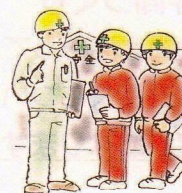


工業科ってオモシロイ!

工業科3年間の学習で「仕事」について知ることができ、自分に自信がつかます。
だから卒業後は幅広い進路選択が可能です。

1. 協同作業による仲間づくり・協調性の育成



2. 少人数学習で礼儀・マナーが身につく
社会性が向上します



3. 創造力(想像力)を生かしたものづくり
イメージを自由に形にする



4. 自分の発見が未来につながる仕事への
パスポートを手に入れる



5. 実技学習を通して、働く喜びを見つけ
社会に貢献しよう



6. 工業科で学習し、大学に進もう



HOP! STEP! DREAM!

ここは、夢に向かって「翔ぶ」学園

星翔高等学校

工業科ってオモシロイ！

～ 体験に学び、知識と技術を身につけよう！ ～

オモシロイ！

身近に起きる事柄を体感し、仲間同士の感覚的表現に共感でき、楽しく学習が進められます。

1. 仲間づくり

仲間と協力して、頭と体を使う実技学習では、(協調性が養えます。)自分と友だちとの違いや、自分の将来について考える機会が多く、自分についての意識が深まります。それが(個性、人格の確立になります。)

2. マナーが身につく (基本的な生活態度の確立。)

挨拶を始めとするコミュニケーション能力は、実技学習には欠くことのできない大切なものです。実技学習は仲間同士で、互いに声を掛け合う事で安全に進められます。(責任感が身につきます。)

3. 創造力 (想像力) を生かしたものづくり

ものづくりを進めるための創造力 (想像力) は、新しい物を生み出すための原動力です。誰もが、創造力 (想像力) を生かし、楽しんでものづくりを進められます。

4. 自分発見が仕事へのパスポートに (道づくり)

実技実習においては、自分自身について気づかなかった点を発見した時、自己の内面に働きかけて、自己訓練できるすばらしい一面があります。(積極性が養えるのです。)この事が、資格試験への挑戦意欲をかきたて、(チャレンジ精神の育成にもなります。)将来の仕事へのイメージを膨らませ、又目標に到達するための情報収集能力を身につける事にもなります。

5. 働く喜びを見つけよう

人から感謝されて、人の役に立っている、人から認められたと実感した時、人は働く喜びを感じ取る事ができます。本校は地域三者協定 (摂津市、摂津市商工会、星翔高校) を結んでいます。現在この協定を生かし、摂津市内中小企業のホームページの作成を、本校の生徒がボランティア活動で行っています。(職業観・就労意欲の確立)

6. 工業科で学習して大学に進もう

工業科3年間の学習で基礎学力 (読み、書き、計算等) を身につけて、さらに成果を上げればさまざまな形 (一般入試、AO入試、指定校推薦入試、工業科特別推薦入試) で、大学の入学試験を受ける事ができます。大学へ進学すれば、高校の工業科で学んだ専門分野をさらに深く勉強できます。