

Compass

吹田市立千里丘中学校
令和5年5月24日
第7号 進路担当

高校からのポスターを掲示するために、昨年、校務員さんがフロアのトイレ前に大きな掲示板を新設してもらいました。みなさんのために、お忙しい中制作してくださいました。廊下などで校務員さんにお会いしたらお礼を伝えてくださいね。

ぜひ休み時間にポスターをチェックしてみてください！



公立高校の学科について

前回は私立高校の特色を書きましたが、今回は大阪府公立高校の学科について説明します。私立高校だけではなく、公立高校にも普通科以外に様々な学科があります。今回は文理学科、総合学科、工科、国際文化科、総合科学科、普通科単位制、体育科、美術科、商業・農業に関する学科、音楽科の概要について説明します。※今後、変更や追加があるかもしれません。

各自で、情報収集にも努めてください。

文理学科

進学指導に力を入れた学科です。2年生から文系（国・英・社を中心に取り組む）・理系（理・数・英を中心に取り組む）に分かれて学習します。これからの社会で活躍できる能力を育む学校です。60分授業や、2学期制をとっている学校もあります。

（例）北野高校 茨木高校 豊中高校 など

総合学科

多くの選択科目を設定し、自分が興味・関心に応じて科目の選択をしていき、自分だけの時間割をつくります。その中で自分の適正や進路を見つめていく力を育む学校です。

（例）柴島高校

福祉、エコロジー・サイエンス 都市デザイン 多文化理解 ライフデザイン

千里青雲高校

教育 健康 国際 科学 文化

咲くやこの花高校〈併設型中高一貫校〉

理数 ロボット工学 言語文化 スポーツ 造形芸術 映像表現

※総合学科のほかに、演劇科と食物文化科の2つの専門学科を設置

総合学科「エンパワメントスクール」

「1から勉強を学び直せる」学校です。進学は将来を見据えた選択ができます。自分の時間割は自分で決めるので、興味あることを勉強できます。

学びなおしの授業は、30分・少人数・習熟度別で展開します。自分のための教材で、自分の基礎学力を伸ばします。粘り強い指導が持ち味で、手厚い、幅のある指導を展開しています。進路指導、特にキャリア教育に力を入れています。

(例) 箕面東高校 淀川清流高校 など

工科高校

21世紀の“ものづくり人材”を育てる学校です。

1年生では、全員が同じ科目を学びます。普通科目とともに工業技術の基礎となる内容を広く学びます。2年生から分かれて専門のコースや科目を選択するため、一人ひとりの人生設計や生き方などを考え、進路に対する意識を深めます。

1年生での工業の基礎学習と、2年生からの専門の授業で、様々な資格や技能が身に付けられます。そのため、就職は大手企業からの求人も含めてたくさんあります。学校から紹介してくれる就職内定率（働くことができる割合）は、100%です。

さらに、進学を希望する生徒に対応してのコースが設置されています。工科高校対象の特別推薦入試制度などもあり、大学の工学部や、高専（高等専門学校）編入などに進み学ぶことができます。また、工科高校では大学へ進学する生徒が、進学後にも活躍できるように工学部などでの学びサポートする取り組みも計画しています。

(例) 茨木工科高校（機械系、電気系、環境化学システム系）

淀川工科高校（機械系、電気系、メカトロニクス系）など

国際文化科・総合科学科

国際社会で活躍できる語学力と教養を身につけ、世界中で活躍できる人を育てるための学科です。海外との交流や、実験・実習を重視した授業展開などを行う高校です。

《国際文化科の専門科目》

最新の視聴覚機材を使った、ネイティブスピーカーとの授業により、様々な外国語の充実した学習をすることができます。

通常の修学旅行の代わりに、「海外スタディーツアー」を実施しています。訪問する国や地域の事前学習から始まり、海外での実体験に即した交流や現地校との交流、施設見学を行い、また、日本とは異なる自然や環境の中での調査学習や観察・実験などを経て、帰国後の調査成果の発表までの全体を一連の学習ととらえて実施しています。

《総合科学科の専門科目等》

市内の高校トップレベルの実験・実習の施設設備で観て、触れて、理解する授業により、科学的に探求する力をつけます。 (例) 千里高校など

普通科単位制

全日制普通科単位制高校は、全日制的時間帯で自分で学習計画を立て、自分にあった方法で、自らの学習ペースに応じて学力を伸ばす学校です。槻の木高校では、生徒の学力を無理なく伸ばすために、半期認定の単位制として、半期ごとに自分の進路に合った科目が選択できます。

(例) 槻の木高校など

体育科

将来のトップアスリートや体育指導者のみならず、メンタルトレーナー、スポーツ・福祉施設指導員など、幅広い分野で活躍する人材を育む学校です。勉強とスポーツの両立をはかり、人間としての調和のとれた発達をめざします。

「団体訓練・体育諸活動を通じて、規則正しさ、根気強さ、協調性を養い、社会に貢献する人材を育成する。」というのが設置の目的で、普通教科の科目のほか、保健体育の専門教科を履修します。集中実習として、スキー、水泳、野外活動が実施されます。

(例) 摂津高校 桜宮高校 など

工業に関する学科・美術科

ビジュアルデザイン科・・・幅広く感性を磨きながらデザインを実践的に学びます。

映像デザイン科・・・映像技術を通して感性を磨き、デザインの基本と応用を学びます。

プロダクトデザイン科・・・生活を便利で豊かにする製品のデザインを実践的に学びます。

インテリアデザイン科・・・空間のデザインをさまざまな素材を使用して実践的に学びます。

建築デザイン科・・・建築物・住環境のデザインの基礎と応用について学びます。

美術科・・・素描や専門教育を通して幅広く豊かな創造力、造形力と個性を伸ばします。

(例) 工芸高校

商業に関する学科

簿記をはじめとした「資格の取得」と商業科特有の「技術の習得」を実現させています。社会人基礎力を身につけ、実社会で即戦力として活躍できる人材の育成を目指しています。

(例) 淀商業高校、住吉商業など

農業に関する学科

農芸高校では「ハイテク農芸科」「食品加工科」「資源動物科」の専門3学科が設置されており、農業に関する知識や技能を学ぶとともに、農業を通して、食や命の大切さなどを学びます。生徒全員が日本学校農業クラブ連盟に加盟し、1年の後半にはそれぞれの専攻(各科の農業クラブ)に分かれて授業内だけでなく、放課後も引き続き実習やプロジェクト研究活動を行います。長期休暇中や休日にも授業として実習等があります。

園芸高校では、「フラワーファクトリ科」「環境緑化科」「バイオサイエンス科」があります。広大な農場、緑豊かな教材林に囲まれた庭園などをはじめ、コンピュータ制御温室、人口気象室やDNA シーケンサ、電子顕微鏡など国の研究施設並みの設備が整っています。これからの農業を担っていく人を育てます。

(例) 園芸高校、農芸高校

音楽科

音楽に関する専門的な指導を行い、生徒が将来音楽の専門家として活躍する為に、必要な専門的スキルを学びます。日本の伝統音楽に対する理解と現代の先端を行くコンピュータを活用した創作活動等を通して、生涯にわたって音楽文化に親しみ、愛好し、広く音楽文化の創造・発展に寄与する人材を育てます。

(例) 夕陽丘高校

演劇科

「演劇論」「劇表現」「歌唱表現」「戯曲研究」「舞踊（モダンダンス・クラシックバレエ）」「舞台技術」などの授業があり、楽屋や大道具室を備える「舞台・客席・教室」では演劇作品の上演もあります。演劇の実習や理論から、身体と言葉を使う豊かなコミュニケーション能力を育成します。

(例) 咲くやこの花高校

大阪府公立高校には他にも様々な学科の高校があります。公立高校についてもっと詳しく知りたい場合は、大阪府 HP を参考にしてみてください。また、各高校の HP にも詳しい情報が載っています。興味のある学校はチェックしましょう。※今後、変更や追加があるかもしれません。

各自で、情報収集にも努めてください。

大阪府のHP

<https://www.pref.osaka.lg.jp/kotogakko/tyugakusei/>