

COMPITI ESTIVI DI CHIMICA E SCIENZE DELLA TERRA

Prof. Moroni

SCIENZE DELLA TERRA

Dal libro in dotazione “#TERRA edizione verde”:

1. Leggere dalla pag. 290 alla pag. 303 ed effettuare sul quaderno tutti gli esercizi presenti alle pagg. 291, 293, 295, 297, 299, 301, 303, 308 e 309;
2. Leggere (sono le pagine iniziali del libro) dalla pag. XIV alla pag. XXIX ed effettuare sul quaderno tutti gli esercizi messi alla prova presenti.

CHIMICA

Dal libro in dotazione “Chimica – molecole in movimento”:

1. Leggere dalla pag. 188 alla pag. 201 ed effettuare tutti gli esercizi presenti alle pagg. 191, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 202, 203, 204 e 205;
2. Ripassare tutti gli argomenti svolti di Chimica e predisporre sul quaderno almeno 4 mappe concettuali riguardanti 4 argomenti a scelta (dovete mettere i concetti chiave ed effettuare gli opportuni collegamenti);
3. Effettuare un piccolo elaborato scritto di almeno 30 righe sul concetto moderno di atomo e quali esperimenti/esperienze sono state svolte per poterlo definire.

[Vi auguro una serena e spensierata estate!!! Divertitevi e godetevi il meritato riposo; mi raccomando però partite con grinta e impegno già dall'inizio del prossimo anno scolastico!!!!](#)