

タイトル	Apple TV の効果的な活用
教科・領域	教科・領域全般
単元名	
概要	<p>HDMI ケーブルを準備し、インターネット環境が整った場所であれば、iPhone や iPad の画面をテレビやプロジェクターに無線で拡大提示することができる。</p> <p>生徒の授業中の姿勢や報告の様子・成果の過程等を、iPad で撮影してテレビやプロジェクターに映すことで、授業を振り返る際に効果的に活用できる。</p>

### Apple TV



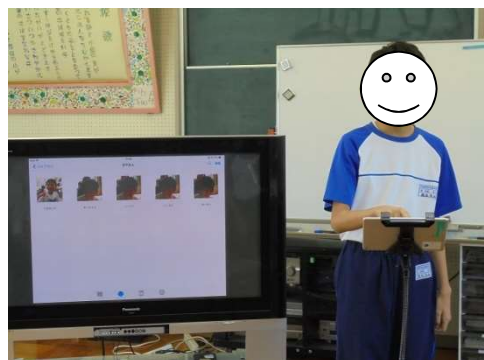
### 好きなこと紹介



### ふりかえり



### 発表



タイトル	絵カードカウンター
教科・領域	作業学習「手工芸」
単元名	小物を作ろう
概要	<p>麻ひもを編んでブレスレットを制作している生徒が、編んだ回数を確認するために使用している。</p> <p>ひもを1回編み込むごとに、赤い丸のマークをタッチして消しながら作業を行うことで、作業に見通しをもつことができ、集中力を持続させながら取り組むことができる。マークをすべて消すと「できました」という文字がポップアップ表示される。その表示を見て、生徒が自分から「できました」と作業の報告をすることができる。</p>



タイトル	360°カメラ
教科・領域	作業学習「手工芸」
単元名	小物を作ろう
概要	<p>カメラのスイッチを入れ, [設定]→[ネットワーク]から [PIXPRO SP360]を選択し, 専用アプリから使用する。</p> <p>写真と動画を撮影でき, 保存はカメラのマイクロSDカードに保存する。再生はカメラの電源を入れ, ネットワークにつなげると, 専用アプリから再生する。写真でも動画でも360°画面を動かして確認できる。作業学習の振り返りに活用している。</p>

