

# 令和 5年度予算見積調書

課室名: 高校教育指導課  
 担当名: 学びの改革担当  
 内線: 7391

(単位: 千円)

番号	事業名			会計	款	項	目	説明事業			
P21	県立高校学際的な学び推進事業「学・SAITAMAプロジェクト」			一般会計	教育費	教育総務費	教育連絡調整費	指導内容充実費			
事業期間	令和 4年度～ 令和 6年度	根拠法令	地方教育行政の組織及び運営に関する法律		針路	05	未来を創る子供たちの育成	SDGsゴール	4		
					分野施策	0504	質の高い学校教育の推進	SDGsターゲット	4-3, 4-4, 4-1, 4-6		
1 事業概要 融合的な観点で物事をとらえ、課題とその解決策を提案できる人材を育成するために、探究活動及び教科等横断的な学びに関する教育の充実を図る。  ア データサイエンス・AIリテラシーを活用できる高校生育成研究事業 2,556千円				5 事業説明 (1) 事業内容 ア データサイエンス・AIリテラシーを活用できる高校生育成研究事業 2,556千円  (2) 事業計画 ア データサイエンス・AIリテラシーを活用できる高校生育成研究事業 ・生徒向けオンライン講座や外部の学習プログラムを活用した授業実践 ・先進校視察や教員研修を活用した専門性の高い教員の育成  (3) 事業効果 ア 時代や社会のニーズに応えられる特色ある教育手法を導入して、高校改革を推進  (4) 県民・民間活力、職員のマンパワー、他団体との連携状況 ア 大学・研究所などの研究機関・研究者と連携し、探究的課題研究の充実を図る。							
2 事業主体及び負担区分 (県10/10)											
3 地方財政措置の状況 なし											
4 事業費に係る人件費、組織の新設、改廃及び増員 9,500千円×0.4人=3,800千円											
予算額		財 源 内 訳						一般財源	前年との 対比		
決定額	2,556							2,556	2,556		
前年額	0							0			

## 事業内訳書

事業名	県立高校学際的な学び推進事業「学・SAITAMAプロジェクト」		
単位事業名	データサイエンス・AIリテラシーを活用できる高校生育成研究事業	予算額	2,556千円

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
報償費	820	820	生徒向け講座 講師謝金 2人×2回×2校 教員向け研修会 講師謝金 1人×5回
旅費	280	280	先進校視察 4人
需用費	400	400	データサイエンス 教材費 2校 データサイエンス 参考図書 2校
委託料	1,056	1,056	学習プログラム業務委託 80人×2校
合計	2,556	2,556	