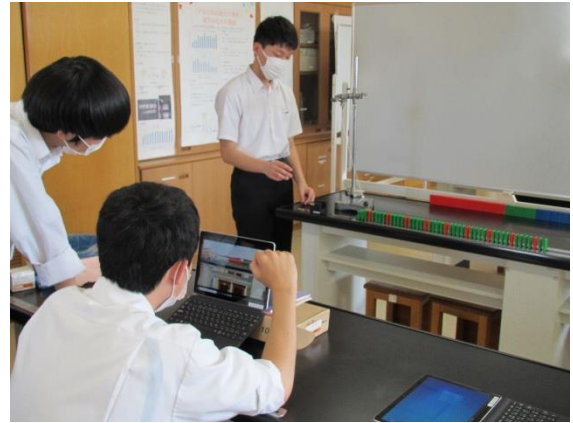


物 理



2 1 班 音を大きく伝えるメガホンの条件



2 2 班 ドミノ倒し



2 3 班 一步前へは何cm?



2 4 班 回転数によって曲がり幅は変わるのか

地 学

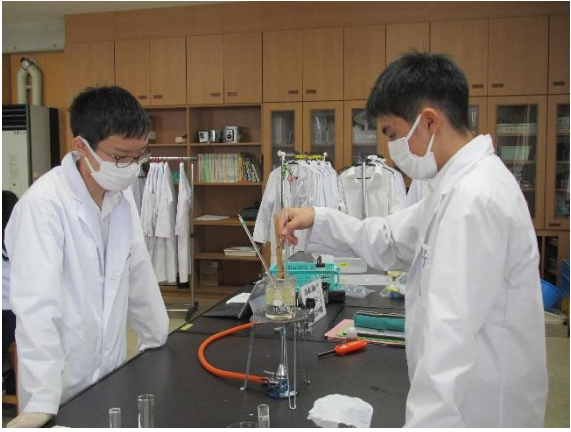


2 5 班 送風機の羽の形状は起こす風に
どのように影響するのか



5 1 班 笠置山の麓に発生する盆地霧について

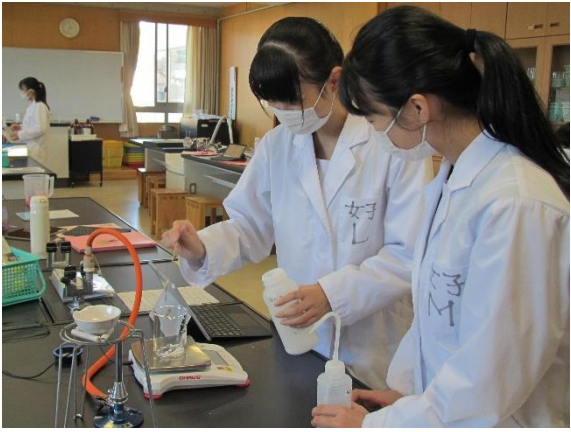
化学



3 1 班 手作り石けん



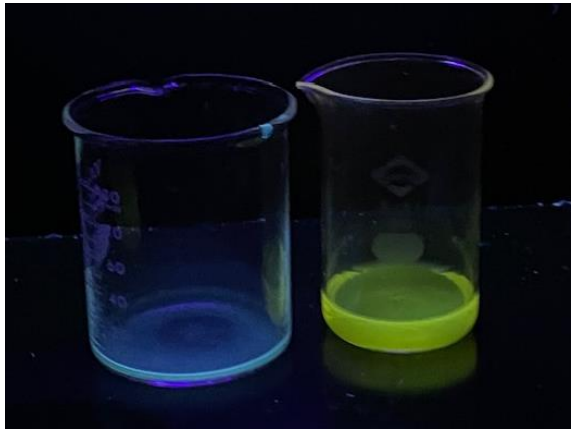
3 2 班 ジュースの凍り方



3 3 班 サビと合金



3 4 班 化学カイロに関する研究



3 5 班 食品ロスから考える紫外線発光



3 6 班 栗のイガから繊維を作る



37班 燃料電池



38班 歯とpH



39班 ペニシリンの抽出

数 学

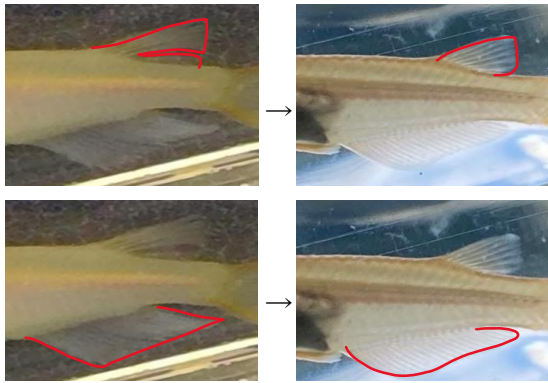


11班 完全数

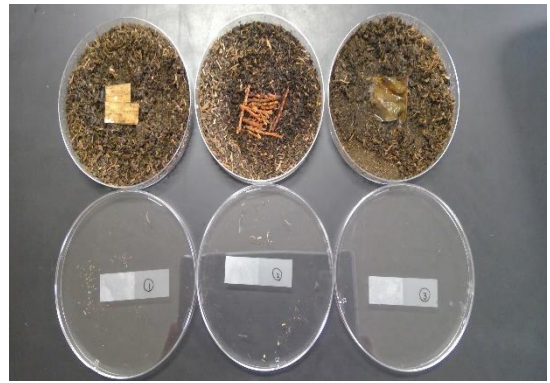


12班 買い占め行動とゲーム理論

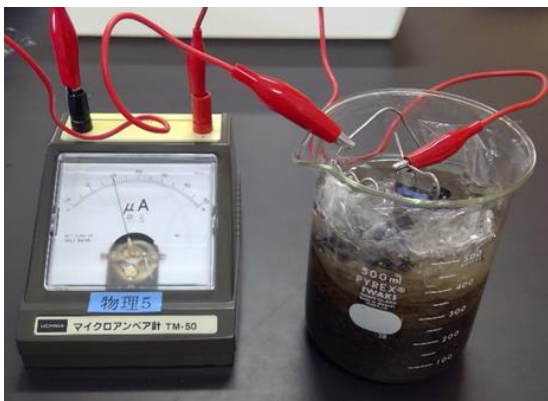
生物



4 1 班 性転換



4 2 班 微生物と葉の分解速度の関係



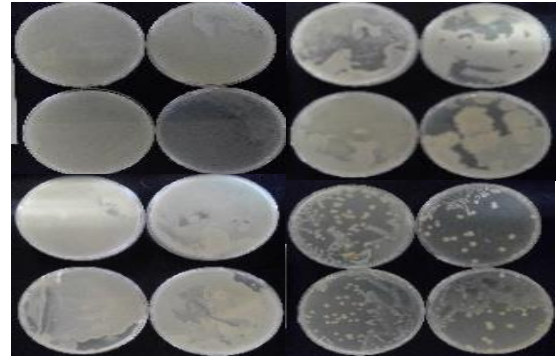
4 3 班 微生物発電



4 4 班 納豆菌の有効利用



4 5 班 シロアリの被害抑制



4 6 班 手指消毒用エタノールの効果を探る



ブロックの固まった部分の摘出

4 7 班 白色腐朽菌を使った
強固なブロックの制作



4 8 班 バイオエタノール