

SCIENZE NATURALI - CLASSE 3^B- A.S.2020-2021

LAVORO ESTIVO CON INDICAZIONI PER ALLIEVI CON DEBITO SCOLASTICO

- Rivedere in modo approfondito tutti gli argomenti trattati indicati nel programma svolto.
- Rifare tutti gli esercizi e quesiti per iscritto di ogni capitolo del libro di testo di chimica in adozione, quelli fatti in classe insieme a quelli dei test di verifica fatti in classe nel corso dell'anno scolastico .

PER TUTTI GLI ALLIEVI

- Ripassare il programma svolto, in particolare gli argomenti svolti a distanza.
- Rivedere e approfondire in particolare gli argomenti : elettrochimica e reazioni di ossido-riduzione; genetica classica e genetica umana.
- Leggere almeno un libro tra quelli elencati e preparare una presentazione multimediale:
 - a) “Come si sbriciola un biscotto” di Joe Schwarcz ;
 - b) “Che cosa è la chimica? Un viaggio nel cuore della materia” di Peter Atkins
 - c) “I bottoni di Napoleone” di P.Le Couteur e J. Burreson.
 - d) “I vaccini dell'era globale. Come si progettano, da che cosa ci difendono, perché sono sicuri” di G.Saracco.

Torino, 3 giugno 2021

L'insegnante

Prof.ssa Rita Cristina CORTASSA