



海南高校 学校説明会に 400名を超える中学生が参加

10月23日(土)、今年度もコロナに配慮し、中学生のみを対象とし2回に分けて学校説明会を開催しました。昨年度に引き続き400名を超える中学生が参加しました。

全体会において教員による学校説明と生徒会による学校紹介を行いました。その後、中学生は校内クルーズとクラブ活動の見学に参加しました。今年多くの海高生が受付、案内、説明の役割を務めました。例年入学生に聞くと、説明会の際の海高生の活躍ぶりに憧れて進学を決めたという声が多くあります。



夢のかたち講座

第3回(2学年)

10月26日(火)、株式会社なかモーター自工専務取締役の田中祥秀氏が、ものづくりの魅力や夢をもって努力を続ける大切さを話され、さらに夢を叶えるためには自分で考え、言葉で伝え、楽しみながら行動することが重要であると示唆に富むご講演をしてくださいました。

第4回(1学年)

11月9日(火)、オカ株式会社代表取締役の岡洋平氏が「家庭用品を通じて、紡ぐ過去から現在そして未来へ」と題して、家庭用品産業のルーツや歴史、現在も続いている理由、地域貢献などについてご講演くださり、最後には高校生への激励のメッセージをいただきました。

クラフ活動の表彰

～海南高校生の活躍3～

○将棋部

第44回和歌山県高等学校将棋選手権秋季大会

個人戦 3年生 優勝 烏羽 侯希

2年生 準優勝 中西 弘汰郎

○陸上競技部

第15回 U18／第52回 U16 陸上競技大会

男子 2年砲丸投 第5位 大島 ブルースリー
1年110mH 第6位 須佐見 容平

近畿大学原子力研究所で研修

教養理学科1年

10月27日(水)・28日(木)、教養理学科1年生が東大阪市にある近畿大学原子力研究所での研修に参加しました。研究所に入る前に保安教育を受け、火力発電と原子力発電の違いや原子炉内での核反応の調節の仕組みなどについて講義を受けました。また所内の施設を見学し、放射線の測定実験や原子炉の運転実習を行うなど貴重な体験をすることができました。2日間の研修をとおして原子力や放射線について理解を深め、正確な知識を得ることができました。



人権講演

11月2日(火)、ちゃんへんさんによるジャグリングパフォーマンス・講演会を2回に分けて開催しました。在日コリアンとして生まれ、民族差別を背景に小学校時代に壮絶ないじめに遭ったちゃんへんさん。中学2年の時ジャグリングに出会ってからはその技術を世界レベルまで鍛え上げ、米国パフォーマンス大会で金メダルを獲得。その後海外でも活躍されています。

講演ではこれまでの半生を振り返って祖国への思いを語り、最後にラップ曲『根無し草』を披露されました。生徒達は、日本と朝鮮半島の歴史を知るとともに「あきらめない心」をもち前向きに挑戦し続ける勇気をいただきました。



12月の予定

- 1日 遊歩道交通指導
- 2学期期末考査(～7日)
- 4日 GTEC(2年)
- 13日 第2回学校運営協議会
- 15日 遊歩道交通指導
- 16日 海南チャンピオンシップ
- 21日 三者面談(～24日)
- 24日 終業式