

ICT活用教育

小学校・中学校の学級活動で
子どもは自分を語り続けます All About Me

実践事例 NO.5

発行：伊那市教育委員会学校教育課
編集：ICT活用教育推進センター

学級活動（学級びらき・自己紹介）をKeynoteで



All About Me (Keynote) で学級づくり

新学期が近づいてきました。自己紹介をする場面がたくさんあります。そんな時に使ってみてください。びっくりするほど、子どもたちが自分のことについて語り始めます。

Keynoteに用意されている様々な図形を活用して、自分の好きなことやもの、趣味、家族、得意なスポーツなどを表す部品を自由に並べて自分のプロフィールを作ります。子どもたちは生き生きと自分について語ることにまちがいなしです。

生徒のプロジェクト
自己紹介カード



※さらに詳しい説明が「ICT活用教材DB」にありますのでご覧ください。

All About Me ってどうやるの？

All About Me のやり方は簡単です。

- 1 先生方のiPadのGoogle Driveの共有ドライブの中に「ICT活用教材DB」にアクセスします。
- 2 「04ICT活用教育実践事例集」>「005学級びらきKeynote」>「AllAboutMeJP」をダウンロードします。
- 3 「AllAboutMe」を児童生徒に配布します。配布はAirDrop、Google Driveからのダウンロードなど児童生徒が慣れている方法で結構です。
・教材用のファイルを児童生徒と共有するための手順は、次の通りです。
- 4 「ここからはじめよう」のスライドから、どのシルエットでスタートするか選びます。
- 5 画面上部の「図形」をクリックすると、500種類以上の図形から選んで使うことができます。色や大きさを変えたり、パーツを動かしたり、アニメーションをつけることもできます。複数のパーツでできている図形を分割して利用しても良いでしょう。
- 6 シルエットの中に自分の好きなことやもの、趣味、特技や得意科目など、自分を表す図形を入れます。できあがったら「自己紹介」しましょう。

→ 推進センターで提案する来年度の「カリキュラム」です。授業実践を通して検討していきますので、実践された様子をお伝えいただければありがたいです。ご協力お願いいたします。

2021	伊那市 ICT活用教育 小中学校カリキュラム	プログラミング教育 学習活動の分類：C
1年	写真・マークアップ 表現する 保存	viscut
2年	写真・マークアップ 共有する 共同制作 保存	ScratchJr
3年	ローマ字入力 Keynote基本 共同制作	Scratch
4年	プレゼンテーション 折れ線グラフ レポート	Scratch
5年	プレゼンテーション 映像編集 レポート	Scratch
6年	プレゼンテーション 音楽制作	micro:bit
中学生	クリエイティブな学びを実現する Pages Numbers Keynote ファイル カメラ ドライブ iMovie Clips GarageBand schoolTakt	技術 STEAM micro:bit

ICTを活用した学習場面とそのつながりを意識してみよう

文部科学省 「学びのイノベーション事業」実践研究報告書（平成26年）によって整理された学習場面

A 一斉学習

B 個別学習

C 協働学習