#

###### “LAVORO ESTIVO”

Si invitano tutti gli studenti a svolgere completamente gli esercizi elencati nella successiva tabella su un apposito quaderno, al fine di poter affrontare bene sia la prova di superamento del debito a settembre che la prova d’ingresso che si terrà il secondo giorno di scuola all’inizio del prossimo a/s.

Gli allegati del lavoro estivo sono caricati su Classroom con scadenza al 15 settembre.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Disciplina | Classe | Tipologia studente | Compiti dal libro di testo |
| Fisica | 4C | Ammesso classe successiva | Programma svoltoIn particolare i capitoli sulle onde e sulle leggi dei circuiti elettrici | **Cap 14,15,17,18,20,21:** metà dei problemi generali a due pallini. **Cap 22:** problemi generali numeri 1,2,3,11,13,14Metà degli esercizi indicati nei diversi **allegati** |
| Fisica | 4C | Ammesso classe successiva con 6\* | Programma svoltoIn particolare i capitoli sulle onde e sulle leggi dei circuiti elettrici | **Cap 14,15,17,18,20,21:** problemi generali a due pallini. **Cap 22:** problemi generali numeri 1,2,3,11,13,14Esercizi indicati nei diversi **allegati** |

Auguro a tutti buone vacanze con la lettura consigliata dei seguenti libri:

* Guido Tonelli **Tempo. Il sogno di uccidere Chrónos**
* Luciano Rezzolla **L’irresistibile attrazione della gravità. Viaggio alla scoperta dei buchi neri**

Bologna 22.06.2022

**Prof Giovanni Pettinato**