

## R4 校長室より(4)工学技術基礎 部活動紹介(奇術同好会・茶華道部)

### 新学校設定科目「工学技術基礎」紹介

SSH 三期申請時の一つの柱である新学校設定科目「工学技術基礎」の授業内容の一部を紹介します。写真は細菌を培養して、細菌のコロニーの面積を生徒が一人1台持っている iPad で撮影して数値化している様子です。このように様々な分析を加えて考察を深めています。

SSH 指定校は研究活動を校外で発表していくことが大きな柱です。そして、このようにカリキュラム開発として学校設定科目を作り、授業の前後にアンケートなどをもって、その効果を検証することも大きな柱です。そして、海外校との相互研究発表や共同研究も柱と言えます。今後も特徴的な取組を紹介していきます。



### 部活動紹介

本校は、科学研究部が文化部推進校として高文連の自然科学部門幹事校として多くの部員が所属していますが、今回は奇術同好会と茶華道部の活動について紹介します。

奇術同好会は昨年愛好会から同好会へ昇格しました。カードマジックやジャグリングなどを練習し、文化祭や地域イベント(コロナ禍で実施出来ない状況ですが)でマジックやジャグリングを披露することを目標としています。写真は土曜日の活動の様子です。それぞれ目標を持って楽しそうに活動しています。

茶華道部は、昨年まで茶道がメインでしたが、今年から隔週で華道も取り入れ、毎週、外部指導員の先生に来校いただき、御指導を仰ぎ活動しています。写真のお花は今年度に入り既に3回校長室に届けてもらいました。3年男子生徒の部長さんが活けてくれたものです。校長室という空間に潤いを持たせてくれています。ありがとうございます。

どちらの部活動も、顧問の先生の熱心な御指導があり活性化しています。これからも機会を見て他の部活動も紹介していきたいと思えます。

