

令和3年2月

保護者 様

船橋市教育委員会

船橋市GIGAスクール構想について

平素より船橋市の教育活動にご理解とご協力を賜り感謝申し上げます。船橋市教育委員会では Society5.0 時代を生きる子供たち一人一人が、自らの可能性を発揮し多様な他者と協働しながら、よりよい社会と幸福な人生を切り拓き、未来を創り出していく力を育むために、ICT を基盤とした先端技術の効果的な活用を進める「船橋市 GIGA スクール構想」に取り組んでおります。

船橋市 GIGA スクール構想では、1人1台端末や電子黒板、学校内の通信ネットワーク等、ICT 環境を整備するとともに、これらの新しい ICT 環境と従来の教育活動を組み合わせることで、『子供たち一人一人の主体的・対話的で深い学び』の実現を目指します。

本市 GIGA スクール構想について、ご理解、ご協力くださいますよう、よろしく願いいたします。

～船橋市GIGAスクール構想について～ 1人1台学習端末を使った新しい学びがスタートします

Society5.0時代に生きる子供たちにとってICTを適切に活用できることは必要不可欠な能力になります。文部科学省の示すGIGAスクール構想の実現に向け、船橋市ではICT環境の整備等を進めています(船橋市GIGAスクール構想)。今後、各学校に学習端末等が整備され、それらを活用した『新しい学び』がスタートします。



*GIGAスクール構想とは

子供たち1人につき1台の端末(パソコンやタブレット)と高速大容量の通信ネットワークを整備することで、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、協働的に学ぶことで資質・能力が確実に育成できる教育ICT環境を実現する構想。

*Global and Innovation Gateway for Allの略

* Society5.0時代とは

国が提唱する未来社会の構想。人工知能やビッグデータ、IoT等の技術の急速な進展に伴い、これらの先端技術が高度化し、あらゆる産業や社会生活に取り入れられ、社会の在り方そのものが劇的に変わる時代。

整備される主なICT環境 1人1台の学習端末

iPad 8th Gen NEC Chromebook Y2



小学校及び特別支援学校



中学校

1人1台学習端末が整備されます。『朝、登校したら教室の保管庫(充電庫)から取り出し、机にしまい、帰るときに保管庫に戻す』そのような姿が、学校の新しい日常になります。

教室に電子黒板

電子黒板



小学校第3学年以上の普通学級、特別支援学級及び特別支援学校
※中学校の各学級には整備済み

GIGAスクール構想で目指す授業

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
視点からの授業づくり

これまでの教育実践とICTのベストミックスを図ることにより、教師・児童生徒の力を最大限に引き出す教育を行います。



みんなの考えを端末で共有し、グループごとに意見をまとめる



自分の課題(調べたいこと)をインターネットで検索

自分のペースで個別の課題に取り組む