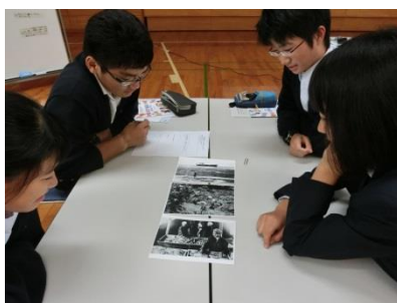


## JICA 中国訪問研修

平成 29 年 10 月 14 日（土）に JICA 中国訪問を実施しました。

青年海外協力隊の経験がある講師の方からの実体験を聞いたり、アラル海をテーマに、豊かさと発展とは何かを掘り下げて考えるワークショップに取り組んだりしました。

普段生活しているだけでは、なかなか世界の人々の現状等にまでは目を向けられません。しかし、今回の訪問で生徒達は、国際的な問題は自分にも関係のある問題だと気づくことができたようです。今回の訪問をきっかけに、国際協力について目を向けられるようになることを期待しています。



## 岡山市児童生徒科学研究発表会でのボランティア活動

平成 29 年 10 月 21 日（土）に、本校を会場として「第 67 回岡山市児童生徒科学研究発表会」が開催されました。この発表会は小学 1 年から中学 3 年までの児童生徒が研究発表を行います。

本校からは、生徒がボランティアスタッフとして参加しました。前日の準備から当日の受付、発表補助などの活動を行いました。

発表会後には、科学部の生徒とコンピュータ部の生徒が小中学生のために科学体験教室を行いました。科学体験教室では、生徒たちが小中学生に楽しんでもらえる内容を考えて実施しました。

### ～生徒の感想～

小学生の発表会というのを初めて見て高校生の理数科として小学生から良い刺激を受けた、初めて知るとような内容もあって、見ていてとても楽しかった。



## 中山中ふれあい SATURDAY でのボランティア活動

平成29年10月21日(土)に岡山市立中山中学校で「中山中ふれあい SATURDAY」が開催され、1年生理数科7名が「岡山一宮高等学校オープンスクール化学分野・模擬授業体験」の実験授業を行いました。22名の中学生に水分子の模型の作成や食塩の結晶を切り出す実験のやり方を親切にアドバイスすることができました。

### ～生徒の感想～

食塩の結晶を切り出す実験では、中学生が知らないことがあることでうまく教えることができなくて、実験を計画通りに進めることが難しかったですが、PTAの方々や中学校の先生の協力のおかげもあり楽しく活動することができました。



## 親子わくわく教室でのボランティア活動

平成29年10月28日(土)に本校主催の「親子わくわく教室」が開催されました。

当日は17名の小学生が参加してくださいました。そして、ジャイロ飛行機の作成やウミホテルの観察、電子顕微鏡での観察といった実験を体験しました。

この「親子わくわく教室」では、本校の生徒(20名)もボランティアスタッフとして参加しました。ボランティアスタッフの生徒は、受付・案内や実験での小学生のサポートを行いました。

### ～生徒の感想～

ジャイロ飛行機の担当をしたのですが、小学生らしい発想と見方でどうやったらジャイロ飛行機が飛ぶか探究している姿を見て、一つの物ごとに対して真剣に考えたり意見を出し合ったりして、小学生の中でも協力し合って活動していたのに心打たれました。

