



中学生の体験学習を実施

8月4日(火)、5日(水)にそれぞれ和歌山市内と市外の中学生体験学習を実施しました。市内から304人、市外から155人の中学生と引率教員43人、保護者130人の計632人が参加しました。最初に体育館で、全体のオリエンテーションを実施し、学校の概要と7科の紹介、続いて村崎進路部長から、卒業後の進路状況等について説明を行いました。

その後、中学生が希望する2つの科



について、科の先生から詳しい説明や、和工生の実習を熱心に見学し、一緒に実習体験を行いました。アンケートで、「高校生が授業内容等について説明し、



科の特徴と内容がよく分かり進路選択にとでも参考になった。良い印象を受けた。もっと知りたい。」等の意見がありました。

きのくに学生ロボットコンテスト講習会を開催

8月8日(土)、9日(日)、本校で和歌山地区の小・中学生を対象としたロボット組立講習会が開かれました。参加人数は多く、小学生47名、中学生38名でした。組み立てで分かりにくいところは、本校の生徒が手伝いました。保護者同伴の小学生は目を輝かした

がらロボットの組み立てを行い、楽しんでいました。中学生にもルールやロ

ボット作成の要領等を説明し、終了しました。



新校舎がもうすぐ完成



8月13日(木)、新校舎建設用の大型クレーンの撤去が行われました。長さ40mのブームが外され、200トンのクレーンにより吊り下ろされました。また、周囲を覆っていた防音シートや足場がかなり取り除かれ、新校舎の全容が現れました。数日後、見学を行いました。すばらしい新校舎とともに新たな気持ちで教職員一同頑張りたいと思っています。

大阪電気通信大学からの出前授業 (SPP)

8月4日(火)大阪電気通信大学から2名の先生が来られ、本校生徒35名に「色素増感型の太陽電池」や「トランジスタラジオ」について詳しく教え

ていただきました。有り難うございました。これを受けて、6日(木)には生徒が大学に向いて、太陽電池やトランジスタラジオを製作しました。



— 9月の行事予定 —
9日(水) 体育大会予行
16日(水) 就職選考開始
18日(金) 体育大会