

LINE entry 動画教材 使用ガイド

教材の特徴

LINE entryの動画教材は、実際の授業を想定してナレーションが授業を進行するように制作しており、授業の開始から終了まで、動画が授業全体をサポートします。



動画教材一覧

学年・教科	4年生・算数		5年生・算数		6年生・算数	
教材名	プログラミングで角をかこう!		プログラミングで正多角形をかこう!		プログラミングで拡大図や縮図をかこう!	
リンク	教材サイト	動画サイト	教材サイト	動画サイト	教材サイト	動画サイト

教材ダウンロード方法

1. 上記の各教材「リンク」をクリックしてください。
2. 教材ページが表示されたら、学習資料のZipファイル(右図赤枠)をクリックしてダウンロードしてください。
3. Zipファイル内には教材一式が入っています。
 - ▶ (児童用)と表記されている「ワークシート」「教材リンク集」が、動画教材を使用する上で必要な資料となります。
 - ▶ 「教材リンク集」とは、LINE entryのwebサイト上でレッスンごとに用意された「ワークスペース」へスムーズにアクセスするためのリンク集です。
 - ▶ 「ガイドブック」には授業の進行例が記載されています。動画教材もこの進行例に沿って制作されていますので、あわせてご参照ください。



準備する物

<教員>

- ・動画教材等を映すためのPC、プロジェクタ、スクリーン（または大型モニター）

<児童>

- ・児童用端末(PC又はタブレット)・1グループに1台または1人に1台
- ・ワークシート……………印刷して児童に配布
- ・教材リンク集……………各児童用端末で教材リンク集を開けるように準備
 - ※ワークシートに記載されたQRコードから各「ワークスペース」を開くことも可能
- ・筆記用具

使用手順

<事前準備>

1. 教室でPC、プロジェクタ、スクリーンを用意し、動画教材を映す準備をしてください。
2. 教員用PCは、動画教材の他にワークシートや、教材リンク集からワークスペースを開いてください。
3. 児童用端末で、「教材リンク集」からLINE entryの「ワークスペース」が開くことを確認してください。
4. 児童に端末とワークシートを配布してください。

<授業時>

1. 動画を再生してください。
2. 動画教材のガイドンスに従って、ワークや発表の際は一時停止などの操作をしてください。
(必要に応じて投影を動画からワークシートやワークスペースの画面に切り替えて進行)
3. 動画教材は45分授業にあわせて設計していますが、ワーク等の進行状況に応じて調整してください。