

# 臨時休校中 5 月課題

3 年

科目：物理 担当：岡野

## 【内容】

- ・「セミナー物理」の「第三章 波動」より「9 波の伝わり方」、「10 音波」、「11 光波」の①プロセス、②基本例題、③基本問題、をノートやルーズリーフ等に1周以上やる。
- ・答えだけではなく、式や解き方なども記入し丸付けをすること。
- ・物理の教科書の該当範囲（p.137～p.210）等を参考にしながらやること。

## 【提出日・提出先】

- ・再会後、初回の授業

## 【担当より】

- ・この「第三章 波動」は、改めて授業は行いませんが考査の範囲には含めます。
- ・範囲の序盤は変な式が出てきて大変かもしれませんが、そこを乗り越えれば簡単な単元です。