

2. Presentazione N. 22

Nella rubrica “**La Storia del tempo che fu**” parliamo delle pagelle e dei diplomi. Croce e delizia della nostra giovinezza. Proponiamo l’evoluzione delle stesse dal 1818 (Regno Lombardo Veneto – Milano) al 1944 (Repubblica di Salò). E’ interessante vedere il continuo cambiamento della grafica, soprattutto in quelle del ventennio fascista, e delle materie. Notevole è l’evoluzione della voce **Condotta: Disciplina**, nelle pagelle del periodo fascista, **Contegno**, nelle pagelle della Repubblica Sociale.

Riproponiamo un articolo di Giuseppe Peano sulla definizione in matematica e un lavoro dell’allora diciannovenne, appena diplomata, Adriana Enriques figlia di Federigo.

Il cap. 6 ospiterà il N. 1 della terza serie del rinato **Angolo Acuto**, fondato nel 1948 da Giuseppe Spinoso e, che dopo alterne vicende cessò la pubblicazione nel 1979. In questo “giornale nel giornale” si proporranno, fra l’altro, problemi da risolvere e saranno pubblicate le risposte che i nostri bravi giovani (ma anche non giovani...!) ci invieranno entro il 20 dicembre. I quesiti che non saranno risolti, verranno riproposti nel numero successivo.

Il cap. 7 è dedicato alla Storia della Mathesis la quale riprende le attività, dopo il funesto periodo della prima guerra mondiale, con l’elezione a Presidente di Federigo Enriques che rifonda e trasforma il Periodico che ospiterà come primo articolo l’ormai famoso “Insegnamento dinamico”.

Il cap. 8 è dedicato ad accogliere i lavori dei ragazzi e con questi elaborati si conclude il Concorso Euclide-Scuola 2014 “Come sarebbe la nostra vita senza la matematica”, al quale ha partecipato anche il Curatore di Euclide con un provocatorio racconto.

Segue il Notiziario nel quale spicca l’informazione che è stata organizzata una giornata in memoria del trentennale della scomparsa di Bruno de Finetti, presidente della Società Mathesis dal 1970 al 1981 (Vedasi sito UMI).