

# GIGAスクール構想で野田市がめざす子どもの姿

## 自己の**学び**をもとに、他者と**協働**して、よりよい**未来**を切り拓く

生涯にわたって学び続け、  
社会の担い手として  
課題解決できる「チカラ」を育む

学びを人生や社会に生かそうとする  
学びに向かう力・人間性等

生きて働く  
知識・技能  
未知の状況にも対応できる  
思考力・判断力  
・表現力等

言語能力 情報活用能力 問題発見  
・解決能力

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

これまでの授業実践  
(野田教育の蓄積)

最先端の  
ICT

×

=

◎デジタルかアナログかの二者択一ではなく、学習の目標によって選択したり、両者を組み合わせたりすることで、より効果的な学習活動を展開することを  
目指していきます。

学習内容の確実な定着  
学習を広げ深める

異なる考え方を組み合わせ  
よりよい学びを生み出す

### 個別学習【個別最適な学び】

- 個に応じた学習  
一人一人の取組や習熟の程度等に応じた学習をする。  
・デジタル学習ドリルやアプリを使って、自分のペースで学習する。  
・自分の発表や演奏等を記録して、よりよいものにするために練習する。
- 調査活動  
インターネットやアプリを用いた情報収集、観察に  
おける写真や動画による記録等の調査をする。  
・必要となる情報をインターネットやアンケートアプリ等を使って収集する。  
・写真や動画による記録をいかして、新たな発見につなげる。
- 思考を深める学習  
アプリやデジタル教材を用いたシミュレーション等  
により考えを深める学習をする。  
・プログラミングの活動を通してプログラミングの思考をもつ。  
・コンテンツを使って、仮想的に操作を試行する。
- 表現・制作  
写真や動画等を用いて、資料や作品をまとめる。  
・目的に応じて資料や作品を制作したり、意見交換したりする。  
・制作過程を記録して、振り返りをする。

### 協働学習【協働的な学び】

- 発表や話し合い  
ペア、グループや学級全体に、意見や考えを提示して、  
発表や話し合いをする。  
・個人やグループの意見等を整理し、多面的・多角的に伝える。  
・提示資料や作品をもとに、話し合いを深め、新たな学習につなげる。
- 意見整理  
複数のさまざまな意見や考えを共有して、話し合いを  
とおしてまとめる。  
・互いの意見や資料等を把握して、話し合いを深める。  
・さまざまな意見を共有しながら再構築して、課題解決につなげる。
- 制作  
ペアやグループで資料や作品を分担してまとめる。  
・よりよい方法を検討しながら、同時に資料や作品をまとめる。  
・周囲の取組や表現工夫をいかして制作する。
- 遠隔  
児童生徒や校外の人材等と交流して学習をする。  
・異学年や他校の児童生徒と活動したり、地域人材や専門家等と学習する。  
・やむを得ず登校できない児童生徒と一緒に学習する。

### 環境整備【抜粋】

- ・児童生徒1人1台端末（Chromebook）
- ・高速大容量校内通信ネットワーク
- ・電源キャビネット（充電保管庫）
- ・クラウドサービス  
（Google Workspace for Education）
- ・遠隔授業向けWebカメラ・マイク
- ・モバイルWi-Fiルーター
- ・デジタル学習ドリル（eライブラリアドバンス）
- ・教職員端末（2in1タブレット）
- ・学級増等に対応したアクセスポイント増設 等

### 活用推進【抜粋】

- ・NICT\*プロジェクト
- ・ICT教育推進校
- ・デジタル学習ドリル推進校
- ・野田市教育研究会連携
- ・Noda GIGA net
- ・Googleパートナー自治体（研修・協力事業）
- ・野田市教育委員会主催研修会
- ・ICT活用状況調査
- ・運用ガイドライン・各種マニュアル
- ・NODA GIGA WEEK 等

浸透

「活用事例のおすそわけ」  
1000事例以上

## Step 3 いかす

「教科の学びをつなぐ」  
「社会課題等の解決や  
一人一人の夢の実現にいかす」

令和5年度～

＜教職員 活用目標値＞  
R3 週持ち時間の1/2程度以上  
R4 週持ち時間の3/4程度以上

緊急利用  
臨時休校時  
の持帰  
(学習保障)

## Step 2 つかう

「教科の学びを深める」  
「教科の学びの本質に迫る」

令和3-4年度

＜教職員 活用目標値＞  
R3 週持ち時間の1/4程度以上

## Step 1 ふれる

「すぐにでも」「どの教科でも」  
「誰でも」ふれられる1人1台端末

令和2-3年度

◎ICTの活用が特別なことではなく、  
当たり前のこととなるよう、児童生徒  
自身が「文房具」として自由な発想  
で活用できることを目指していきます。