参加申込書・生徒推薦書

学校名	電気通信高等学校			
所在地	〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1			
電話番号	000-111-222			
窓口教員氏名 (ご関係)	通信太郎(担任)		email	taro.tsushin@xxx.ed.jp
受講のためのコンピュータ環境と生徒の支援体制:				
コンピューター教室を月水金の放課後解放しており、そこで Ruby と C言語を動かすことができるように				
設定する。週1回のコンピュータ部活動時に参加生徒が集まるようにして、そこで学習状況を聞き相談				
にのる(部員以外の参加生徒も参加可能)。				
生 徒 に 関 す る 情 報				
	ふりがな	性別	当左	+ 東 类 4 m の 4 b の 労 力 正 日
<u> </u>	生徒氏名	往方	学年	本事業参加のための学力所見
あおき まさと				国語と理科に優れており、プログラミングを
1. 青木 真人		/男	1	学びたいと希望している。
いのうえ あきこ 2. 井上 顕子		女	2	数学や論理的思考が得意であり、ゲームを
		•		作ってみたいと希望している。
うかわ ともみ			立き理知力を提立された リープログニンング	
女 点		2	文章理解力と探究心があり、プログラミング	
3. 宇川 智未			に関心がある。	
支援体制の欄については、以下の点をご記入				
4. ください。				
・学校の施設で本講座の学習ができるよう				
				推薦する根拠となる学力所見などを
5. ・参加者の学習の進捗状況を把握する点			30~50文字程度で簡単に、お書きく	
			ださい。	

6. を利用して本学の担当者が対応しますので				
学習内容に関する指導は必要ありません。				
7.				
8.				
電気通信大学学長殿				
2023年度電気通信大学「高大連携 基礎プログラミング」に応募します。				
受講に必要な環境の整備ならびに受護生徒に関する支援をいたします。				
本校に在籍 窓口教員の代表者の方(1名)の自筆署を				
お	願いします。			2023年 4月 20日
窓口教員代表者氏名(自筆) 通信太郎				