

体験入学について

7月29日（金）に行われる体験入学に668名の中学生のみなさんから申し込みをいただきました。参加者のみなさんが気になる学科を重点的に見学できるようにコースの設定をしました。見学内容は各学科により違いがありますが、特徴的な実習・実践の授業風景を見てもらえるよう、3年生を中心に準備を進めています。商業科では実際に実習を体験できます。この機会にみなさんが高校で勉強してみたいと思う分野をぜひ見つけてほしいと思います。



本校の授業について

本校の授業の特徴は、工業や商業の専門教科について学ぶことです。座学で基礎的な知識を学び、それを実習や実践で確かな力にしていきます。このようにして、専門力を高めていくと、社会に通用する資格が取れるようになります。これらの学習の成果から、就職では社会の即戦力として期待され、進学では専門分野の核となる人材として期待されています。また、大学入試では専門力を活かした入試で受験ができるようになります。本校が就職にも進学にも強い理由はここにあります。ただし、これからの社会は単に一つの専門を極めるだけでは不十分です。変化の激しい社会では柔軟に他の専門領域にも出ていける力を身につけることが必要であり、その力を育むのが総合技術です。（※詳細は6月号をご覧ください。）では、専門教科や総合技術の授業だけを学んでいるのかといえば、そうではありません。国語や数学などの普通教科も学びます。普通教科では、社会で生きていくために必要となる一般的な力を身につけるための授業をしていて、その割合は図の通りです。（※数字はおよその目安です。）

学習内容の割合



学科別オープンキャンパスについて

もっと深く本校を知ってもらうために、秋に学科別オープンキャンパスを実施します。体験入学は見学が中心ですが、学科別オープンキャンパスでは、中学生のみなさんに各学科の実習や実践などを実際に体験してもらい、より深く学習内容を理解してもらおうと考えています。開催日は各学科で異なりますので複数の学科に参加できます。夏休み明けにはみなさんの手元に案内と申込書が届くように準備をしていますのでぜひ参加してください。

桜姫祭フォトギャラリー

今年のテーマは「revolution」。各専門科の特徴を来校した皆さんに知ってもらおうと、それぞれの特徴をいかした展示や発表が行われました。2日間で2500人以上の皆さんにご来校いただきました。お年寄りから子どもまで幅広く、特に小さな子ども向けのキッズビジネスタウンやテックレンジャーショーは多くの家族連れで賑わいました。



校門アーチは建築学科が製作。木の特性を生かした造形です。不思議な形が印象的でした。



子どもたちに大人気！テックレンジャーショー。コンピュータ制御部がやっています。



キッズビジネスタウンも子どもたちに大人気。いろいろなビジネスの仕組みを体験してもらいました。



電気電子工学科は手作りの各種ゲームを製作。みんな楽しく遊びました。



子どもたちがライトレースロボット作りを体験しました。作ったロボットでレースもしました。



機械工学科では恒例のトンボ玉、そしてちょっと本格的なゴム鉄砲の制作体験をしてもらいました。



遊覧バスは原動機部が運行しました。



社会基盤工学科は橋を製作しました。こんなに乗って大丈夫！



高齢者の疑似体験コーナーをボランティア部が行いました。

他にもいろいろな企画がありました。本校の文化祭は見てもらうだけでなく、体験もできるのが特徴です。