

## 令和4年度 化学基礎 レポート訂正について

後期のスクーリング(講義)でも説明しますが、以下の3点の訂正をお願いします。

### 第1回レポート

[4] (1)水から純水だけを…  
→**海水**から純水だけを…

### 第1回レポート

[8] (3)…どのような物質か12字で答えよ。  
→…どのような物質か**16**字で答えよ。  
※**解答は、欄をはみ出して記入して**下さい。

### 第4回レポート

[3] (原子量は, H=1.0, C=12, N=14, O=16, Na=23, Cl=35.5)  
→(原子量は, H=1.0, C=12, N=14, O=16, Na=23, **Al=27**, Cl=35.5)

化学基礎の学習を進めるにあたって、初めて目にする表現や計算に取り組むことがあるかもしれません。

誰しも初めてすることは時間がかかるもの。

まずは、教科書の内容を参考に「真似」をしてみましょう。アルファベットの大文字や小文字、数字の大きさや書く場所などに注意を払うことが、レポートで合格するポイントです。

勿論、自分一人で行き詰った際は、スクーリングの空きコマや放課後などに直接質問してもらっても構いませんし、平日(休校日以外)に電話で質問してもらっても大丈夫です。