

令和8年度専門講座(学びプラス)実施計画【情報教育】

種類	講座番号	講座名	対象					受講対象	実施方法	会場	日時	講座のねらい	形態	時間帯	内容	講師所属	講師名	募集人数(人)	回数	講座のPRポイント	準備物・注意事項				
			園・所	小	中	高	事																		
基礎	204	情報教育「(ミニ研修)Google活用 普段使いのコツ! ~ 児童生徒のデジタルスキル向上のヒント~」講座						—	リアルタイム・オンライン	所属校等(教育センターでのオンライン受講可)	令和8年7月7日(火) 16:00~16:30	授業外におけるデジタル機器活用の事例紹介等とおして、教員が自校の実践に活かすための視点やヒントを得るとともに、児童生徒のデジタルスキル向上を図ることができるようにする。	講義	16:00~16:05	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 有田 貴信	40	1	すぐに使える事例を紹介!	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。				
基礎	205	情報教育「(ミニ研修)Google活用 普段使いのコツ! ~ 教員のデジタルスキル向上のヒント~」講座						—	リアルタイム・オンライン	所属校等(教育センターでのオンライン受講可)	令和8年7月29日(水) 16:00~16:30	校務におけるデジタル機器やクラウドサービスの活用事例紹介等とおして、学校全体でデジタルスキルを向上させるための視点やヒントを得るとともに、教員のデジタルスキル向上を図ることができるようにする。	講義	16:00~16:05	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 有田 貴信	40	1	すぐに使える事例を紹介!	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。				
基礎	206	情報教育「(ミニ研修)どう活用する? 特別支援教育におけるデジタル活用」講座						—	リアルタイム・オンライン	所属校等(教育センターでのオンライン受講可)	令和8年9月14日(月) 16:00~16:30	障害による学習上又は生活上の困難さの改善・克服に向けたデジタル活用の実例を知り、個々の障害の状態や特性等に応じて、デジタル機器等を有効に活用できるようにする。	講義	16:00~16:05	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 追原 健太	40	1	障害の状態や特性等に応じたデジタル活用の実例がわかる!	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。				
基礎	207	情報教育「(ミニ研修)まずはクラスづくりから。Google Classroom」講座						—	リアルタイム・オンライン	所属校等(教育センターでのオンライン受講可)	令和8年9月30日(水) 16:00~16:30	Google Classroomの基本的な機能(課題の作成、配布、提出確認など)を理解し、授業や校務で活用できるようにする。	講義・演習	16:00~16:05	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 是山 覚然	40	1	Google Classroomの基本操作が30分でわかる!	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。				
基礎	208	情報教育「(ミニ研修)小テストをデジタルで。Google Forms」講座						—	リアルタイム・オンライン	所属校等(教育センターでのオンライン受講可)	令和8年10月15日(木) 16:00~16:30	Google Formsの基本的な作成方法や回答の集計方法を理解し、アンケートや小テストなど教育現場で活用できるようにする。	講義・演習	16:00~16:05	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 是山 覚然	40	1	アンケートや小テストが簡単に作れる!	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。				
基礎	209	情報教育「(ミニ研修)生成AIって何? Geminiで学ぶ授業活用の第一歩」講座						—	リアルタイム・オンライン	所属校等(教育センターでのオンライン受講可)	A: 令和8年6月22日(月) B: 令和8年10月22日(木) 16:00~16:30	生成AIの基本的な仕組みや特徴を理解し、児童生徒に対してガイドラインのポイントを押さえた事前指導ができるようにする。	講義・演習	16:00~16:05	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 大島 百代	各60	同一 2	授業で使う前に知っておきたいポイントを凝縮!	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。				

採用期

充実期	充実・発展	210	情報教育「生成AI×発展プログラミング-Python活用にも触れながら探究と授業改善につなげる」講座	○	○	○	○	○	対面	教育センター	令和8年7月23日(木) 13:00~16:30	生成AIを用いた発展的なプログラミング手法を学び、Pythonの活用にも触れながら、必要に応じて他の言語も取り入れつつ、様々な目的に応じたプログラムやアプリを作成する体験を通して、授業や探究活動など学校現場での実践に生かせる力を身に付けることができるようにする。		13:00~13:10	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 大島 百代	30	1	発展プログラミングで、探究や授業づくりの可能性を広げる！	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。
													講義	13:10~13:30	生成AI時代のプログラミング教育と学校現場の可能性	特定非営利活動法人みんなのコード 未来の学び探究部	永野 直				
													講義・演習	13:30~15:00	生成AIを活用した発展プログラミング演習	特定非営利活動法人みんなのコード 未来の学び探究部	永野 直				
													協議・演習	15:15~16:20	授業・探究活動への応用	特定非営利活動法人みんなのコード 未来の学び探究部	永野 直				
														16:20~16:30	振り返りとまとめ	教育センター教育情報部	指導主事 大島 百代				
その他	基礎・充実・発展	211	情報教育「デジタル社会を生き抜く力を育む！デジタル・シティズンシップ教育」講座	○	○	○	—	対面	教育センター	令和8年8月21日(金) 13:30~16:30	メディアリテラシーや、メディアリテラシーとデジタル・シティズンシップ教育の関係について学び、各所属校での教育活動の中で活用できるようにする。		13:30~13:40	オリエンテーション	教育センター教育情報部	指導主事 山縣 達也	30	1	「メディアリテラシーと生成AIを踏まえ、授業で育むデジタル・シティズンシップ」	【準備物】 ・申込み方法別(「全国教員研修プラットフォーム」「メール」)に別途お知らせします。	
												講義	13:40~15:00	メディアリテラシーとデジタル・シティズンシップ教育 生成AIとデジタル・シティズンシップ教育	社会構想大学院大学 コミュニケーションデザイン研究科	教授 後藤 心平					
												演習・協議	15:10~16:20	デジタル・シティズンシップの視点を取り入れた授業づくりについて	社会構想大学院大学 コミュニケーションデザイン研究科 教育センター教育情報部	教授 後藤 心平 指導主事 山縣 達也					
													16:20~16:30	振り返りとまとめ	教育センター教育情報部	指導主事 山縣 達也					