

物理 課題

○各週の課題内容で指示した表をレポート用紙まとめる。

注意 **課題提出** 5月の最初の授業の時に提出すること。氏名も忘れずに。

4月13日～ 教科書 237ページ

課題内容 下の表の作り、太字の用語を左、その用語の説明を右側にまとめる。

氏名

用語	説明
帯電	
静電気	

4月20日～ 教科書 238ページ

表の作り方 太字の文章を左、その文章の説明、根拠を右側にまとめる。

表の最後に、練習①の問題を解きまとめる。

氏名

太字の文章	説明・根拠
電子が不足した物体は正に 電子が過剰に・・・	
電子の移動の前後で・・・	

練習①の問い 答え

4月27日～ 教科書 239ページ

表の作り方 クーロンの法則を右側にまとめる。

練習②、練習③を解きまとめる。

氏名

用語	説明
クーロンの 法則	

練習② 解答

練習③ 解答