

キャリア教育だより

令和2年2月5日
第101号
高校教育課

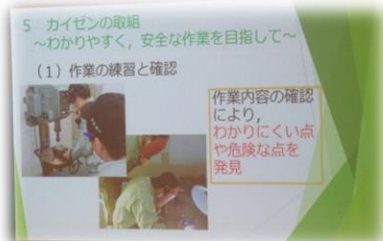
令和元年度医師を志す高校生支援事業「合同学習合宿」

令和2年1月11日（土）から2泊3日の日程で、医師を志す県立高等学校の1、2年生22名を対象に、合同学習合宿を実施しました。3日間を通して1年生には「1年生で身に付けておきたい英語・数学」を、2年生には「合否の差がつく2年生の英語・数学・化学」について、河合塾仙台校の講師陣より、それぞれ学習指導がありました。初日には、現役医学部生の2名の先輩より「医学部生の声」として、医師を目指したきっかけや学生生活などについてお話をいただきました。また、登米市民病院の勝又勇樹先生からは「地域医療の現場で活躍する医師の声」と題した基調講演で、医師の魅力や地域医療の醍醐味等についてお話をいただきました。講演を聞いた生徒からは、「現役医学生勉強方法や地域医療の現状を知ることができた」「医師になった後、どのような目標に向かって進むのか深く考えさせられた」といった感想が、学習に関しては、「思考力と読解力のなさを痛感した（数学）」「3人グループで学ぶスタイルの授業だったので、他の人の英訳を聞くのはとても勉強になり、自分の文法ミスも指摘してもらえて助かった（英語）」といった様々な感想が寄せられました。今後も、みなさんの進路実現に役立つ機会を設けていきますので、興味があるものには積極的に参加していきましょう。



令和元年度みやぎクラフトマン21事業「成果報告会」

令和2年1月15日（水）に、仙台工業高校で、みやぎクラフトマン事業「成果報告会」が行われました。本事業では、平成19年度から「ものづくり人材育成」を目的に、地域の産業界と連携・協力して最先端の技術に触れる現場実習や、熟練技能者等の第一線で活躍している技術者による実践授業のほか、高度な技能検定等への挑戦等を通して、地域産業の担い手として活躍できる人材を育成しています。



発表校名	学科名	今年度の発表テーマ
【生徒実践報告】		
伊具高校	総合学科	クラフトマン21事業とマイスター制度の活用について
第二工業高校	電気科	電気工事士の資格取得に向けた技術講習
村田高校	総合学科	今年度のクラフトマン21事業について
仙台工業高校	定時制機械科	高度熟練技能者から学んだこと
県工業高校	電気科	インターンシップを経験して
迫桜高校	総合学科	授業支援と高大連携で私たちが学んだこと
登米総合産業高校	機械科	令和元年度クラフトマン21事業の取り組みについて
気仙沼向洋高校	機械技術科	ものづくり塾
黒川高校	機械科	大衡中学校「ものづくり体験教室」について
石巻工業高校	電気情報科	プログラミングの実用と実践
古川工業高校	化学技術科	青いバラの色素発現遺伝子の検出
白石工業高校	工業化学科	手分析技術講習会から学んだこと
【教員研修報告】		
登米総合産業高校	機械科	自律ロボット製作実技研修等を受講して
石巻工業高校	建築科	令和元年度「全国工業高等学校長協会夏期講習」に参加して