CLASSE 3 A ITE

Anno scolastico 2021/22

**Gli allievi SENZA DEBITO FORMATIVO e SENZA AIUTO dovranno ripassare la parte teorica relativa ai seguenti argomenti:**

* **Equazioni di II grado** complete ed incomplete (monomie, pure e spurie).
* **Retta, Parabola e circonferenza.**
* **Equazioni di grado superiore al II grado**: binomie, biquadratiche, trinomie, riconducibili al I e II grado tramite le regole di scomposizione.
* **Disequazioni di I e di II grado** intere e fratte e di grado superiore al secondo.
* **Disequazioni di qualsiasi grado** intere e fratte.
* **Sistemi** di disequazioni di qualunque grado.
* **Equazioni irrazionali** con uno e più radicali.
* **Funzioni esponenziali e logaritmiche** (caratteristiche dei grafici).
* **Equazioni esponenziali e logaritmiche**

**RISOLVERE per ogni argomento 6 ESERCIZI a piacere dal libro utilizzato durante l’anno scolastico: Bergamini-Trifone-Barozzi, MATEMATICA. rosso con TUTOR, Vol. 3. ZANICHELLI.**

**IL LAVORO SVOLTO DOVRA’ ESSERE CONSEGNATO ALL’INSEGNANTE IL PRIMO GIORNO DI SCUOLA SU UN QUADERNO DEDICATO OPPURE SU FOGLI RADUNATI IN UNA CARTELLINA.**

**INSEGNANTE**

Prof.ssa Alice Brazzini