

Programma di lavoro suggerito (per tutti)

L'obiettivo è rivedere i nuclei fondamentali, in riferimento al consolidamento degli argomenti svolti nell'anno.

Suggerimenti sul metodo di lavoro per Matematica e Fisica:

- a) Rivedo la teoria sul testo e integro con il materiale caricato in classroom.
- b) Svolgo alcuni esercizi per ogni argomento, tra quelli di riepilogo posto al termine del capitolo o dell'unità, partendo da quelli già svolti.

Compiti assegnati per matematica:

Svolgere le prove di Autoverifica poste al termine delle UNITA' 1-2-5-6-7-11-12

Alcune letture consigliate per l'estate (una a scelta)

- Keith Devlin – La lettera di Pascal – Rizzoli 2008 (sulla nascita della probabilità)
- Apostolos Doxiatis- Zio Petros e la congettura di Goldbach – Feltrinelli (romanzo breve)

Compiti assegnati per fisica:

- a) **Svolgere gli esercizi alle sezioni FISSA I CONCETTI e PENSA CON LA FISICA
poste al termine delle UNITA' 1-2-5-6-7**
- b) **Rivedere per le stesse unità gli esercizi svolti al termine delle unità,
completando la parte denominata PROVA TU.**