

「学び続ける」を後押しします！

岡山市教育研究研修センターでは、岡山市の教育に関する調査や研究を踏まえ、岡山市のあるべき資質能力「教育に対する搖るぎない情熱」、「教育の専門家としての確かな力量」、「総合的な人間力」が身に付けられるよう様々な研修を実施し、岡山市「学び続ける教員」をサポートしています。



仲間とともに切磋琢磨！ 生まれる絆！

岡山市では、ベテラン教員など指導力のある教員を「拠点校指導教員」として任命し、初任教員への指導を行っています。当センターでは初任から3年間の「基礎形成期」に必須研修として、初任教員には授業づくりに必要な「教材研究の仕方」や「指導方法」など基本的なことを学ぶ「初任者研修」、2年目、3年目の教員には「授業力」、「生徒指導力」、「学級経営力」など教員としての「力量」を上げるために研修を実施し、教員としての「基礎」を身に付けるための支援を行っています。4年目以降は自ら選択して受講できるよう様々な研修や教材を準備し、教員が「学び続けられる」環境を整えています。また、教員同士の「絆づくり」のため、同期の栄養教諭・養護教諭・教諭による合同研修も実施しています。参加者からは、「お互いを刺激し合える仲間ができた」、「異なるフィールドの教員と交流ができ視野が広がった」などの感想が寄せられています。

若手教員を支える元校長先生からの助言

校長職経験者の元教員で構成されている「OJT支援員」が市内小中学校へ訪問し、実際の若手教員の授業を見て、これまでの教員経験を活かしたアドバイスを行う「OJT若手教員育成支援プロジェクト」を実施しています。当プロジェクトでは、OJT支援員による若手教員へのアドバイスや、若手教員の育成プランやサポート体制などについて学校側にアドバイスを行うなど、岡山市の若手教員育成を後押ししています。

「マイ・キャリアノート」で着実にステップアップ！

当センターでは、教員の目標達成への支援ツールとして「マイ・キャリアノート」の作成・配布を行い、経験年数別研修でも使用しています。マイ・キャリアノートに記載されている育成指標に沿った項目にチェックを付けていくと、自らの成長の度合いや、自身が取り組むべき課題が確認でき、設定した目標の達成に向けた指標として活用することができます。



「マイ・キャリアノートのおかげで自分がどれだけ成長できたかが見えた」と教員からも好評です。



岡山市教育委員会事務局
岡山市教育研究研修センター
研修担当

片岡 宗

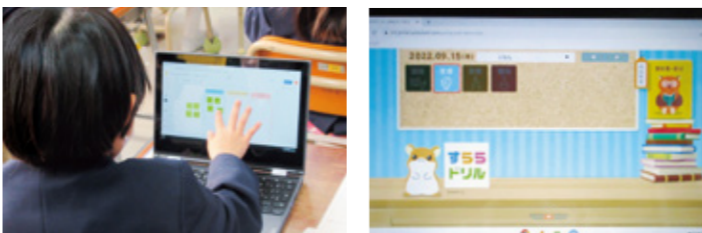
岡山市教育委員会事務局
岡山市教育研究研修センター
研修担当
山根 美代子

岡山市教育委員会事務局
岡山市教育研究研修センター
情報教育推進室 室長
村尾 剛介

ICT教育が本格始動！ 「強み」を活かした 授業づくりを推進！

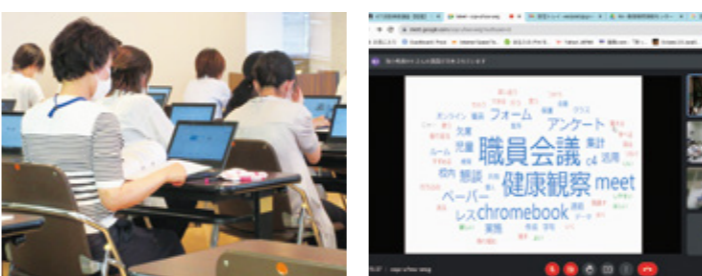
ICT教育による変化を実感

教育現場のICT化を受けて、岡山市の小中学校でも「GIGAスクール構想」が進んでいます。児童・生徒の1人に1台「Chromebook」を支給し、端末の持ち帰りも始まりました。授業では「遠隔地とのリモートシンポジウム」や「写真や動画を使った植物の観察日記」、「専用アプリを使ってのプレゼンテーション」など、ICTを活用した取り組みが次々と行われ、教員からは「子どもたちがこれまで以上に自発的に授業に取り組むようになった」、「手を挙げて発言するのが苦手だった子も、メールやメッセージ機能を使うことで、積極的に意見を言えるようになりました」、「自信がてきた」といった声も寄せられています。また、ICT化によってプリントの配付や回収、黒板に書く時間が短縮でき、限られた授業時間をより効率的に使うことができると、ICTの強みを活かした授業に現場の教員からも評価を得ています。



ICT活用を様々な形で支えます

岡山市では「情報教育推進室」を設置し、学内で快適・安全にIT機器やインターネットが利用できる環境整備や、ICT活用のための研修などハードとソフトの両面から教員のサポートをしています。また、Chromebookや授業等で使用するアプリケーションに詳しい「ICT支援員」が各現場のニーズに合わせたサポートを行うなど、ICTに苦手意識のある教員も安心できる環境が整っています。また、ICTスキルが高い6人の若手教員が、岡山市全体のICT化推進リーダーに選出され、教育現場以外でも活躍の場を広げています。



独自の授業サポートも実施しています

情報教育推進室では、教員向けのポータルサイト「明日から、かわら版！」を運営しています。当サイトではICTを活用した岡山市の小中学校でのユニークな授業や取り組みの紹介、ICT教育で陥りがちな悩みや疑問に答えるコンテンツなども設け、多くの教員に活用されています。また岡山市では、GIGAスクール構想においてGoogle社とパートナー協定を結んでおり、初心者向けから上級者向けまでGoogle社が提供する研修を受けることができます。ICT技術は、子どもの多様な可能性を伸ばし、学びの自主性を引き出す力を持っています。

これからも情報教育推進室では、ICTのよさや強みを教員に伝え、子どもたちがより楽しく、よりイキイキと学べる授業づくりができるようサポートをしていきます。

