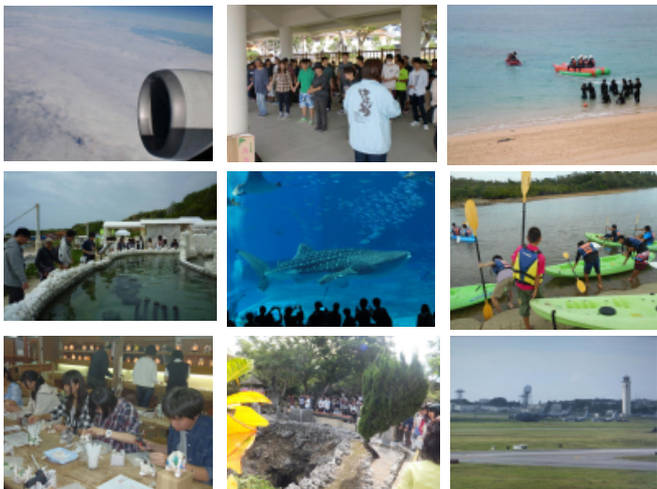




2年修学旅行

11月11日(水)～13日(金)の2泊3日で沖縄へ行ってきました。天候も良く恵まれた旅行をすることができました。1泊目は伊江島の民家に分宿し、沖縄の文化に触れる貴重な体験をしました。2日目はグループ毎の体験学習(マリン体験・亜熱帯ジャングル・リバートレッキング体験・マングローブカヤック体験・さんご畑と琉球ものづくり体験・伊江島島人1日離島体験)を行い、3日目は真夏のような暑い日差しの中、ひめゆりの塔・平和祈念資料館や平和祈念公園・平和の礎を訪れました。

和歌山に帰ると大雨で寒さが身にこたえました。たくさんの思い出と一緒に無事に帰ってくることができました。



1年健脚遠足

11月13日(金)1年生にとって大切な行事である健脚遠足を実施しました。これは臨海実習に次ぐ伝統を誇ります。朝から天候は良くありませんでしたが、学校からゴールの湯浅駅を目指してスタート。全員無事に完歩できました。距離が長くきびしい行程でしたが、友達と語りあいながら秋の景色を眺め、歴史を感じることができたかと思えます。



学校説明会

10月31日(土)、オープンキャンパス2015を開催。生徒自身が学校生活の説明を行い、学校紹介ビデオを上映して海南高校をアピールしました。今年は昨年を大きく上回る中学生518名、保護者179名、中学の先生方35名の計732名の参加がありました。

高校生防災スクール

7月に予定していた防災スクールが警報発令のために延期され11月24日(火)に実施しました。1年生の生徒が人工呼吸や心臓マッサージ、AEDを使った救急救命法、搬送法、止血法、パーテーション作りを体験しました。さらに、お昼休憩時にアルファ米を自分たちの手で作り、試食しました。いざというときには、自分の身は自分で守り、訓練したことが生かせる頼もしい高校生になって欲しいと思います。



科学部成績

- 平成27年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会
 ポスター発表賞
 「導電性高分子膜を用いた固体色素増感太陽電池の開発～ヨウ素なしの新タイプの太陽電池～」
- 第12回高校化学グランドコンテスト
 大阪市立大学長賞
 「導電性高分子膜を用いた固体色素増感太陽電池の開発～ヨウ素なしの新タイプの太陽電池～」
- 日本学生科学賞
 読売新聞社賞
 「導電性高分子膜を用いた固体色素増感太陽電池の開発～ヨウ素なしの新タイプの太陽電池～」
- きのくに科学オリンピック
 総合競技第3位

12月の予定

- 1日 街頭指導
- 2日 2学期末考査(～12/8)
- 8日 部室一斉清掃
- 15日 遊歩道交通指導
- 17日 SSH発表会(県文)
- 18日 三者面談開始
- 24日 2学期終業式
- 30日 年末年始休業日(～1/3)

1月の予定

- 8日 始業式
- 12日 3年学年末考査
- 15日 遊歩道交通指導
- 16日 センター試験(～17日)
- 18日 センター試験自己採点
- 21日 1・2年模擬試験
- 22日 三者面談(3年)開始
- 24日 英語検定
- 29日 校内マラソン大会
- 30日 2年看護医療模擬試験