理科通信

上田 裕太

☆宿題一覧(※番号順にやっていってください。)

- ○必修課題(必ずやる宿題)
- ①二年生理科の種まき~色ぬり編~

二年生の理科では、原子というとても小さな粒の勉強から始まります。 原子のイメージを色塗りしながらつくっていきましょう。

②二年生理科の種まき~暗記編~

二年生の理科では、原子を表す記号と化学式というものを覚える必要があります。これさえ覚えておけば、学校が始まってからの理科の授業がスッキリ!!

○発展課題(やってもやらなくてもいい宿題)

③ウイルスって何?!調ベプリント

ウイルスについて調べて、文章でも、図でも、絵でも何でも良いので 好きに表現してみよう。

テーマ例 I 「ウイルス」と「菌」って何が違うの?

テーマ例2・ウイルスに感染するとどうして体に様々な症状が現れるの?

など

〈教科書:P86-P93 と関連しています。〉

④完全学習(教科書を見ながらやりたいところからやりまくっていい)

自分でできる範囲でかまいません。学校が始まってからの授業の予習として、興味のあるところから、教科書をみながらやってみてください。