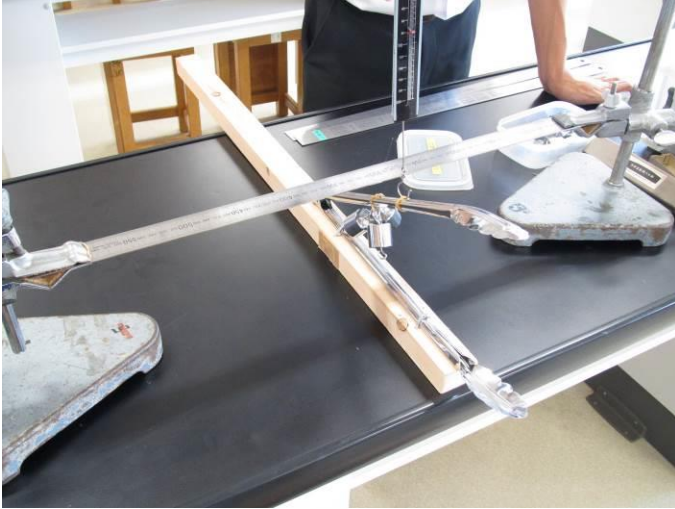


物 理

2 5 班 運動動作と体内のてこに関する研究



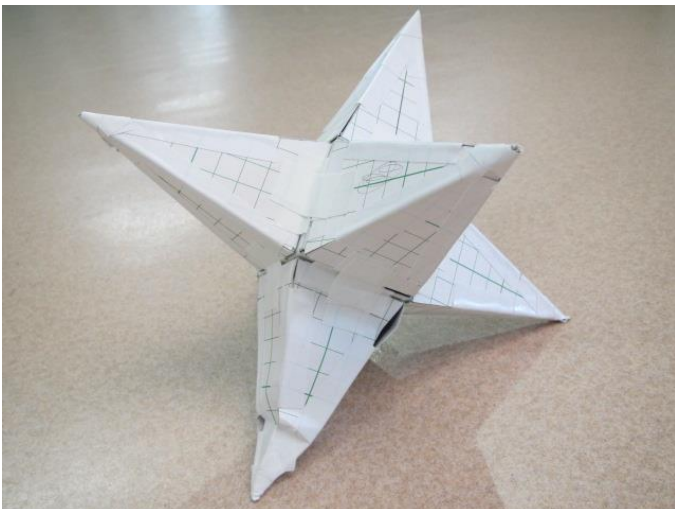
2 4 班 ペイロード搭載型モデルロケットの製作



2 2 班 LED 検波ラジオの製作と受信条件の研究



2 1 班 卵落下実験による衝撃吸収構



化学

3 2 班 効果的なアロマオイルの抽出方法



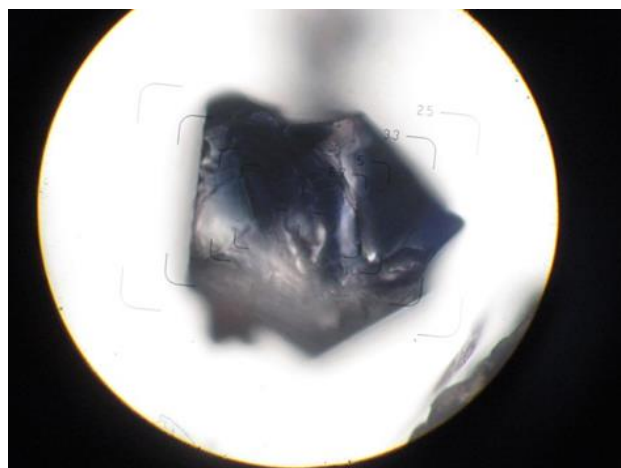
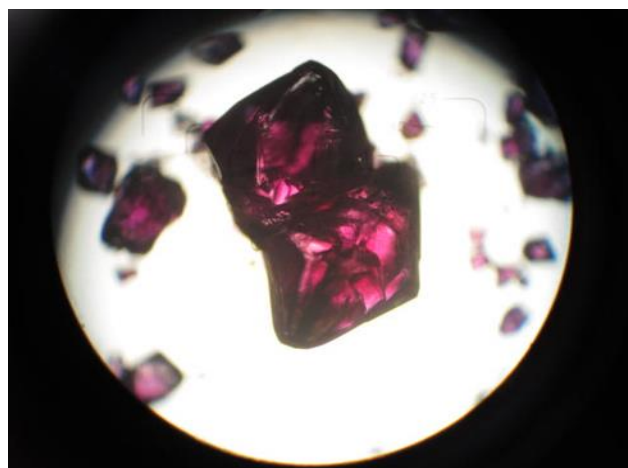
3 4 班 ダイヤモンドの合成



3 5 班 釉薬の研究



3 6 班 ルビーとサファイアの合成



生物

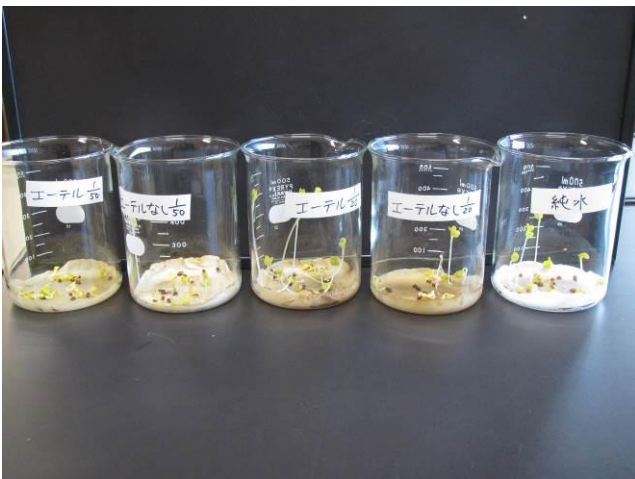
4 2 班 ギムネマの甘味阻害効果を抑える要因



4 6 班 イモリの再生能力に関する研究



4 7 班 タバコが植物に与える成長促進作用



4 9 班 豆苗の再生について



4 3 班 切り花の長期保存

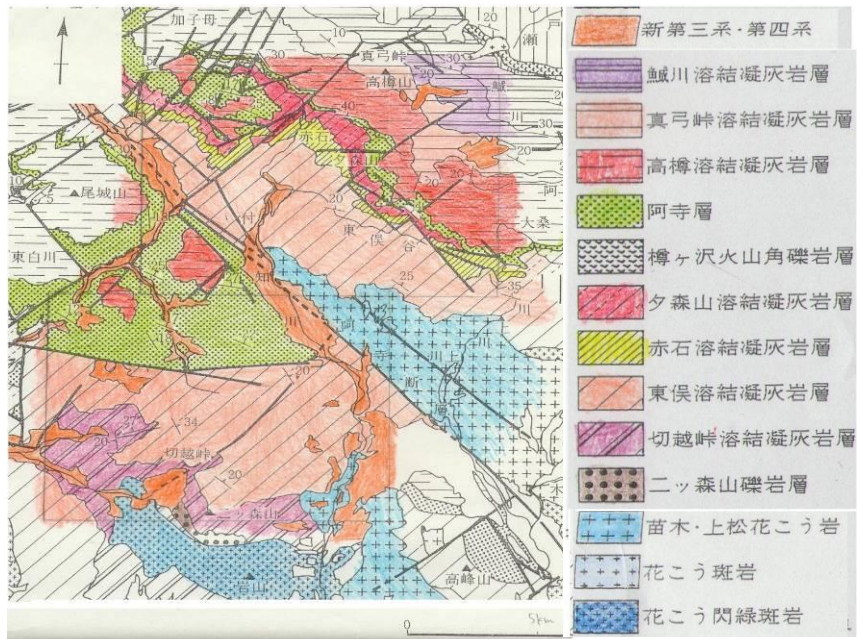


4 1 班 指標生物を利用した阿木川への排水の影響への調査



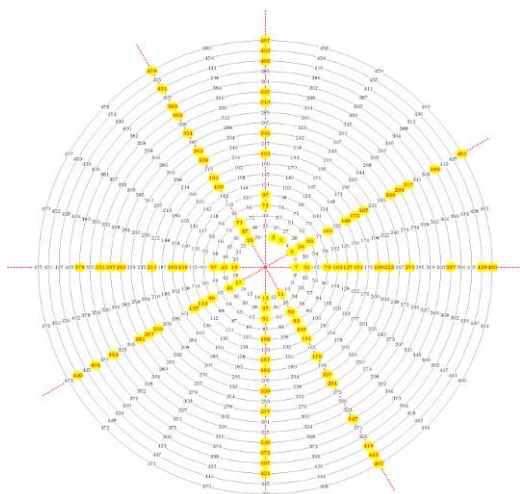
地 学

6 2 班 地質から中津川の形成の歴史を推測する



数 学

1 1 班 素数の性質と現代社会との関係



プリヒダの素数円

1 3 班 ラグビーボールの体積

