# 理科課題5月8日

### 物理基礎

#### 【対象】2・3年物理基礎選択者



◎ 5/7(木)~ 5/20(水) 追加課題③

第1回、第2回のまとめと教科書 P28 ~ P45 を基に次の二次元バーコ ードを読み込んで取り組んでください。

(※ 携帯端末等がない場合は、 前回と同様に教科書 P28 ~ P35 をまとめてください。)





【物理基礎課題③ Part I 】 【物理基礎課題③ PartⅡ】

## 化学基礎 【対象】1・2・3年 化学基礎選択者



◎ 5/7(木)~ 5/20(水) 追加課題③

教科書 40・41 ページの 1 章まとめをノートに書写する。

※図や表なども写して下さい。



※1回目、2回目の課題の解答は登校日に配布します。

## 生物基礎 【対象】1・2・3年 生物基礎選択者



製罐 問題集ネオパルノート

課題: P.10~19を解答すること。

※1回目、2回目の解答は、登校日に配布します。自己採点をして、わからなかった箇所、 間違った箇所については再度学習し直してください。



演習問題1



演習問題2



#### 地学基礎 【対象】2・3年地学基礎選択者



問題集 Navi&トレーニング

課題:P18・19・24・25 を解答すること

※第1回・第2回の解答は登校日に配布します。自己採点をして分 からなかった箇所・間違った箇所については再度復習をしましょ う!



※右図の QR コードまたは下の URL からクイズを回答し、氏名を送信するこ

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpvgVJPVSkS1vBluMOSdTIriTLiofeFCkXhsTRO73gZUOTE