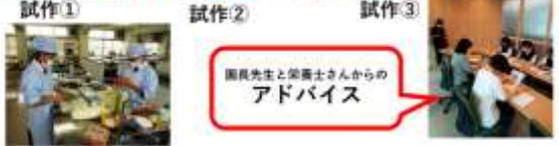


1 研究内容の概要

<p><テーマ> 学校給食 献立作成事業</p> <p>食べ残しを減らそう</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 高校生が考えた給食の提供 令和4年12月13日(火)に実施 「SDGs 給食」 給食センターで調理後、福田小学校を訪問 	<p>当日の献立</p> <p>ご飯、牛乳 ホッとまろやか豆乳スープ 酒かす香る★やわらかから揚げ 小松菜とじゃこのばくばく炒め</p>  <table border="1"> <tr> <td>エネルギー</td> <td>小学生 586kcal</td> <td>中学生 760kcal</td> </tr> <tr> <td>たんぱく質</td> <td>小学生 26.8g</td> <td>中学生 35.2g</td> </tr> <tr> <td>塩分量</td> <td>小学生 1.7g</td> <td>中学生 2.2g</td> </tr> </table> 	エネルギー	小学生 586kcal	中学生 760kcal	たんぱく質	小学生 26.8g	中学生 35.2g	塩分量	小学生 1.7g	中学生 2.2g
エネルギー	小学生 586kcal	中学生 760kcal									
たんぱく質	小学生 26.8g	中学生 35.2g									
塩分量	小学生 1.7g	中学生 2.2g									
<p><テーマ> 保育園食育</p> <p>1人1人に寄り添う食提案</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 加東みらい子ども園連携 3大アレルギー除去の手作りおやつ提供、 3大アレルギー除去の給食のメニュー提案、 ・ 鴨川保育園連携 食育交流(栄養バランス・クッキング) 食育だよりの制作・配布  	<p>【給食の提案】 12月 アレルギー対応 もち麦豆乳スープ</p>  									
<p><テーマ> 寮生のお弁当考案</p> <p>学科間連携 スポーツ選手にとって栄養とは</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 体育科生の昼食の献立提案 ・ 食堂との連携    	<p>製造</p> <p>8月23日(火) 準備・試作</p> <p>製造場所 やまだ屋厨房 8月24日(水) 寮生への提供日 調理・盛り付け・寮へ配送</p>   									
<p><テーマ> 高級牛丼開発プロジェクト</p> <p>JA 連携</p>	<p>黒田庄和牛を使ったレトルト牛丼の開発</p> <p>J Aみのりとの連携 黒田庄和牛を使った高級レトルト牛丼 特産開発センター・訪問</p>   <p>「牛丼に適した部位は？」 「素材を生かした調理方法について」</p>	<p>J Aみのり特産開発センターの見学</p> 									

<p><テーマ> チャレンジショップで地域をつなぐ</p> <p>地域の財産東条川疏水</p>	<p>北播磨県民局 加古川流域土地改良事務所 東条川疏水ネットワーク博物館 連携活動支援事業 高校生チャレンジショップ 「フードデザイン工房 Seica」の取組</p> 	 <p>疏水PRケーキ 東条湖ゼリー 東条湖の清流をイメージし、ブルーのゼリーと湖の青さを再現した。湖のそばで味わうのが、このケーキの醍醐味。ぜひお楽しみください。</p> <p>昭和池ムース 昭和池の清流をイメージし、白と黄のムースを再現した。湖のそばで味わうのが、このケーキの醍醐味。ぜひお楽しみください。</p> <p>鴨川ダムのタルト 鴨川ダムの清流をイメージし、白と黄のタルトを再現した。湖のそばで味わうのが、このケーキの醍醐味。ぜひお楽しみください。</p>
---	--	--

<p><テーマ> 地方創生</p> <p>7人でつくる加東市の未来</p>	<p>地方創生☆政策アイデアコンテスト 2022 近畿経済局長賞受賞</p> <p>もち麦ベーグル完成</p>  <p>山田錦の酒粕とお豆 山田錦の酒粕入りもち麦ベーグルに大豆と黒豆を入れています。</p> <p>山田錦の酒粕とやしろの桃ジャム 山田錦の酒粕入りもち麦ベーグルにやしろの桃ジャムと桃ジャムを入れています。</p>	<p>ものづくり体験</p> <p>con tuttiさんに協力していただき もち麦を使ったアップサイクルに挑戦!</p> <p>アップサイクルとは 本来は捨てられるはずの製品に新たな価値を与えて再生すること</p> <p>リース 写真フレーム お籠りかき</p> 
---	--	--

<p><テーマ> 創作劇</p> <p>おおきなかぶ</p>	<p>おおきなかぶのオリジナル創作劇</p> 	
--	---	---

<p>3 学科合同課題研究発表会 開催場所：兵庫教育大学</p> 	<p>発表の様子</p> 	<p>発表の様子</p> 
<p>生活科学科課題研究発表会 開催場所：県立教育研修所</p> 	<p>創作劇：発表の様子</p> 	<p>発表の様子</p> 