

1人1台端末の活用に向けた取組

函館市立あさひ小学校

(取組のポイント)

GIGAスクール構想として教育に係るICT環境が整備された中で、これまでの教育実践とICTのベストミックスを図ることが求められていることから、児童の学びの深化や転換、教師のICT機器を活用した指導力の向上をより一層高めることを目指した取組

取組に当たっての課題意識

- 教師のクラウドサービスに関する知識や技能の習得
- 端末の活用場面の精選による学びの質の向上

課題解決に向けたプロセス

具体の取組例	事業との関連等
<ul style="list-style-type: none"> ○ 校内組織の整備や研修計画の作成 <ul style="list-style-type: none"> ・全教科全領域で研修できるよう、教育課程推進部にICT推進担当者を配置 ・ICTの研修を位置付けた校内の研修計画の策定 ○ 校内研修の実施 <ul style="list-style-type: none"> ・デジタル教科書の操作方法 ・ClassroomのClassの作成と活用方法 ・MeetやJamboardの使用方法と活用方法 ・AIテキストマイニングの使用方法 ・Formsによる健康観察への活用方法 ・効果が見られた活用方法の共有 ○ Chromebookを用いた授業実践の検証や交流 <ul style="list-style-type: none"> ・教育委員会や他校の教員等へのICTを活用した授業実践の公開 (Google Classroomを活用した課題の配信及び回収、Jamboard、ドキュメント、AIテキストマイニング等) ・授業実践を通して、各教員がChromebookを授業で活用しながら学習効果が期待できる指導場面を考えたり、授業実践の検証や交流においてChromebook活用の効果について検討したりする研修を実施。 ・算数科の図形の授業実践では、Chromebookを用いて、児童が試行錯誤を繰り返しながら考えを深めることができるようなコンテンツを活用 ・グループ活動において、ドキュメントの共同編集機能を活用 	<ul style="list-style-type: none"> ・函館市南北海道教育センターによるICT研修への参加 ICT研修Ⅰ 4月～5月 ICT研修Ⅱ 7月27日(火) ICT研修Ⅲ 10月21日(木) ・函館市教育委員会によるICT活用に関する報告と助言 10月27日(水)



取組の成果

- 各教員が校内研修で深めた知識等を活用し、クラウドサービスを授業で活用できるようになった。
- 学びの質の向上に向けた端末活用場面の取捨選択について意識して授業実践を積み重ねることを通して、学校全体で学習効果が高いと考えられる端末の活用方法の整理及び共有を図ることができた。