

## 【徳之島町】

### 1人1台端末の利活用計画

#### 1. 学びのビジョン

1人1台端末等のICT環境を活用し、「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実を図る。

目指す学びの姿は以下の通り。

- 主体的・対話的で深い学びの推進
- 学習履歴やeポータルを活用した自己調整学習（メタ認知力の育成）
- 遠隔授業や反転学習、家庭学習の促進

#### 2. GIGA 第1期の成果と課題

##### 【成果】

- 1人1台端末の整備と校内ネットワーク環境の整備完了
- AIドリルやeポータル等の活用が一部の学校で定着
- ICT支援員の配置や校内研修の実施による支援体制の整備

##### 【課題】

- 教員のICT指導力のばらつき
- 端末の持ち帰り学習の浸透度が低い
- 端末の性能不足・破損・保証切れ等による学習支障
- ネットワーク接続の不安定さや同時接続数の不足
- ICT支援員の人員不足

#### 3. 利活用の方策

- AIドリルやeポータルを活用した個別・協働学習の推進
- 年1回の集合研修と個別研修を組み合わせたICT指導力向上策
- 不登校・災害時などに対応した多様な学習環境の整備
- 学力や思考力、自己調整力の育成に資する活用の質の向上

#### 4. 今後の計画

年度            主な施策

令和7年度 2nd GIGA 端末の更新、新端末活用研修の開始

令和8年度 ネットワークアセスメントの実施（予定）