

Gli alunni dell'IC De André "IN GIOCO CON SUCCESSO" nelle discipline STEM

Il nostro Istituto, ritenendo di primaria importanza il potenziamento dell'apprendimento delle STEM e la valorizzazione delle eccellenze, promuove da vari anni la partecipazione a competizioni di ambito logico-matematico e scientifico-tecnologico tra cui in particolare le **Olimpiadi di Problem Solving** promosse dal MIUR, le gare internazionali di informatica **Bebras** e i **Giochi Matematici Bocconi**, ottenendo risultati degni di nota.

Quest'anno per la prima volta l'istituto ha partecipato anche ai **Giochi sperimentali di Scienze** organizzati dall'ANISN (Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali) con il patrocinio del MIUR e al **30° Rally Matematico Transalpino** organizzato da ARMT.

Con grande soddisfazione segnaliamo gli importanti risultati ottenuti fino ad oggi!

- **OLIMPIADI DI PROBLEM SOLVING**

Gli alunni **Ginevra Cecchetti, Daniele Sciolla, Ambra Baglini** della classe 3A e **Tommaso Ciappi** della classe 3B della scuola secondaria hanno partecipato alle gare regionali e gli alunni **Canale Giorgia, Cappelli Sofia, Giannetti Francesco, Spagnuolo Kendra Lee** della classe 5A della Primaria Pascoli si sono qualificati alle gare regionali e **parteciperanno alla gara nazionale, rappresentando la Toscana**, che si terrà presso il campus universitario di Cesena il giorno 29 aprile.

- **GIOCHI MATEMATICI BOCCONI 2023**

Gli alunni **Della Croce Carlotta** della classe 2D e **Salvetti Francesco Maria** della classe 2C della scuola secondaria hanno partecipato rispettivamente alle semifinali di Pisa e di Pontedera **qualificandosi per la Finale nazionale dei Campionati Internazionali di Giochi Matematici categoria C 1** che si terrà a Milano sabato 13 maggio.

Segnaliamo anche gli alunni Cecchetti Ginevra della classe 3A e Fiori Leonardo della classe 3E della scuola secondaria che nelle semifinali della categoria C 2 di Pisa si sono distinti per aver rappresentato brillantemente il nostro istituto mancando di poco la qualificazione alle finali.

- **GIOCHI SPERIMENTALI DI SCIENZE rivolti alle classi terze della scuola secondaria**

L'alunno **Dario Bastoncelli** della classe 3D della scuola secondaria ha partecipato alla Fase Regionale classificandosi al 2° posto con un ottimo punteggio e **qualificandosi per la Fase Sperimentale Nazionale** che si terrà ad Assisi sabato 6 maggio.

Congratulazioni a tutte le alunne e gli alunni che si sono impegnati in queste competizioni e un augurio per coloro che affronteranno le imminenti gare nazionali!