^{ネクスト} ギ ガ NEXT GIGA"で目指す未来の学び GIGAスクール構想、次のステージ

> 学校教育課 20545-55-2869 四0545-53-2862 ■ gakukyou@div.city.fuji.shizuoka.jp



GIGAタブレットは 学校の様々な場面で大活躍

けがをして今日は学校に行けないけど、GIGA 朝の会 タブレットを使って家でリモート授業を受け るよ クラスのみんなで考えた意見が、GIGAタブ 1時間目 レットで共有されるよ。 国語 みんなの意見を知り、自分 の考えが深まるね 2時間日 図形や立体を自由に動かしたり、変形したり 算数(数学) できるから、イメージが広がるね 3時間目 実験の様子を動画で撮影して、何度でも確認 理科 🔠 することができるよ 農業や工業など様々な仕事について、実際に 4時間目 働く人からオンラインで、直接、話を聞く 社会 🕮 ことができるよ 委員会活動の企画で、みんなに好きなことに 昼休み ついてアンケートを取るぞ!誰でもGIGA タブレットで回答できるから便利だね 5時間目 作曲アプリで作ったメロディを、みんなに聞 いてもらおう! 音楽 今日の宿題は、AIドリル!自分の苦手な問題 や、力をつけたい教科の 放課後 問題にGIGAタブレットを 使ってチャレンジするよ

された学びや協働的な学びを、全国の教育の場で 持続的に実現させる国の教育政策です。 大容量の通信ネットワークを整備し、 子どもが主体的に学習に取り組む力や、 児童生徒向けに一人一台の端末と、 誰 人取り残すことなく、 一人

人が未来を切り拓く力を身につけることを目指

り、深い学びにつながる可能性を広げてきました

個別最適化 学校に高速

進展しました。 構想」が本格的にスター の全ての児童生徒に一人一台のタブレ GIGAタブレット)を配備しました。 市では、令和3年度から「GIGAスクー 子どもたちの学び方が大きく変わ 教育現場でのICT活用が急速に 市立小・中学校

GIGAタブレットの役割

個別最適な学びの実現

います。

います。

います。

の課題を自分で見つけて改善する活動を行ってよりよい体の使い方について考える活動を行っています。例えば、体育の授業では、GIGAタブレッす。例えば、体育の授業では、GIGAタブレッの課題を自分で見つけて改善する力が育っていまの課題を自分で見つけて改善する活動を行っていました。

使う場面を自分で決定する授業が増えています。子ども自身が、学び方やGIGAタブレットを







NEXT GーGAとは?

これからの時代を見据えた学びの実現

の社会を生きていく上で重要です。 「現境を最大限に活用する段階が、GIGAスクール構想第二期、「NEXT G-GA」です。 ともたちが正しく理解し、どのように使いこなしどもたちが正しく理解し、どのように使いこなして、子がものかを考える機会を持つことは、これからの社会を生きていく上で重要です。

判断し、活用できる力を育成します。 学校教育において、多様な情報に対して適切にく活用する力がますます求められています。 また、デジタル社会が進展する中、情報を正し

新しいタブレット端末を導入

新しました。 | 今年10月、市内全てのGIGAタブレットを更



的な指導や支援を目指

夕を活用し、より効果学習履歴や学びのデー

また、学校としても

▲新しくなったGIGAタブレット

誰一人取り残さない教育を目指して

これから目指す学びの姿

かの課題が挙げられています。の質的向上や、授業での十分な定着など、いくつもたらしました。一方で、ICTを活用した学びー人一台端末による教育改革は、多くの成果を

の実現を目指していきます。もが自発的に学び、多様な価値を創造できる教育「NEXT GIGA」では、市内全ての子ど

ます。 続け、自ら未来を切り拓いていく力を育んでいき環境をこれからも進化させ、生涯にわたって学びーそして、個性や可能性を最大限に引き出す学習

