più nobile: «Il Safer Internet Day è la giornata mondiale per la sicurezza in rete, istituita e promossa dalla Commissione Europea. Obiettivo dalla giornata è far riflettere studentesse e studenti sull'uso consa-

pevole degli strumenti tecnologici, e sul ruolo attivo che possono avere, utilizzando la rete in modo sicuro e positivo».

Gli studenti del biennio hanno valutato anche l'attività didattica dei colleghi della classe quarta, basandosi su un questionario preparato dalle docenti Colletti e Lupone. Il risultato è stato più che soddisfacente e da parte loro sono arrivate anche osservazioni su come migliorare alcuni interventi. ■

ERASMUS Visita incrociata degli alunni di terza scientifico a Bacau

Sport, scuola e gastronomia hanno unito il liceo Banfi ai romeni

■ Culture diverse si incontrano grazie allo sport e alla scuola. Il liceo Banfi, in collaborazione con la Rete Europa e l'Ambito Territoriale di Monza e Brianza, ha organizzato ieri pomeriggio (venerdì) un evento di disseminazione del Progetto Erasmus+ KA229 "Run from one country to another" nell'aula magna del liceo Zucchi di Monza.

«Abbiamo sviluppato un progetto di interscambio interculturale - ha raccontato la professoressa Fernanda Amodeo di educazione fisica, coordinatrice dell'iniziativa -, in cui abbiamo messo al centro lo sport per cercare di incrementare la capacità dei ragazzi di lavorare in team».

Proprio per questo il progetto durato 18 mesi ha coinvolto gli alunni di una classe terza del liceo scientifico tradizionale che hanno cominciato il loro percorso lo scorso anno scolastico interfacciandosi con coetanei rumeni di Bacau del Colegiul Tehnic de Comunicatii Nicolae Vasilescu. «È stata sicuramente una bella esperienza sia per noi docenti che abbiamo lavorato a stretto contatto con i colleghi ru-



Foto di gruppo alla Villa Reale di Monza

meni - ha proseguito la docente - ma soprattutto per i ragazzi che hanno accolto lo scorso marzo gli allievi di Bacau qui in Italia trascorrendo qualche giorno in val Formazza imparando a muoversi in sicurezza con tutta la strumentazione per delle escursioni in montagna con l'aiuto di un'associazione di esperte guide. Stessa cosa l'abbiamo replicata senza però la neve quando a ottobre ci siamo recati in Romania. I nostri studenti sono stati molto contenti perché hanno potuto vedere una realtà nuova, conoscere una cultura diversa e in molti casi per

loro è stata anche la prima esperienza all'estero, che hanno giudicato certamente arricchente anche sotto il profilo umano».

Tra le tante iniziative che hanno scandito le due visite in Italia e Romania i giovani alunni hanno potuto scoprire anche i piatti tipici dei due Paesi visto che sono state coinvolte anche le mamme degli studenti di Vercate e di Bacau per far assaporare le differenti tradizioni culinarie. Con queste premesse è facile presagire che in futuro il Banfi possa aderire a un altro progetto Erasmus+. ■ **M.Bon.**

PRESENTAZIONI

Libri: Genovesi e Fontana al Gabbiano

■ Quattro incontri a febbraio nell'agenda letteraria della libreria Il Gabbiano di piazza Giovanni Paolo II. **Oggi, 22 febbraio**, alle 17, sarà Fabio Genovesi a presentare il suo ultimo libro "Cadrò sognando di volare", edito da Mondadori: una storia che comincia un dicembre lontano del 1982, che si avventa a incrociare una estate del 1998 e a correre, a cadere e rialzarsi, tra emozioni e orizzonti sempre nuovi. **Domeni 23 febbraio**, alle 17, la scena sarà per Giorgio Fontana e il suo nuovo romanzo "Prima di noi" (Sellerio). Nel romanzo storico e corale, protagonista una famiglia del Nord Italia, tra l'inizio di un secolo e l'avvento di un altro, una metamorfosi continua tra esodo e deriva, dalle montagne alla pianura, dal borgo alla periferia, dai campi alle fabbriche. **Venerdì 28 febbraio**, alle 21, il vimerchese Paolo Brambilla presenterà il suo primo libro "Racconti di un troop. Autobiografia quasi seria di un corridore qualunque", edito da Bookabook. **Domenica 29 febbraio**, alle 17, Loredana De Pace parlerà al pubblico del suo libro "Tutto per una ragione (Dieci riflessioni sulla fotografia)", edito da Emuse. ■ **A.Pra.**