

3年選択化学 4月の自宅学習課題

①次の範囲の学習を進めておく。

教科書 1章 物質の状態と化学平衡 全部

2章 物質の変化と平衡 1節 化学反応と熱・光エネルギー

2節 化学反応と電気エネルギー

② セミナー（問題集）の①の範囲をノートにやる。

解説もしっかりと読むこと。（書くとなお良い）

③ セミナー（問題集）の化学基礎の範囲もやるように。

特に第Ⅰ章 物質の構成

2

 原子の構成と元素の周期表

3

 化学結合

第Ⅱ章 物質の変化

6

7

8

④ その他

化学基礎の内容をしっかりと復習しましょう。

③には含めませんでした。物質量の計算、化学反応式の量的関係は受験のときに必要になります。

セミナーの化学基礎の実践問題はやりましょう。総合問題もやったほうが良いです。セルフチェックシートも活用しましょう。

無機物質の範囲は覚える内容が多いので、教科書や化学図録フォトサイエンスなどを見ながら先取り学習に適しています。

セミナーの問題集のノートを用意して、授業の初日にもって来てください。