



クイズ番組のように盛り上がりよう

機能の使い方

先生は、スクールタクト上でいつでも「〇×投票」や「4択投票」を行うことができます。キャンバスに選択肢を表示させたり、口頭で伝えるだけでも構いません。結果はリアルタイムにグラフで表示され、匿名で集計されます。授業の導入などで、児童・生徒の興味関心を高めるために効果的に活用できます。

【使用する機能】投票機能

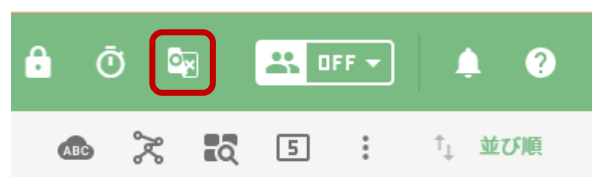
●小学校5年生・理科 「植物の花と実」

理科の授業で、植物を学習する単元です。動画の内容は、野菜と果実の違いを問うものですが、学習指導要領の範囲ではありません。よく知っている食べ物が、分類上、野菜や果実にそれぞれ分類されていることから、興味関心を高めるための導入として取り入れました。農林水産省での分類では、2年以上栽培される樹木で、果実が食用となるものを「果樹」と呼んでいるので、ここでは「りんご」が仲間はずれとなります。このように、理由が明確になると、もっと知りたいという気持ちになりますね。

	学 習 内 容	使用する機能
導入 7分	<p>〇今からクイズをします。選択肢の中から選んでください</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>この中で、仲間外れはどれでしょうか。A・B・C・Dの中から1つ選んで、「投票する」を押してください。理由も考えられるといいですね。</p> </div> <p>〇このクラスでは、「B」が多いようですね</p> <p>〇では投票を締め切ります。正解は……</p>	<p>課題配布</p> <p>投票機能</p>
展開 33分	<p>〇では、植物はどんな種類に分けられるでしょうか根・幹・葉・花・実などに分けられることを学習します</p>	<p>*事前に用意した課題を、共同OFFで配布</p> <p>*投票機能で「4択投票」を開始する</p> <p>*先生のみ、リアルタイムで結果をみることができる</p>
まとめ 5分	<p>〇さらに、落葉樹・常緑樹、針葉樹・広葉樹など、様々な分類に分けられることなどを紹介し、関心を高めます</p>	<p>*ムーブパーツで画像を動かしながら分類してもよい</p>

投票機能の使い方

右上の「〇×」ボタンを押すと、「〇×投票」「4択投票」を選ぶことができます。



投票はリアルタイムに集計され、匿名で集計されます。投票を終了する場合は「投票を終了」ボタンを必ず押してください。