

15日（金）・16日（土）文化祭
18日 代休
21日（木）月曜授業
22日（金）放課後 計算技術検定

航路

平成25年度 1学年通信
第30号 発行 大阪府立堺工科高校 072-241-1401
1年担任団 学年主任 下出豊勝



8組…完成間近です

自慢ができる
文化祭になるよ
う全員でがんば
りましょう。



5組 入場ゲート…さてこれは何でしょう

計算技術3級受験 補習実施中

6月に計算技術検定4級を受験し、7割ぐらいた人は合格しました。今回その上級として、3級を希望者が受験することになっています。前回不合格の人は4級を受験し、いつも多くの資格を持って、就職試験に臨んでください。なお、今回はそれでお放課後補習を実施したり、朝の基礎学習の時間に勉強したりしています。プリントは職員室で過去の問題をこなすことで、計算機の使用方法を理解したり、問題に慣れることが大切です。

文化祭では入場ゲートは実行委員会で作成し設置していました。今年は作成クラスを募集する形態に変わったので5組が作成を希望し準備中です。前日までに完成するよう努力しています。

希望調査は来年1月実施の予定です。

卒業後の進路も少しは考え、専科およびコースを選択してください。

各系での授業科目は大きく専門性を出すため内容が変わりますが、系内の専科については大きく変わることはありません。自分の得意分野の科目、実習を考え、希望を提出してください。

各系の決定は条件がありました。専科決定では担当・系担当の先生と相談しながら決定されます。

また、進学を希望する生徒に対しては、受験や進学後の授業に向けての科目が設定されています。これは各系専科内でコース選択により別授業を実施することになります。

希望調査は来年1月実施の予定です。

明日から

今週になってから文化祭準備期間として授業を短縮にして作業を進めています。今年は1年生の中で劇をするクラスや、展示、パネル等いろいろ行う予定になっています。前回までの

全体でまとまったことをする場合、必ず自分の役目があります。その役目をそれぞれがこなすことで、まとまった内容のものができる、目標が達成できると思います。自分の役目はしっかりと責任を持つぞ進めることが大切です。

最近、学校行事が縮小されたり、なくしていったりしている中、文化祭はほぼ今も昔と同じような形態で実施されています。学校によっては前夜祭があつたり、後夜祭があつたり、6月であつたり9月であつたりと様々ですが、中心になるのはやはり君たち生徒です。生徒会が中心になって生徒が企画し運営をする学校もあれば、先生主導型もあり、それが文化祭があります。すべてが生徒みんなが行動することで盛り上がった文化祭になると思います。

高校生活の思い出の一つになるような内容でクラス全体まとめた行動をしてください。



2組…細かい作業中です



機械系

2年生からの専門科目を勉強する内容としていろいろある中、今回その科目を選択して、一つのグループとしての専科を決定する説明会を先日実施しました。各系について、夏休み後、後期から決定された系に従い授業が展開されています。

その系を選択したメンバーが一つの会場に集合し、各系の主任教諭から各専科の内容を聞き、また、ビデオ等によって説明されました。各系での授業科目は大きく専門性を出すため内容が変わりますが、系内の専科については大きく変わることはありません。自分の得意分野の科目、実習を考え、希望を提出してください。

各系の決定は条件がありました。専科決定では担当・系担当の先生と相談しながら決定されます。

また、進学を希望する生徒に対しては、受験や進学後の授業に向けての科目が設定されています。これは各系専科内でコース選択により別授業を実施することになります。

希望調査は来年1月実施の予定です。

専科説明会



環境化学系



電気系

親の労働書き書き

【夏休みの学年課題
から修正なし】

私の母は、電気関係の会社で働いています。やっぱり一番はじめは、自分がやりたかったことです。でも、今はそれらを短期間で覚えて、机械の設定を覚えることや、端子の名前やアプリケーションの操作、測定工具の扱いなど、覚えることがいっぱいだったそうです。でも、母はそれらを任せられるぐらいまきました。そんなところがすごいと思います。

唯一楽しいといったことは、商品仕事とは、プラス思考に考える楽しみなところだと思います。仲間との会話や達成感、時に嫌な思いがあると思つた。だから、悔いのない仕事に就こうと思いました。