



写真や動画を配布しよう

機能の使い方

先生は、スクールタクト上に写真を貼りつけたり、PDF形式で教材を用意したりして、生徒画面に資料を提示することができます。また、スクールタクト上に貼り付けた画像は、児童・生徒に「移動を許可」する権限（ムーブパーツ）を設定すると、児童・生徒が自由に動かすことができます。授業チャットを使って、動画のリンクを送ると、児童・生徒の手元で映像資料を見るることができます。

【使用する機能】ムーブパーツ 授業チャット

●小学校5年生・家庭科 「献立を考えよう」

家庭科の授業で、献立を考える単元です。最初に、「どの季節の野菜でしょうか」という課題を用意し、児童が指で画像を動かしながら「旬の野菜」について学びます。その後、動画クリップを視聴し、「旬」を意識した献立作りを行います。個人で作業させた後、クラス内でお互いに「いいね」やコメントを送りあいます。最終的には、学校栄養士の方にコメントをもらえると素敵ですね。6年生になると、「ご当地野菜」や「カロリー計算を意識した献立」などに学習が発展していきます。

	学習内容	使用する機能
導入7分	<p>○課題を配布します *事前に用意した課題を、共同OFFで配布</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> この季節の野菜でしょうか。 指で画像を動かして、それぞれの季節の枠のところに入れてみましょう。 </div> <p>○それぞれの野菜には、収穫できる時期があり、それを「旬」といいます</p> <p>○実際に、ビデオクリップで見てみましょう *大型モニターで回答一覧を表示しておく</p>	課題配布 ムーブパーツ 回答一覧 授業チャット
展開25分	○野菜の旬を意識して、いまの季節にぴったりの献立を作成してみましょう *共同閲覧モードにすることで、児童がお互いに見合って参考にすることができる	共同閲覧モード
まとめ13分	○お互いの献立に、「いいね」やコメントを送りあいましょう	いいね・コメント機能

授業での活用イメージ

- ・社会科での写真資料の提示…資料集の写真をスキャンして、ワークシートの代わりに配布できます。
- ・理科での実験動画の提示…NHK for Schoolなどのビデオクリップを授業チャットで配信できます。
- ・生活科での仲間分け…ムーブパーツは、ペン操作やキーボード入力に慣れない低学年の児童でも、簡単に操作できます。いくつかの画像を並べ、季節ごとに並べ替えたり、仲間分けしたりする活動ができます。
- ・図工での友達との鑑賞会…自分の作品を写真に撮ってキャンバスに貼り付け、共同閲覧モードに設定します。お互いの作品を見合って、「いいね」やコメントを送りあう活動ができます。