

四国中央市GIGAスクール構想

「確かな学力」「豊かな心」「健やかな体」の調和のとれた、子どもたちの「生きる力」を育む特色ある教育

GIGAスクール構想とは

GIGAとは「Global and Innovation Gateway for All」の略で、Society5.0時代に生きる子どもたちの未来を見据え、1人1台分のコンピュータ端末及び高速大容量の通信ネットワークを一体的に整備する取組です。

1人1台端末として小中学校にChromebookを整備



1人1台端末は令和の学びの「スタンダード」

多様な子どもたちを誰一人取り残すことなく、子どもたち一人一人に公正に個別最適化され、資質・能力を一層確実に育成できる教育ICT環境の実現

これまでの
教育実践の蓄積

×

ICT

=

学習活動の一層の充実
主体的・対話的で深い学びの視点からの授業改善
社会とつながる協働的・探究的な学び

GIGAスクール構想では、個別学習、協働学習、一斉学習、家庭学習のどの学びにおいてもクラウドを利用し、学びを蓄積します。また、双方向の学びを可能にすることにより、学びの深化と学びの転換を図ります。

「1人1台端末」でない環境

一斉学習

- ・教師が大型提示装置等を用いて節説明し、子どもたちの興味・関心・意欲を高めることはできる

学びの
深化

「1人1台端末」の環境

- ・教師は授業中でも一人一人の反応を把握できる
- 子どもたち一人一人の反応を踏まえた双方向型の一斉授業が可能に



個別学習

- ・全員が同時に同じ内容を学習する（一人一人の理解度等に応じた学びは困難）

学びの
転換

- ・各人が同時に別々の内容を学習
- ・個々人の学習履歴を記録
- 一人一人の教育的ニーズや学習状況に応じた個別学習が可能に



協働学習

- ・意見を発表する子どもに限られる

- ・一人一人の考えをお互いにリアルタイムで共有
- ・子ども同士で双方向の意見交換が可能に
- 各自の考えを即時に共有し、多様な意見にも即時に触れられる



家庭学習

- ・プリントや練習帳、学習帳での同一の学習内容
- ・自主学習ノート

学びの
保障

- ・Chromebookでドリル型学習教材を活用した個に応じた学び
- 主体的に学びに向かう力の育成
- ・臨時休業中の双方向による遠隔授業等
- 学びの保障

