

1人1台端末を活用した授業改善に関する取組


旭川市立緑が丘中学校

(取組のポイント)

ICTを活用し、多様な生徒に対する誰一人取り残すことのない個別最適な学びの実現や、主体的・対話的で深い学びの実現に向け、教員の授業におけるICT活用指導力を高めることはもとより、生徒一人一人の端末活用能力を高めることを目指した取組

取組に当たっての課題意識

- 端末活用方法やクラウドサービスの理解、授業改善に生かす方法を知る
- 生徒の端末活用能力を高める

具体の取組例	事業との関連等
<ul style="list-style-type: none"> ○ ICT推進委員会の設置 教頭、教務部長、研修部長、研修部ICT担当、教科代表、事務、授業改善推進委員 ○ 端末活用に関する校内研修の実施 <ul style="list-style-type: none"> ・ 端末 (iPad) の基礎操作、アプリの紹介 ・ Google Classroomの構築、活用方法 ・ Google Formsの作成、活用方法 ・ Google Meetの活用方法、画面共有 ・ Jamboard、スプレッドシート等の共同編集 ○ 生徒が端末操作に慣れるための朝の時間の確保 <ul style="list-style-type: none"> ・ 週に2日、Webサイトを利用したタイピングの練習 ・ 週に1日、「Midori-standard」を設定し、端末操作技術を高める取組 ○ 校内におけるオンライン授業の試行 <ul style="list-style-type: none"> ・ クラスの半分を別室にし、Google Meetを使った授業を実施 ・ スプレッドシートを利用し、遠隔での共同編集 (学習) ○ 校内研修と連携した1人1授業の実施 <ul style="list-style-type: none"> ・ 全教員によるICTを活用した授業の実施、交流 ○ ホームページで研究活動について発信 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 旭川市ICT運用・活用推進プロジェクト委員による研修を実施 ・ 旭川市立小中学校ICT活用研修会 iPadオンライン研修セッション視聴  <ul style="list-style-type: none"> ・ 上川管内ICT活用促進事業～プロジェクトIPPO～キックオフミーティング講師による講話を視聴

取組の成果

- 全教員が授業改善の視点でクラウドサービスを活用し、授業を実施できるようになった。
- 生徒の端末活用能力が高まり、全員がスムーズに授業に参加できるようになった。

課題解決に向けたプロセス