

様式2

県立高等学校重点校制度に係る成果報告書

学校名 境港総合技術高等学校

重点項目	地域を支える専門人材育成	提出日	令和5年4月21日
------	--------------	-----	-----------

1 学校目標																					
<p>(1) 個々の持つ個性、適性、可能性を最大限に開花させる。</p> <p>(2) 自主・自律の精神と、他者への思いやりを持った心の育成と創造性豊かな人格を形成する。</p> <p>(3) 地域の特性を生かして成長し、確かな知識と技術を身につけ未来を切り拓く人間を育成する。</p>																					
2 重点項目に係る目標・成果																					
目標	成果																				
<p>○専門的知識や技能を身につけ、イノベーションに柔軟に対応でき、地域社会の発展に貢献できる人材を育成する。</p> <p><数値目標></p> <p>【全体】</p> <p>(1) 各学科の専門に関連した企業に就職する割合90%以上</p> <p>(2) 各学科の専門に関連した上級学校に進学する割合70%以上</p> <p>(3) 各学科の専門の資格を二つ以上取得する割合90%以上</p> <p>【各科】</p> <table border="1"> <tr> <td>海洋科</td> <td>・船舶・漁業関係に80%以上就職する。</td> </tr> <tr> <td>食品・ビジネス科</td> <td>・就職希望者の90%以上が食品・ビジネス科で学んだことを活かし、食品及びビジネス関連へ就職する。</td> </tr> <tr> <td>機械科</td> <td>・自動車整備士試験3級に90%以上合格(自動車整備類型) ・機械・自動車関連企業に90%以上就職する。</td> </tr> <tr> <td>電気電子科</td> <td>・電気工事の国家試験に70%以上合格させ、電気電子関連企業に85%以上就職する。</td> </tr> <tr> <td>福祉科</td> <td>・(介護類型)介護福祉士国家試験100%合格 ・(子ども福祉類型)保育検定3級4種目100%合格。 ・(両類型)介護職員初任者研修100%、福祉ヘルプメイト80%以上の資格取得に取り組み、福祉関連企</td> </tr> </table>	海洋科	・船舶・漁業関係に80%以上就職する。	食品・ビジネス科	・就職希望者の90%以上が食品・ビジネス科で学んだことを活かし、食品及びビジネス関連へ就職する。	機械科	・自動車整備士試験3級に90%以上合格(自動車整備類型) ・機械・自動車関連企業に90%以上就職する。	電気電子科	・電気工事の国家試験に70%以上合格させ、電気電子関連企業に85%以上就職する。	福祉科	・(介護類型)介護福祉士国家試験100%合格 ・(子ども福祉類型)保育検定3級4種目100%合格。 ・(両類型)介護職員初任者研修100%、福祉ヘルプメイト80%以上の資格取得に取り組み、福祉関連企	<p>○多くの専門知識や技能を習得し、専門資格の取得につながった。</p> <p><数値結果></p> <p>【全体】</p> <p>(1) 84.4%(令和3年度94.0%)</p> <p>(2) 64.6%(令和3年度51.7%)</p> <p>(3) 88.9%(令和3年度91.7%)</p> <p>【各科】</p> <table border="1"> <tr> <td>海洋科</td> <td>78.9%(令和3年度93.8%)</td> </tr> <tr> <td>食品・ビジネス科</td> <td>90.5%(令和3年度96.3%)</td> </tr> <tr> <td>機械科</td> <td>・自動車整備士試験3級100%(令和3年度100%) ・機械・自動車関連企業100%(令和3年度90.0%)</td> </tr> <tr> <td>電気電子科</td> <td>・電気工事士国家試験76.2%(令和3年度87.0%) ・電気電子関連企業86.7%(令和3年度94.7%)</td> </tr> <tr> <td>福祉科</td> <td>・(介護類型)介護福祉士国家試験100%(令和3年度100%) ・(子ども福祉類型)保育検定3級4種目80%(令和3年度92.3%) ・(両類型)介護職員初任者研修100%(令和3年度100%)</td> </tr> </table>	海洋科	78.9%(令和3年度93.8%)	食品・ビジネス科	90.5%(令和3年度96.3%)	機械科	・自動車整備士試験3級100%(令和3年度100%) ・機械・自動車関連企業100%(令和3年度90.0%)	電気電子科	・電気工事士国家試験76.2%(令和3年度87.0%) ・電気電子関連企業86.7%(令和3年度94.7%)	福祉科	・(介護類型)介護福祉士国家試験100%(令和3年度100%) ・(子ども福祉類型)保育検定3級4種目80%(令和3年度92.3%) ・(両類型)介護職員初任者研修100%(令和3年度100%)
海洋科	・船舶・漁業関係に80%以上就職する。																				
食品・ビジネス科	・就職希望者の90%以上が食品・ビジネス科で学んだことを活かし、食品及びビジネス関連へ就職する。																				
機械科	・自動車整備士試験3級に90%以上合格(自動車整備類型) ・機械・自動車関連企業に90%以上就職する。																				
電気電子科	・電気工事の国家試験に70%以上合格させ、電気電子関連企業に85%以上就職する。																				
福祉科	・(介護類型)介護福祉士国家試験100%合格 ・(子ども福祉類型)保育検定3級4種目100%合格。 ・(両類型)介護職員初任者研修100%、福祉ヘルプメイト80%以上の資格取得に取り組み、福祉関連企																				
海洋科	78.9%(令和3年度93.8%)																				
食品・ビジネス科	90.5%(令和3年度96.3%)																				
機械科	・自動車整備士試験3級100%(令和3年度100%) ・機械・自動車関連企業100%(令和3年度90.0%)																				
電気電子科	・電気工事士国家試験76.2%(令和3年度87.0%) ・電気電子関連企業86.7%(令和3年度94.7%)																				
福祉科	・(介護類型)介護福祉士国家試験100%(令和3年度100%) ・(子ども福祉類型)保育検定3級4種目80%(令和3年度92.3%) ・(両類型)介護職員初任者研修100%(令和3年度100%)																				

	業に就職希望者の60%以上就職する。		福祉ヘルプメイト0% (令和3年度5.5%) 福祉関連企業への就職 60%(令和3年度94.4%)
--	--------------------	--	--

3 実施事業

【高等学校課事業】

社会人講師活用事業	全科	・県内の各専門家を招聘し、講義、技術指導を実施し、職業観、勤労観の育成の一助となった。
キャリア発達支援事業 (介護職員初任者研修) 社会人講師活用事業	福祉科	・介護総合事例演習・事例検討に係る講義、技術指導等を実施、専門的知識技術の向上につながった。
介護福祉士養成研修 (介護福祉士養成研修) 社会人講師活用事業	福祉科	・介護福祉士養成のための医療的ケア授業の実施、介護技術向上のための研修、介護実習報告会への指導助言、介護福祉士のキャリアアップにかかわる講演等を実施し、受講者全員が資格を取得した。

【独自事業】

地域とつながる教育	全科	・総合技術フェアは、3年振りの開催となり、来場者(406名)は少なかったが、アンケートの回収率は高く、生徒の接客や対応、取り組み、内容について高評価をいただいた。
	海洋科	・沿岸漁業体験(潜水漁業、引縄漁業)を実施し、水産業への興味・関心が高揚し、職業意識の向上につながった。スーパー農林水産業士2名取得し、将来の漁業の担い手育成に貢献できた。
	食品・ビジネス科	・地元水産物をよりおいしく食べる方法、実習製品のラベルデザイン作成等の事業を実施し、水産加工業に対する興味・関心が高揚し、水産加工技術と魚食の普及につなげた。
	工業学科	・機械科はTVC株式会社、電気電子科は中国電力俣野川発電所にて企業見学を実施し、普段は見ることがない、ものづくりや発電の現場を見学し、地元産業界の担い手としての意識を高めることができた。
	福祉科	・マイコンカーの設計・製作では、県内大会で上位を目指すことにより、技術の進歩につながった。 ・ICT機器を活用し、オンラインコンサートを実施した。また、たくさんの地域の社会人講師の方にレクリエーションにつながる、歌やダンスの技法を教えていただき、来年度の活動に向けた足がかりを築くことができた。

学校間連携	機械科 福祉科	<ul style="list-style-type: none"> 新型コロナウイルス感染症防止対策のため、特別支援学校との連携はできなかった。
国際交流・交際理解	海洋科	<ul style="list-style-type: none"> 昨年度に引続き国内航海へ変更となり、国際交流は実施できなかったが、長期の乗船実習を通して船舶の安全運航に携わり、将来水産・海洋関連産業に従事する者としての、責任感や忍耐力が身についた。
自己実現のための職業観・勤労観の育成	全体 電気電子科	<ul style="list-style-type: none"> 科によって受け入れ事業所の状況や実習内容に応じて期間を分けたためより良い実習ができた。 職業選択能力、就業意識の向上に繋がった。また地元企業の探索にも繋がった。 電業協会の協力のもと電気関連企業を中心に実施し、社会対応や職場マナー、勤労意識の向上等の経験値をあげることができた
即戦力として活躍できる能力の育成	福祉科	<ul style="list-style-type: none"> 11年連続介護福祉士国家資格全員合格達成。 活動で得た体験は、地域共生社会の芽生えとなると共に、支援者として援助の視点をよりはっきりと認識する効果が得られた。
先端技術の学習	機械科	<ul style="list-style-type: none"> 生徒にとって講習内容も分かりやすく、授業では学べない現場における技術・技能を習得でき、「ものづくり」に対する意欲が高まった。 旋盤加工の技術に関して、熟練の技術を持つ講師の指導内容はとても濃く、一つのことを深く追及され、教育効果は大きい。

4 総合所見（成果・評価）

専門人材育成重点校として、資格取得や専門技能の習得に力点を置き、専門教育の深化を図る取組を行った。その結果、「自動車整備士登録試験」は4年連続、「介護福祉士国家試験」は11年連続で全員合格など、本年度も高い割合で専門的資格取得率の維持ができた。ただし、福祉ヘルプメイトはコロナ禍でボランティア活動などが制限されたこともあり、資格取得ができなかった。技術面においては、中国大会では思うような結果は出せなかったが、本年度も県のマイコンカーの大会において上位を独占することができ、日頃の取り組みの成果を発揮することができた。

本年度は進学した生徒の割合が増えたが、各科とも多くの生徒が専門性を活かした地元企業に就職し、習得した知識や技術を活かし、地元社会に貢献できる人材の育成につながった。

※枚数任意