

令和2年度

GIGAスクールで学校のICT機器整備を加速

① 全県立学校に無線LAN環境を整備



R1補正予算

全校

② 県立高校等に大型提示装置等を整備

普通教室等

- 大型提示装置
- 映写対応黒板
- 指導者用PC
- 実物投影機

R2当初予算

20校

③ 県立一関一高附属中、特別支援学校小・中学部の児童生徒1人1台端末の整備



1,152台

④ Wi-Fi環境等のない家庭用モバイルルータ等の整備



153台

⑤ 障がいに応じた入出力支援装置等の整備



⑥ 遠隔学習の実施に向けたWebカメラ等の整備

県立学校各6台

⑦ オンライン学習支援サービスの活用

スタディサプリ 高校3年生

Qubena 希望する市町村

⑧ 低所得世帯等への通信費の支援

高校生奨学給付金 上限10,000円(年)

3号補正予算

⑨ 県立高校生徒への貸出用1人1台端末の整備



4,160台

⑩ 総合教育センターの教員向けICT研修用機器等の整備

無線LAN、タブレットPC、大型提示装置等

市町村立小中学校でもICT化が加速

◆GIGAスクールによる1人1台端末等の整備、新学習指導要領による情報活用能力の育成(小学校:R2~プログラミング的思考、中学校:R3~プログラミングに関する内容の充実)

学びの改革プロジェクトの方向性について

令和3年度以降に向けた取組の方向性

新しい生活様式の中でのICTを活用した「学びの保障」の充実

ICTを活用した授業改善等の充実

ICTによる効果的・効率的な授業の実践 継続 R2~R4

岩大・県大との共同実証研究

【研究協力校 7校】

盛岡市立飯岡小・中学校、一戸町立一戸小・中学校、盛岡三高、花巻北高、水沢高

◆大型提示装置等と児童生徒1人1台端末を連動させた授業改善等



◆AIドリル等の教材を活用した個別最適化学習



◆遠隔教育(学校間のオンライン授業、家庭でのオンライン学習)

大学入学者選抜改革

◆教育情報ネットワークを活用した配信型の授業法の研究等



国際化人材育成

◆中学2年生・高校2年生での英検IBAを活用した英語力の向上



探究プログラムの実践

【岩手県版SSH 8校】

◆理数教科に関する課題発見等の探究的な学習の重点校での実施



研究発表会や教員向け研修等による実践内容の横展開の拡充

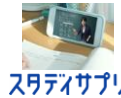
連動

オンライン学習支援の充実

新型コロナウイルス感染症対応で、学校が臨時休業等でも家庭での学習を継続(学びの保障)

スマホや1人1台端末等を活用したオンライン学習

オンライン授業や面談 課題・テスト等の配信 授業動画の配信 オンライン学習支援サービスの活用



総合教育センターによる支援

◆ICTを活用した授業改善やオンライン学習のための教員向けICT研修の充実、先進事例紹介
【R2.4月~】

市町村との連携

◆協議会設置による学習グループウェア、校務支援システム等の統一化の検討
【R2下期~】

民間企業等との連携

◆学習教材やオンライン学習支援サービスの活用、各学校での応用
【R2.9月~】