






学年	教科等	単元等	活用アプリ
小5-中3	国語・社会	ジグソー法「広く調べ、考え、結論を出し、結果を分析する」	<div>オクリンクプラス</div> <div>選択肢集計・キーワード集計</div> <div>(エキスパート活動・ジグソー活動)</div> <div>テーマ別ボードでのカード入力例</div> <div></div> <div>集計用カード作成例</div> <div></div> <div>イラスト出典：いらすとや <a href="https://www.irasutoya.com/">https://www.irasutoya.com/</a></div> <div>集計結果例</div> <div></div> <div>共有コード</div> <div>共有コードを入力、またはカメラを起動して二次元コードを読み込む</div> <div></div> <div>pb01K1WM8KGM7QXRDYVEGP2MP6V9</div>
<div>授業内容</div> <div>それぞれが調べることの専門家になって、グループの意見をまとめよう</div>			
<div>準備：</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>共有コードを使用して集計用のサンプルカードを取得する。</li><li>みんなのボード（テーマの数分のボード+ 全体交流のボード1つ）を用意する。</li><li>集計用のサンプルカードに課題や選択肢などを入力して集計用カードを作成する。グループの数分複製して、全体交流のボードに送信する。</li></ul></div>			
<div>授業の流れ：</div> <div><ol style="list-style-type: none"><li>グループで、調べるテーマの担当を決める。</li><li>テーマごとに分かれて、各テーマのボード上で、調べた情報を集めたり、意見交流をしたりしながら、わかったことを自分で作ったカードにまとめ、そのテーマの専門家となる。（エキスパート活動）</li><li>最初のグループに戻り、それぞれのテーマについてわかったことを説明し合う。（ジグソー活動）</li><li>グループで課題について話し合い、全体交流のボードの集計用カードに、グループごとに結論と意見を入力する。</li><li>選択肢集計や、キーワード集計の結果を全体で確認する。</li><li>話し合いや全体の意見を聞いたうえで自分なりの考えをまとめたり、振り返りを行う。</li></ol></div>			
<div>サポートおすすめポイント</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>エキスパート活動で、調べてわかったことをICTを使って共有することで、短時間で情報の集約ができ、意見交流する時間を確保することができます。</li><li>社会で情報を集めて課題について考えたり、国語などで資料を分担して読み取り話し合う場面等で、役割を持って主体的に活動することで、より理解を深めることができます。</li><li>ジグソー法に集計を組み合わせることで、各グループの結論をより分析的に考察できます。</li></ul></div>			

