

令和5年度行政事業レビューシート		( 文部科学省 )					
事業名	GIGAスクール構想の推進(私立学校情報機器整備費補助)		担当部局庁	高等教育局	作成責任者		
事業開始年度	令和5年度	事業終了(予定)年度	終了予定なし	担当課室	私学助成課 桐生 崇		
会計区分	一般会計						
根拠法令(具体的な条項も記載)	学校教育の情報化の推進に関する法律第15条(学校における情報通信技術の活用のための環境の整備)		関係する計画、通知等	「経済財政運営と改革の基本方針2023」(令和5年6月16日閣議決定) 「デフレ完全脱却のための総合経済対策」(令和5年11月2日閣議決定)			
政策	6 私学の振興		主要経費	教育振興助成費			
施策	6-1 特色ある教育研究を展開する私立学校の振興						
政策体系・評価書URL	https://www.mext.go.jp/content/20211220-mxt_kanseisk02-000019646_6-1.pdf						
事業の目的(5行程度以内)	私立高等学校等におけるICT教育を実施するために必要な設備の整備を支援することにより、教育条件の維持向上を図る。						
現状・課題(5行程度以内)	全ての子どもたちの可能性を引き出す、個別最適な学びと協働的な学びを実現するため、私立学校においても、ICT端末の整備を推進することが重要である。私立学校はそれぞれの建学の精神に基づいた多様な教育が行われており、その教育内容や教育方法を踏まえ、各学校の判断により、ICT教育環境が整備されている。しかしながら私立高等学校等におけるICT環境の整備状況調査では私立学校の一人一台端末の整備状況は55%(令和4年度末時点)であり、引き続き、本補助金を活用して私立学校の一一人一台端末の整備を推進していく必要がある。						
事業概要(5行程度以内)	私立学校の特色を生かしつつ、ICT教育を実施していくために必要な機器等の整備に必要な経費の一部を補助し、私立学校におけるICT教育環境の充実を図る。						
事業概要URL	-						
実施方法	補助						
補助率等	児童生徒が用いる端末整備事業を実施する場合に、その費用の2/3以内を補助。						
予算額・執行額(単位:百万円)(インプット)	予算の状況	当初予算(A)	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度要求
		補正予算(B)	-	-	-	635	-
		令和5年度第1次補正予算	-	-	-	635	-
		前年度から繰越し(C)	-	-	-	-	-
		翌年度へ繰越し(D)	-	-	-	-	-
		予備費等(E)	-	-	-	-	-
		計(F) =(A)+(B)+(C)+(D)+(E)	-	-	-	635	-
		執行額(G)	-	-	-	-	-
		執行率(%) =(G)/(F)	-	-	-	-	-
		当初予算+補正予算に対する執行額の割合(%) =(G)/[(A)+(B)]	-	-	-	-	-
		令和5・6年度予算内訳(単位:百万円)	歳出予算項・目	令和5年度当初予算	令和6年度要求	主な増減理由(・要望額・予備費)	
(項)	私立学校振興費	-	-	-			
(目)	私立学校情報機器整備費補助金	-	-	-			
	計(A)	-	-	-			

<b>活動内容①</b> (アクティビティ)	私立学校における児童生徒1人1台端末の整備等に要する経費の一部を補助することにより、多様な子供たちを誰一人取り残すことなく、個別最適化された学びを全国の学校現場で実現させる。									
↓										
<b>活動目標及び活動実績①</b> (アウトプット)	<b>活動目標</b>	<b>活動指標</b>	/	<b>単位</b>	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込	
私立学校における児童生徒1人1台端末の整備等に要する経費を支援することにより個別最適化された学びを全国の学校現場で実現させる。	私立学校情報機器整備費補助金の交付額	活動実績	百万円	-	-	-	-	-	-	
		当初見込み	百万円	-	-	-	635	-	-	
↓	成果目標①-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)	個別最適化された学びを全国の学校現場で実現させるための、効果発現の初期段階として、補助金を交付した学校数を短期アウトカムとして設定した。								
<b>成果目標及び成果実績①-1</b> (短期アウトカム)	<b>成果目標</b>	<b>定量的な成果指標</b>	/	<b>単位</b>	令和2年度	令和3年度	令和4年度	<b>目標年度</b> 5 年度		
私立小中学校等におけるICT教育を実施するために必要な設備を支援する。 ※目標値は直近の実績値を記載。(ただし目標を達成していない場合は直近の目標値を記載)	私立小中学校等において補助金を交付した学校数の増	成果実績	%	-	-	-	-	-		
		目標値	%	-	-	-	-	-		
		達成度	%	-	-	-	-	-		
<b>成果実績及び目標値の根拠として用いた統計・データ名(出典)/定性的なアウトカムに関する成果実績</b>										
↓	成果目標①-2の 設定理由 (短期アウトカム からのつながり)	私立小中高等学校におけるICT教育を実施するために必要な設備の整備を支援することにより、教育条件の維持向上が図られるため、私立小中高等学校における、端末1人1台あたりの児童生徒数を長期アウトカムとして設定した。								
<b>成果目標及び成果実績①-3</b> (長期アウトカム)	<b>成果目標</b>	<b>定量的な成果指標</b>	/	<b>単位</b>	令和2年度	令和3年度	令和4年度	<b>目標最終年度</b> - 年度		
私立小中高等学校における1人1台端末の整備を支援する。	私立小中高等学校における、端末1台あたりの児童生徒数※1人1台端末を目標としているため、達成度は「-」とする。	成果実績	人/台	1.6	1.5	1.2	-			
		目標値	人/台	1	1	1	-			
		達成度	%	158	147	124	-			
<b>成果実績及び目標値の根拠として用いた統計・データ名(出典)/定性的なアウトカムに関する成果実績</b>	私立高等学校等における ICT 環境の整備状況調査									
アクティビティ①について定性的なアウトカムを設定している理由										
アクティビティ①についてアウトカムが複数設定できない理由										



文部科学省

635百万円

(対象学校法人から応募のあった事業内容を審査の上、補助対象事業を選定し補助金を交付する)

【補助金等交付】

私立学校情報機器整備費補助金

A. 学校法人

(私立学校において、1人1台端末の整備を実施)

資金の流れ

(資金の受け取り先が  
何を行っているかにつ  
いて補足する)  
(単位：百万円)

費目・使途 (「資金の流れ」において ブロックごとに最大の金 額が支出されている者 について記載する。費目と 使途の双方で実情が分 かるように記載)	A.			B.			
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)	
	-	-	-	-	-	-	-
計				計			
費目・使途欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙2】に記載						チェック	

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	-	-	-	-	-	-	-	-
支出先上位10者リスト欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙3】に記載								チェック