

令和3年度 沼津市の授業風景が 大きく変わります！

調 べ 学 習



インターネットで様々な情報を集めて、整理・分析できるんだ

表 現 ・ 制 作



撮った写真や動画を試しながら発表資料や作品を作ることができるよ

協 働 学 習

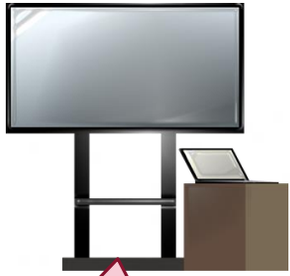


画面を通して意見を共有したり、共同編集したりしながら勉強できるね

個 人 端 末



鉛筆やノートと同じくらい、授業に欠かせない“文房具”だね



小中学校に専用高速回線を整備し、無線LANを増強します。



大型提示装置を小中学校普通教室に整備します。



GIGA

一人一台 PC端末として
“Chromebook” を導入します。

これまでの
教育実践の蓄積



ICT機器を使った
新しい教育

「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」

GIGAスクール構想とは？

- 一人一台端末と、高速大容量の通信ネットワークを一体的に整備することで、特別な支援を必要とする子供を含め、多様な子供たちを誰一人取り残すことなく、公正に個別最適化され、資質・能力が一層確実に育成できる教育ICT環境を実現する。
- これまでの我が国の教育実践と最先端のICTのベストミックスを図り、教師・児童生徒の力を最大限に引き出す。(リーフレット「GIGAスクール構想の実現へ(文部科学省)」から)