

2. Presentazione N. 23

La Rubrica “La storia del tempo che fu” lascia il posto al “*Ricordo di Stefania*”, che è stata la compagna della mia vita per 53 anni e che accolse con grande entusiasmo l’iniziativa di far nascere un giornale di matematica per i giovani, contribuendo con grande entusiasmo alla sua realizzazione ma volendo, come sempre, restare nell’ombra. Quindi questo giornale deve molto a Stefania che è uscita in punta di piedi dalla mia vita.

Nel cap. 4 riportiamo il resoconto della Mostra del Museo itinerante su Archimede organizzata e realizzata dagli insegnanti e dagli studenti del Liceo “B. Russel” di Roma.

Abbiamo il piacere di pubblicare le poesie di un professore di Latino e Greco che si ispirano a luoghi e figure geometriche.

Il cap. 6 ospita il N. 2 della terza serie del rinato Angolo Acuto, fondato nel 1948 da Giuseppe Spinoso, che cessò la pubblicazione nel 1979. In questo numero ritroviamo la biografia del fondatore che sarà pubblicata in ogni numero in perpetuo omaggio del suo fondatore, una memoria del prof. Giuseppe De Cecco che ricorda Ennio De Giorgi, un articolo del prof. Giovanni Salmeri dal titolo: “Quanta tecnologia serve nella scuola?” ed infine il secondo gruppo di problemi da risolvere la cui scadenza per l’invio delle soluzioni è stata spostata al 30 agosto per permettere a tutti di dedicarsi anche nei periodi di vacanza.

La storia della Mathesis in questo numero lascia il posto ad una dotta ricostruzione dello storico Alpinolo Natucci sull’evoluzione dell’insegnamento della matematica elementare nell’ultimo secolo presentata al Congresso UMI del 1967 e pubblicata nell’ultimo numero, del quale si allega l’indice, del Giornale di Matematica del Battaglini.

Nello spazio dedicato agli studenti, capitolo 8, proponiamo un bellissimo articolo degli alunni del liceo Russel di Roma, scritto nell’anno scolastico 2006 - 2007 avente per oggetto la Matematica nel Medioevo che le insegnanti referenti hanno voluto pubblicare su questo giornale..

Segue con un nutrito notiziario contenente fra l’altro:

- L’edizione 2015 del Calendario interreligioso,
- Archimede un museo itinerante – Liceo B. Russel,
- La Matematica Applicata per una Buona Scuola,
- Concorso “Fumetti per la Scienza”.

Il curatore
Antonio Salmeri