


<p>児童、生徒・ クラスの実態</p>	<p>言語表出が少なく、自分の思いや気持ちを、言葉で表現することが難しい。希望を取る場合は、いくつかの選択肢を用意しておき、指さして気持ちを表現するようにしている。</p>
<p>指導目標</p>	<p>一日の振り返りで、活動している写真を見て、楽しかったことや頑張ったことを表現する。</p>
<p>場面や授業</p>	<p>6時間目の個別学習で、一日の振り返りをするとき。</p>
<p>使用したアプリについて</p>	<p>アプリ名 (PhotoGrid) 複数の写真を一枚にまとめる</p>
<p>児童、生徒・ クラスの様子 や変化</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>自分が活動している写真を一度に見ることができるので、自分の気持ちを表現しやすくなった。</p> </div> </div>
<p>アプリを使ってみて (感想や反省、今後知りたいことなど)</p>	<p>選択肢をすぐに作成できるので、生徒の気持ちや考えを理解するのに便利である。</p>

<p>児童、生徒・ クラスの実態</p>	<p>言葉による指示理解が難しい生徒がおり、一斉指導において指示を理解することが難しい。</p>
<p>指導目標</p>	<p>具体物を見せることで、指示の理解度を上げる。</p>
<p>場面や授業</p>	<p>生単「卒業文集を書こう」</p>
<p>使用したアプリについて</p>	<p>アプリ名 (CameraVision) 内蔵カメラの映像や内蔵マイクの音声を外部出力できる。</p>
<p>児童、生徒・ クラスの様子 や変化</p>	<div> </div> <p>昨年度の文集を参考例として、拡大してテレビ画面に映している。指導のポイントを指先で刺すことで生徒は注視することができ、指示の内容を理解した。</p>
<p>アプリを使ってみて (感想や反省、今後知りたいことなど)</p>	<p>拡大して提示することで、全体指導がしやすくなった。生徒たちも指示理解がしやすくなることで、指示を聞き返すことが少なくなった。</p>