

観一SSH通信 (VOL.3)

文部科学省指定
スーパーサイエンスハイスク
ール (SSH)
香川県立観音寺第一高等学校
経過措置 【平成28年9月発行】

課題研究の成果発表

3年7組(理数科)は、夏休みに実施された各大会において、昨年秋より10グループに分かれて1年間取り組んできた研究成果を発表しました。主な発表会についてお知らせします。

■ 第4回香川県高校生科学研究発表会

ポスター発表 奨励賞
「ドジョウ粘液の抗菌作用」

日時：7月23日(土)

場所：サンポート高松

参加者：75名

- ・理数科3年生発表者
- ・理数科2年生及び1年生特色コース希望者による見学者



■ 平成28年度SSH生徒研究発表会

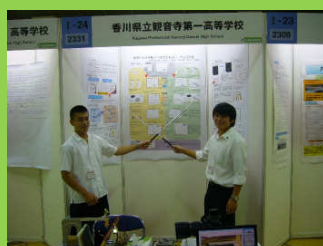
「反発係数と摩擦が小球の
はね返りに及ぼす影響」

日時：8月10日(水)～11日(木)

場所：神戸国際展示場

参加者：理数科3年生 2名

※SSHの指定を受けている全国約200校、および海外参加校等によって実施される国際色豊かな大会です。



■ 第18回中国・四国・九州地区 理数科高等学校課題研究発表大会

ステージ発表、口頭発表 優良賞

日時：7月28日(木)～29日(金)

場所：あわぎんホール(徳島市)

参加者：理数科3年生 8名

テーマ：「明るいケミカルライトの条件」
「味噌の発酵過程における酵母菌の増殖の変化」
「グッピーにおける学習の頻度が記憶に及ぼす影響」

