

「地域との協働による高校魅力化推進事業」について

令和5年6月13日
高校教育課

事業のねらい

- 県立高等学校と地域（市町村、小中学校等）が連携し、生徒の学力向上や学校の特色化を図る取組を行うことで、生徒の進路実現を図るとともに、地域に信頼され、中学生に選ばれる魅力ある学校づくりを推進するプロジェクトを支援する。

採択校

- 19校（昨年度18校+新規1校）
中津南高校耶馬溪校、中津北、宇佐、宇佐産業科学、高田、国東、日出総合、由布、臼杵、海洋科学、津久見、佐伯豊南、三重総合、竹田、久住高原農業、玖珠美山、日田三隈、日田林工、**安心院（新規）**

事業の概要

- 対象
大分市、別府市以外の高校で、入学者確保の課題に地域と連携して意欲的に取り組む学校
- 期間
令和3年度から令和5年度（3年間）
※年度毎に申請が必要
- プロジェクト
（1校最大3プロジェクトまで）
 - ①「地域の課題探究」プロジェクト
 - ②「地域の活力創出」プロジェクト
 - ③「地域の学び連携」プロジェクト
 ※①は必ず取り組むものとする
※取組を支える校内・校外組織を構築（コンソーシアム構想）

<令和4年度実績>

取組の具体例

国東 【プロジェクト①②③】

- くにさき魅力発信 → 地域探究・仕事探究を通して魅力を発見、動画作成による魅力を発信
- くにさきチャレンジ → 七島藺工芸品の開発、地元企業と連携・協力した商品開発
- くにさき学びの杜 → 各学科・コースによる地元中学校への出前授業、中学生を招いての課題成果発表会、産学官連携防災マップを制作し地元小中学校へ提供

竹田 【プロジェクト①②③】

- 地域探究具現化プロジェクト → 地域へのフィールドワークを通して地域密着型学習を行い、課題解決策を提言し、実行する
- 部活動生による地域イベントへの参加 → バスケットボール部、器学部による地域の中学生との交流
- 竹高生による後輩支援プロジェクト → 高校生が小中学校での学習サポーターや進路学習の講師を務めることにより、高校の魅力を発信

成果

- 地域資源を活用した課題探究学習の充実により地域課題の解決に取り組む意欲を醸成
- 学校の取組を積極的に情報発信することにより中学生や保護者の高校に対する理解が深化
- 地域人材を活用したサポート体制の構築による地域を担う人材育成の推進

R4年度とR5年度の入試結果の比較から
採択校18校のうち、欠員者数が減少した高校は12校
そのうち10名以上の欠員者数減少は4校 中津北、国東、三重総合、竹田

今後の課題

- コロナ禍により未実施や縮小した事業の実施および充実
- 地域や地元小中学校への更なる情報発信やPR活動の強化
- コンソーシアム活用による地域との信頼関係づくりのさらなる推進

令和5年度 地域との協働による高校魅力化推進事業

番号	学校名	申請プロジェクト			主な取組
		①課題	②活力	③学び	
1	中津南高校 耶馬溪校	○	○		<ul style="list-style-type: none"> ■Youtubeチャンネル番組(やばちゃんNEWS)や地域お仕事体験等の番組制作ならびに発信 ■地域・行政・NPOなどと連携したホテルの住む自然環境の考察、小学校と連携した合同ホテル授業 ■高齢者サロンの企画・運営・広報活動
2	中津北高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■課題を自分ごと化し、主体的に自分や社会のことを考える取組(大分大学大学院生と学ぶSDGs、哲学対話等) ■地域活力創出活動(中学校への里帰り授業、ごみゼロ運動、部活動スキルクリニック、NKBサウンドクリニック) ■小中高の相互理解を促進する公開授業実施
3	宇佐高校	○		○	<ul style="list-style-type: none"> ■地域資源を活用した探究学習の推進(地域学講座の実施、フィールドワーク、発表会、観光甲子園への応募等) ■宇佐市観光協会との連携によるインバウンドナビゲーター活動や中高ジョイント授業 ■デザインシンキングの視点による6秒動画「わが校自慢」
4	宇佐産業科学高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■「Quest(探究)」プロジェクト:商店街と連携した「うささんマーケット」、地元企業と連携したSDGsに対する取組 ■「Creation(創出)」プロジェクト:世界農業遺産に指定された棚田の保全活動、小中学校での出前授業等 ■「Cooperation(連携)」プロジェクト:学科の特色を生かした出前授業を開催(稲作体験、プログラミング学習等)
5	高田高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■大学や地域企業、豊後高田市、PTA、地域おこし協力隊と連携した「地域学」での課題解決型探究授業 ■ラグビー・空手小中高合同練習会、地域の祭りへの参加や地域特産品の情報発信等、地域活性化の取組 ■「未来塾小学校実習」や「学びの21世紀塾いきいき寺子屋活動事業」など中高生の進路の視野を広げる活動
6	国東高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■宇宙STEAM探究の実施、宇宙港にちなんだ料理の考案、地元飲食店への提案 ■地域医療機関でのジョブシャドウイング、ドローン測量や3DCADの学習 ■七島蘭生産者と連携した七島蘭栽培、製品製作を通じた伝統工芸の継承
7	日出総合高校	○	○		<ul style="list-style-type: none"> ■地域や学校間との連携(中学校への出前授業、栽培した花の設置や製作したベンチの寄贈等) ■「HIJI SO GO じもたんと育成塾」による地域人材育成・情報発信 ■3科が連携した地域の総合商社(HIJI SO GOOD マルシェ)による販売活動、地元と連携した商品開発
8	由布高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■ワクワク地域課題探究・解決プロジェクト(未来技術による課題解決、デザインシンキングによる情報発信等) ■ニコニコ地域貢献実践プロジェクト(郷土芸能部の地域活動推進、高校生による部活動教室等) ■ドキドキ学び発信プロジェクト(高校生による小中学校での由布の学び検定受験推進やドローン教室の実施)
9	臼杵高校	○		○	<ul style="list-style-type: none"> ■ユネスコ食文化創造都市に認定された臼杵市と連携したエバンジェリスト活動 ■地域行事への参加、海外で生活する人との遠隔交流 ■「UNC(臼杵難関大チャレンジプログラム)」の実施:難関大合格者を輩出する環境作り、中高合同授業の実施
10	海洋科学高校	○			<ul style="list-style-type: none"> ■地域貢献活動(持続可能な地域水産業探究、海洋環境調査、資源保護、地域と連携した商品開発)への参加 ■地域との協働によるキャリア形成(賑わい創出、職場探究、地元就職率向上) ■スマート水産業(最先端技術の講演、海外交流へ向けての商品開発)
11	津久見高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■津高生が地域を「守る」プロジェクト:SDGsおよび防災/減災の視点で、DX手法による地域課題解決の探究 ■津高生が「創る」プロジェクト:地元企業と連携した経済再生のためのコラボ企画「つくみ蔵」「ふるさと振興祭」 ■津高生が「繋ぐ」プロジェクト:高大接続プロジェクト参加、授業力・進学力向上、公務員対策講座の実施
12	佐伯豊南高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■4学科合同学習成果発表会で実践的探究活動による地域創生の提案 ■地域産品開発に向けた企画・新商品の開発 ■小中学校でのロボット教室やドローン教室、地域創生に係る講演や学校間交流
13	三重総合高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■地域の活性化や問題解決に向けた探究活動・課題研究、三科合同学習成果発表会、地場企業見学会・説明会 ■各部活動による地域還元活動の実施 ■地域農産物を利用した「味噌」の生産・出前授業などの食育活動
14	竹田高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■フィールドワークや発表会を通じて地域密着型学習(TCP)の提言を実行 ■山岳部や器楽部、書道部、美術部の活動による小中学生への学校魅力PR ■高校生が小中学生の学習サポート
15	久住高原農業高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■地域農業の課題と解決策を学ぶ取組(農業大学校、農業系大学キャンパス訪問)、先進農家でのアグリ研修等 ■郷土芸能継承不足を解決するプロジェクト実施、和牛甲子園参加へ向けた取組、中高連携のスポーツ活性化 ■地域と連携した農業を通じての取組(地域の中学生や保護者に「My農場」を発表、「竹田市食育事業」)
16	玖珠美山高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■「HANEプロ発表会」の実施による地域課題解決学習と地域創生スキルの育成 ■地域行事への参加や地域貢献のための技術指導等、部活動生対象講演会の実施 ■大学・研究施設見学研修、地域への還元、校種間連携の促進、玖珠公営塾との連携
17	日田三隈高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■生徒の探究力育成を目的とした地域と協働による「学ぶシリーズ」実践 ■各種イベント(フラワーアレンジメント教室、ファッションショー、商品開発等)の企画、参加、実施 ■卒業生を中心とした地域人材との座談会、こども園への訪問
18	日田林工高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■「林工版SDGs」プロジェクト:地域の課題解決に向けた探究活動、学科の特色を生かした課題研究 ■「林工地域貢献プロジェクト」:「ひた千年あかり」ボランティア活動、「林工塾」開催 ■「林工生が先生」プロジェクト:4学科合同による出前授業、幼稚園こども園との交流
19	安心院高校	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ■地球未来科での安心院特産の「ブドウ」を核とした学び ■地域を愛し、地域に貢献するプロジェクト:安心院フェア「葡萄酒まつり2023」の実行委員会への参画等 ■地域の学び創造による魅力発信プロジェクト:交流授業や課題研究発表会での小中学校との連携

R4年度「地域との協働による高校魅力化推進事業」取組紹介

竹田高等学校の取組

① 「地域の課題探究」プロジェクトの取組

地域密着型学習で地域課題の解決策を提言し、実行する「地域探究」具現化プロジェクトに取り組む。成果発表会では、竹田市長、竹田市総合政策課長を招いて発表を行った。

【R4年度の提言内容例】

「ふるさと納税」を通じた竹田市の活性化 ～「ふるさと納税」返礼品の掲載サイトへの提言

返礼品の掲載サイトの改善点を地元企業に提言し、サイトの掲載内容の変更を実現



地元企業に訪問し、改善点を提言する様子



竹田市長を招いての成果発表会

② 「地域の活力創出」プロジェクトの取組

○部活動における中学生への交流

- ・バスケットボール講習会（三重中学校）
- ・器楽合同練習会（竹田中学校、竹田南部中学校、久住中学校）
- ・器楽部による中学校でのコンサート（緑ヶ丘中学校）



器楽部合同練習会の様子



器楽部コンサートの中学校からのお礼の手紙

③「地域の学び連携」プロジェクトの取組

○「ようこそ先輩」での中学生への進路講話

- ・当該中学校の卒業生による10分程度の進路等に関する講話を実施
- ・R4年度は竹田中学校、久住中学校を訪問

○「体験セミナー」での中学生への学習サポート

- ・地元中学生を対象にした体験セミナーを4回開催（7・10・11・2月）

※R5年度は9回実施予定

- ・竹田市内中学校6校（竹田中学校、竹田南部中学校、緑ヶ丘中学校、久住中学校、都野中学校、直入中学校）から中学生56名が参加
- ・竹田高校生徒のべ17名が学習サポーターを務める。



「体験セミナー」での高校生による学習サポーター