

想像を創造する 機械科

和歌山県立箕島高等学校 宮原校舎 機械科
〒649-0434 有田市宮原町新町4-1-6
TEL 0737-88-6238
FAX 0737-88-5598

2021
No.2

危険物取扱者 補習風景

資格取得を目指せ!

危険物取扱者 合格に向けて



危険物取扱者が扱う危険物とは、灯油や金属粉、ガソリンや軽油なども含まれます。危険物は扱いが難しく、扱うには専門知識を持っている人が管理する必要があります。例年、箕島高校では多数の生徒が資格取得にチャレンジしています。資格は、「甲種」「乙種」「丙種」の3種類にわかれています。

6月20日の第1回の試験には12名の生徒が受験します。乙種4類およびその他乙種合格に向けて放課後に補習が行われています。乙4の合格率はおよそ30~40%程度とされています。箕島高校ではこれまでに、多くの合格者を輩出している実績があります。

的確な補習内容と対策をきっちりと理解することで、知識の獲得を目指します。計画的な学習のサイクルを重ね、今回も合格を目指してほしいと思います。

技能検定 機械検査3級

合格に向けて

技能検定 機械検査3級 補習風景



ものづくりにおいて優れた技能を持つことは、それぞれの職場で重宝され、就職の際に有利に働きます。この「ものづくりにおける技能」の指標として、国から委託されて都道府県職業能力開発協会が開催する国家試験「機械検査技能検定」があります。箕島高校では、この検定試験に3年生2名が挑戦します。試験は学科試験と実技試験があり、測定機器の精度検査や精度測定、部品の寸法や形状検査などの機械検査作業となります。

検定の合格に向けて、今月から通常授業を終えてからの放課後に、補習を行っています。学科試験対策に技能検定課題を活用して知識の定着を図ります。7月後半には、ものづくりマイスターの称号を得た講師先生を学校にお招きし、実技試験合格に向けて、技能レベルを的確に把握された指導を行っていただきます。

2名の受験者には、国家資格取得に向けて、全力を尽くしてほしいと思います。

今後の予定

6月20日(日) 第1回目 危険物取扱者 試験
6月25日(金) 3年生 工場見学
7月16日(金) 3年生 企業説明会(宮原校舎)

<技能検定(機械検査)>

外部講師指導

7月17(土)18(日)22(木)23(金)24(土)

学科試験 7月11日(日)

実技試験 8月7日(土)