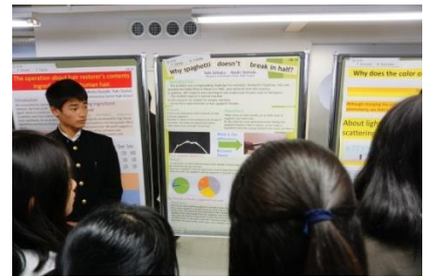
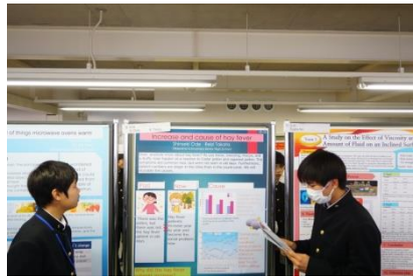
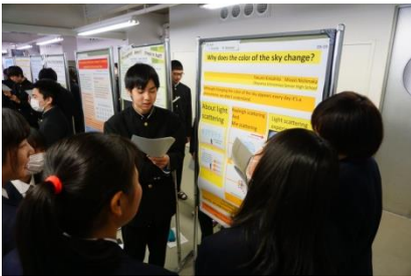


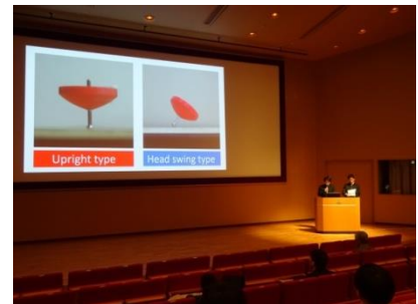
## 理数科 1 年英語ポスター発表会

平成 31 年 1 月 22 日 (火) に、理数科 1 年生が英語ポスター発表会を行いました。理数科 1 年生は「iS アカデミックイングリッシュ」の授業で英語ポスターを作成しています。今年度も韓国慶南科学高校の生徒と英語でポスターセッションを行いました。



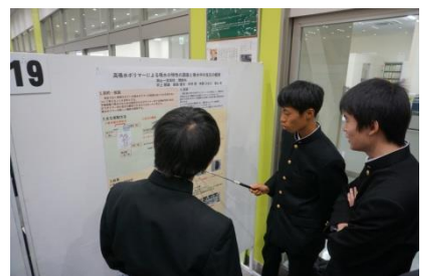
## 理数科 課題研究校内発表会

平成 31 年 1 月 22 日 (火) に、岡山理科大学 25 号館理大ホールにて 2 年理数科課題研究校内発表会を開催しました。全 18 グループがステージで口頭発表を行います。発表会は朝から一日中行われます。午後には韓国慶南科学高校の生徒との英語口頭発表交流も行われました。



## 「集まれ！科学への挑戦者」で優秀賞を受賞

平成 31 年 1 月 27 日 (日) に開催された「集まれ！科学への挑戦者」に、本校から理数科 2 年生の生徒が参加しました。課題研究の 8 グループがポスター発表を行い、3 グループが**優秀賞**を 3 グループが**奨励賞**を受賞しました。参加した生徒たちは、自分たちの研究成果をしっかりと発表することができました。



※ 裏面にも記事があります

## 1年生英語プレゼンテーション大会

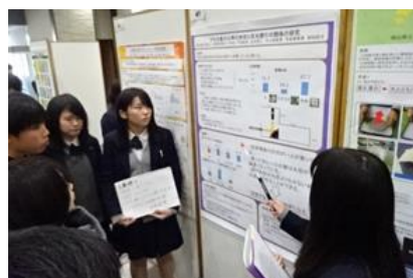
平成31年2月4日（月）に、1年生英語プレゼンテーション大会が行われました。1～9組の代表グループが英語で口頭発表を行います。普通科の生徒は「iS イングリッシュ」の授業で作成したものを発表し、理数科の生徒は「iS アカデミックイングリッシュ」の授業で作成したものを発表しました。



## 岡山県理数科理数系コース課題研究合同発表会に参加

平成31年2月5日（火）に、岡山理科大学にて第19回岡山県理数科理数系コース課題研究合同発表会が開催されました。本校からは理数科2年生の生徒が参加し、各分野（物理、化学、生物、数学）の代表4グループがステージ発表を行い、全17グループがポスター発表を行いました。

口頭発表を行った化学のグループ「天然物由来の水処理用凝集剤～アルミナ・シリカ系無機高分子ゾルによる凝集～」と生物のグループ「水草に対するアレロパシー作用の研究」が優秀賞を受賞しました。



## iS イノベーション 自然科学入門講座Ⅱ

平成31年2月7日（木）に理数科1年生を対象とした自然科学入門講座Ⅱを実施しました。理数科の1年生は2年次で行う課題研究のテーマについて1年次の3学期から考え始めます。研究テーマを考えるには各分野でどのような研究をすることができるのかを知る必要があります。そこで、物理・化学・生物・数学の4分野に分かれて、大学の先生からどのような研究ができるのかといったことについて講義していただきました。

