

保護者向け  
リーフレット

# 子供たちの新たな学びのために



ふじみ野市 PR 大使  
「ふじみん」



QRコードから子どもたちの活動の様子等をご覧ください



## タブレット活用で取り組んだ新たな3つの学び

### 01 一斉の学び

子供たちの**基礎基本**を育むための**興味を引き出す**一斉の学習

デジタル教科書  
SKYMENU Cloud 等



▲デジタル教科書を使った一斉授業



▲ポジショニングで児童の想いをつかむ

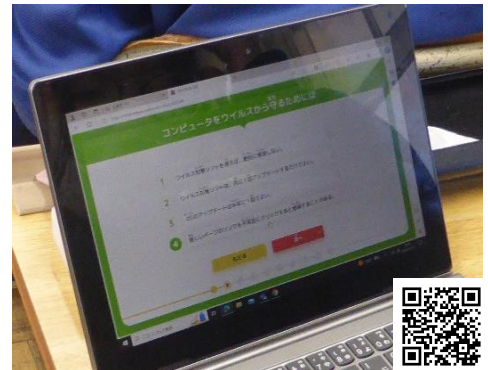
### 02 個別の学び

**AI機能**による**学習状況や理解度**に応じた個別学習

eライブラリ  
すららドリル  
事例で学ぶネットモラル



▲eライブラリを使ったドリル学習

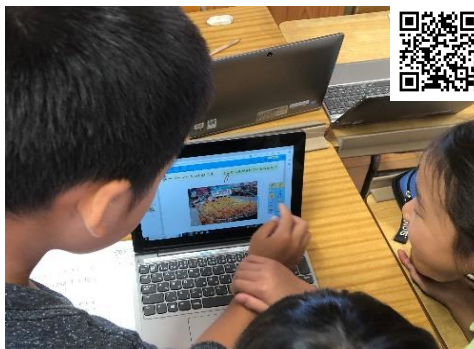


▲CBTでネットモラルを学ぶ

### 03 協働の学び

他者の考えを**共有**し、**多様な意見**を交流する学び

SKYMENU Cloud  
Microsoft Teams 等



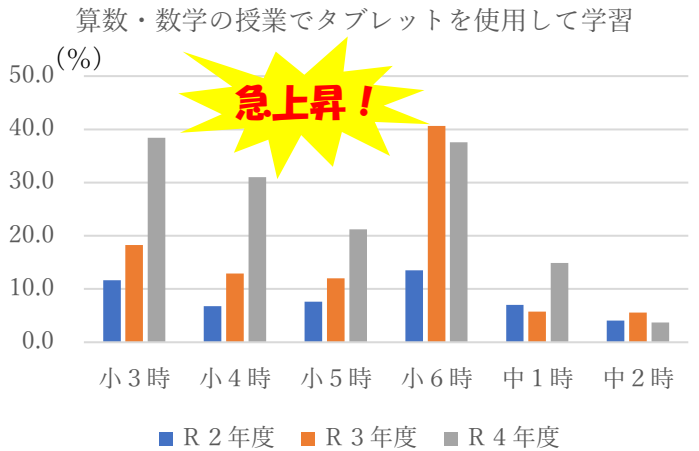
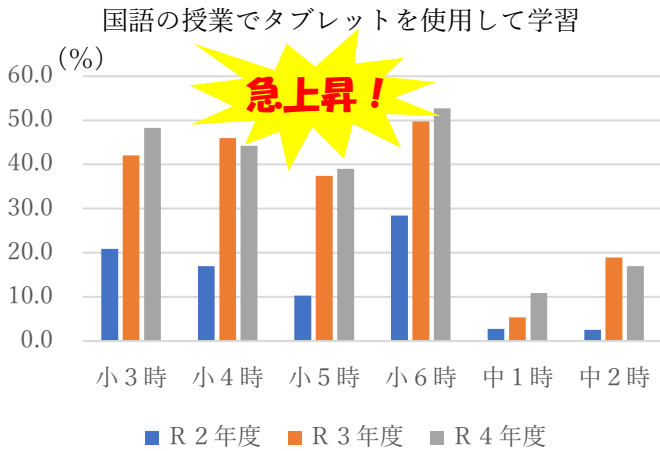
▲SKYMENU Cloud を使った学び合い



▲Microsoft Teams を使って意見交換

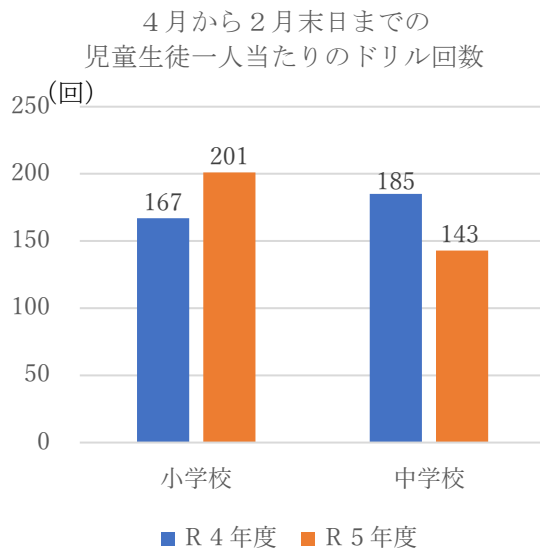
# タブレットの使用率は開始時の**2倍**に！

## 授業におけるタブレット端末の活用は年度ごとに上昇！



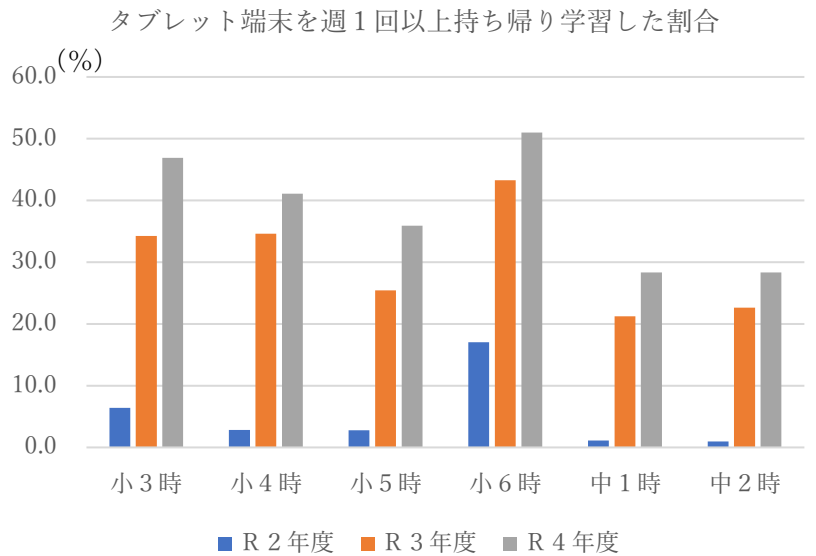
※令和5年度埼玉県学力学習状況調査児童生徒質問紙結果から

## AIドリルソフト「eライブラリ」の活用状況



## タブレット端末の持ち帰り状況も上昇！

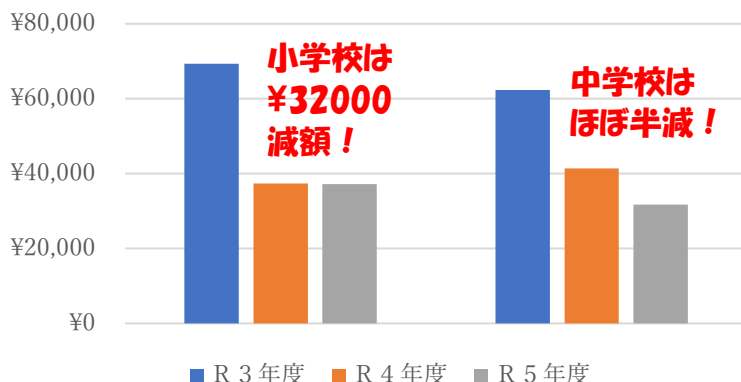
ふじみ野市では原則毎日持ち帰り、持ち帰って学習したかがポイント！



※令和3～5年度埼玉県学力学習状況調査児童生徒質問紙結果から

## 中学校は書き込み式AIドリルも導入！

## アプリ導入により資料集や問題集の購入を削減し 保護者負担の大幅軽減を目指していきます！



小学校1～6年・中学校1～3年で保護者から集金している教材費の総額  
(小学校13校、中学校6校の平均金額)

## 【児童・生徒活用動画】



小学校2年算数授業（九九の学習）での活用場面をご覧ください



中学校1年国語授業（故事の学習）での活用場面をご覧ください