



羅針盤

H26. 8. 25

昨年から夏休みが1週間短くなりましたが、計画通り進みましたか？ 進路獲得に向けた学習では、標準的な計画で1, 2年の基礎の復習が終わっているはずです。9月8日(月)には第2回実力テストがあります。このテストから進路決定のための資料となります。計画通りに進まなかった人も、この日までに基礎の復習を終えるようにしましょう。

自分の目で確かめよう

～公立高校体験入学等一覧～

夏休みに高校等の説明会や体験入学に参加して、進学したい学校は見つかりましたか？

1学期末懇談会の後に皆さんの希望の進路先を集計して気になったことがあります。それは柴島高校を進路先の候補に挙げているのに、7月12日(土)の「体験入学説明会」に参加しなかった生徒がかなり多かったことです。総合学科は内容もシステムも他の学科とは大きく異なり、同じ総合学科でも学校によって内容が大きく違います。説明会等に参加せずに入学すると「思っていたのと大きく違っていた」ということにもなりかねません。柴島高校の体験入学説明会はあと2回実施されます。必ず参加して納得して進学してください。

もう一つ、例年「どうせ公立高校に行くのだから」と私学の併願校をいい加減に選ぶ人がいます。しかし、万一公立高校が不合格になると、併願校で3年間勉強することになります。併願校も自分の目で確かめて、真剣に選んでください。

大阪府公立高等学校の体験入学等の一覧が、7月18日の終業式の日午後にやっと発表されました(別紙)。北千里高校の体験入学と説明会は、案内が夏休み中の7月28日に届き、夏休み中の8月21, 22日に実施されました。高校には抗議しておきました。

なお、全ての高校から案内が来るわけではありません。また、日程が変更になる場合もあります。実施日の1ヶ月前になっても案内が掲示されない場合は、係の先生に尋ねてください。中学校から高校へ問い合わせをします。

暑い！ きたない！ 難しい！ でも楽しい！

～茨木工科高校実習体験説明会～

夏休み中に茨木工科高校の中学校教員対象の実習体験説明会があり、参加してきました。

茨木工科高校は機械系-機械技術専科・生産技術専科、電気系-電気技術専科・電子情報通信専科、環境システム系-環境システム専科・化学システム専科、工学系-大学進学専科の4系7専科があります。

大学進学専科を除く6専科は一括募集で、1年次は普通科目と工業全般の基礎科目を学習し、2年次より希望をもとに専科に分かれて学習します。各専科とも多くの資格を取得することができ、希望する企業への就職率は毎年100%だそうです。指定校推薦や工業科特別推薦で大学に進学する生徒も多数いますが、成績優秀な生徒はむしろ関西電力や阪急電鉄などに技術者として就職していくそうです。

大学進学専科は工業系の大学に進学することを目的とし、1年次から座学(講義形式の

授業)を中心に、大学の受験に必要な科目を学習していきます。実習は他の専科と比べるとかなり少なめです。現在、大学進学専科のある淀川工科高校、今宮工科高校と共同で、大阪工業大学などと、推薦だけでなく「大学の科目の一部を高校で実施しその単位を大学入学後の単位とできる」等のより強い連携を進めるべく交渉中だそうです。

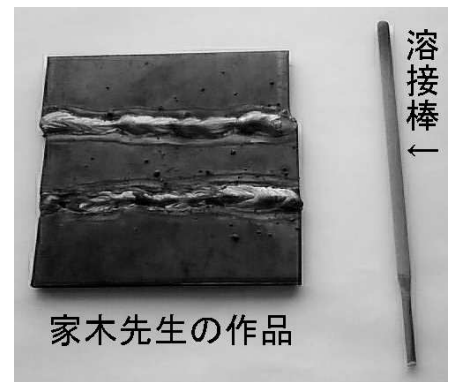
説明会の後、生まれて初めて「電気アーク溶接」の実習を体験しました。電気でアーク(火花)を飛ばし、その2000℃以上の熱で溶接棒(鉄)を溶かし鉄と鉄を接合します。

写真の通り冷房のない工場で、長袖長ズボンの分厚い作業着を着て、革製の安全靴を履き、足首に革製のプロテクトを付け、革製のエプロンを着け、革製の手袋をはめ、顔と目を保護する面をかぶり、汗をだらだら流しながら、作業をしました。最初はなかなかアークが飛ばず、やっと飛んでも溶接棒と鉄板と間隔が一定に保てず団子になったりと散々でした。しかし、やがてアークがうまく飛ぶようになり、溶接棒が一定の速さで溶けていき、鉄がくっついていくのを実感すると、大きなビルの建築現場で鉄骨を溶接している気分になり、とても興奮しました。

茨木工科高校では、1年生全員にこの溶接の実習があるそうです。自分の力で作った製品をみんなが使っている。これはなかなか楽しいことだと思いました。



家木先生



家木先生の作品

夢と希望への掛橋

～奨学金説明会のご案内～

大阪市教育委員会から「奨学金等制度ガイド」が届きましたので配布します。高校等へ進学のための奨学金制度の概要が掲載されていますのでご覧ください。

その第1面に説明会の案内が掲載されています。大阪府育英会やその他の奨学金について、また国や府による就学支援制度についても詳しく説明されるそうです。その後、希望者は個別で相談ができます。

別紙で各会場の地図を印刷しています。どの会場も同じ内容で行われます。お勤め帰りなど都合の良い日時・会場に参加してください。申し込みはいりません。保護者も生徒も参加できます。生徒のみでもかまいません。講義形式ですので遅刻しないでください。車での来場はできません。不明な点は大阪市教育委員会(TEL 06-6675-4649)に問い合わせてください。会場へは絶対に問い合わせをしないでください。奨学金等を考えておられる保護者の方は、是非この説明会に参加されますよう、強くお勧めします。

別に奨学金等全般について説明した44ページの冊子「自己実現のための奨学金」も来ました。こちらは希望する保護者の方にはコピーします。家木先生まで申し出てください。

