

《昨日のお品書き》 4/1 対応板書番号 R6 S2-2 物質の成り立ち 《電気分解》

- 理科授業 物質の分解における電気分解 水の電気分解 塩化銅水溶液の電気分解
浮実験前後に発生する物質の特性と判断方法

《PrintBar》 対応リスト ファーストアタックプリント → 2年 P6~22 《分解》 標準
※前回のプリントは全問正解であったので、レベルアップ

《板書》 処理 印刷配布完了 ロイロノートアップ完了

- 英会話 オレコは実施

- PrintBar にて、質問対応 ターゲット単語テスト

火・水曜日の自学は、みるみる理科の該当部分処理と、理科のファーストアタックプリント
英語の定期テスト対策 中2 U0 標準一要素一問

成功には何のトリックもない ただほんの少し 人より努力すればよい 集団個別指導塾 Q&A