

# 児童・生徒1人1台のタブレット端末での学習が始まります

大阪狭山市教育委員会

## タブレット端末でこんな学びが実現します

### 【一斉学習】



挿絵や写真の拡大表示、画面への書き込み等を活用した説明に加えて、音声や動画を用いた視覚的にわかりやすい教材により、興味・関心を高めることができます。

### 【個別学習】



デジタル教材などの活用により、自分に合った進度で学習することができます。また、教員が児童生徒1人ひとりの学習履歴を把握することで、個々の理解や関心の程度に応じた学びを実現することができます。

### 【協働学習】



タブレット端末や大型モニター、プロジェクタ等を活用し、子ども同士による意見交換や発表など、お互いを高め合う学びを実現し、思考力、判断力、表現力を育成することができます。

## なぜ、1人1台タブレット端末が導入されるの？

Society5.0時代（※）に生きる子どもたちにとって、タブレット端末は鉛筆やノートと並んで学習に必要なアイテムとなり、社会のあらゆる場所でICTの活用が日常のものとなっていきます。1人1台のタブレット端末は、特別なことではなく、学校の「スタンダード」となります。これまでの教育実践の蓄積と最先端のICT教育のベストミックスを図っていくことで、これからの学校教育は劇的に変わります。この新たな教育の技術革新は、多様な子どもたちを誰一人取り残すことのない、公正に個別最適化された学びや創造性を育む学びにも寄与するものであり、特別な支援が必要な子どもたちの可能性も大きく広げるからです。（文部科学大臣メッセージより引用）

（※）サイバー空間とフィジカル空間を高度に融合させたシステムにより、経済発展と社会的課題の解決を両立する人間中心の社会（内閣府Webページより）

### 導入する端末のOSはWindows

☆PC端末としても、タブレット端末としても使える2in1タイプです。

☆ご家庭のWi-fiへの接続も可能です。



### 主に活用するソフトやアプリケーション

☆学校と家庭をつなぐ  
G Suite for Education



☆自分のペースで学習できるドリル教材  
タブレットドリル

☆深い学びを実現させる授業支援ソフト  
ミライシード

☆子どもたちを守るフィルタリングソフト  
i-Filter

## 保護者のみなさまへお願い

導入するタブレット端末は家庭へ持ち帰って、家庭学習で活用することも想定しています。家庭にタブレット端末をインターネット回線に接続可能なWi-fi環境があると、より効果的な学習が可能となります。家庭におけるWi-fi環境の整備にご協力をお願いします。また、各家庭において使用する際のルールを決める等、家庭での準備についてご協力をお願いします。あわせて、右の事項についてもご確認をお願いします。

### （お願い）

- 学校から配付されるタブレット端末は貸与ですので、大切に扱ってください。
- タブレット端末の充電は、基本的には学校の充電保管庫で行いますが、長期間持ち帰る際には、ご家庭でお願いします。
- 市内・市外を問わず、転出される場合や卒業時には学校へ返却してください。
- 故障や破損、紛失・盗難があった場合は、速やかに学校へ連絡してください。

※学校から配付される「タブレット端末を利用するにあたっての注意事項」をお子さんと一緒に確認してください。