

# Edulution

令和5年度千葉県教育庁教育振興部  
学習指導課ICT教育推進室発行  
GIGAスクール通信 vol.17 (R6.2.16)

教育 (Education) × 進化 (Evolution) の造語  
「ICT」を効果的に活用することで、  
教育の次なるステップを目指しましょう。

## 旭市のポータルサイトを活用したICT教育推進

旭市内の先生向けにポータルサイトを運用している旭市教育委員会の高橋直樹指導主事と石見孝男ICT教育アドバイザーにお話を伺いました。

### 1 Asahi GIGA School for Teachers

旭市のポータルサイトはMicrosoftのSharePointを活用して作られており、旭市内の教職員とICT支援員のみが閲覧可能で、市内の教職員であれば、誰でもダウンロード、アップロードができます。大事なことは、「**学校現場が必要としている情報を提供すること**」と考える旭市のポータルサイトを紹介します。

SharePointとは、組織内のWebサイトを作成し、情報を保存、整理、共有、アクセスすることができるマイクロソフト社が提供するサービスです。

#### 旭市のポータルサイトのトップページです！



 通知・お知らせ、主催事業 市教委からのお知らせや通知、給食センターに関する情報	 実践紹介 市内と他市町村先進校の実践紹介、実践のヒントに関する情報	 授業で使える資料・リンク ICTを活用した指導に役立つ資料やリンク	 情報モラル 文科省教材を中心とした動画と指導案に関する情報
 ICT指導資料 TeamsやForms、ドリル、デジタル教科書、プログラミング等の情報	 運用資料・マニュアル タブレットや充電保管庫等、主にハードウェアに関する情報	 すぐ使える！テンプレート集 アンケートや小テスト、新聞テンプレート等を情報共有	 わがまち旭 旭市に関する映像資料・リンク

### 2 サイトの紹介...学校現場の先生が必要な情報を提供

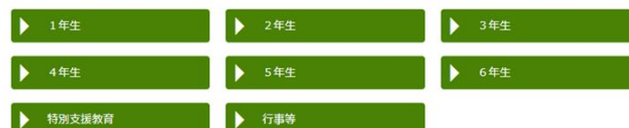
#### 【通知・お知らせ・主催事業】

- 通知文書
- 教職員研修
- ICT校内研修資料
- ICT教育推進委員会
- 校務のICT化
- ICT教育通信
- 年次更新作業手順

#### 【実践紹介】

- 小学校は学年別、中学校は教科別に色々なサイトから集めた授業動画が保存されています。
- 市内の小中学校の事例は簡単な説明とクリック先にA4版1枚の授業シートが参考にできます。

小学校・授業動画



**【授業で使える資料・リンク】**

マット運動の動画は旭市の先生によって作られた「前転」「後転」「倒立回転」「はねおき」「倒立」等の1分程度の動画が約20本保存されていて、模範演技を授業中にいつでも提示することができます。

**◆倒立回転・倒立回転跳び**



**◆前転**



**学校給食**

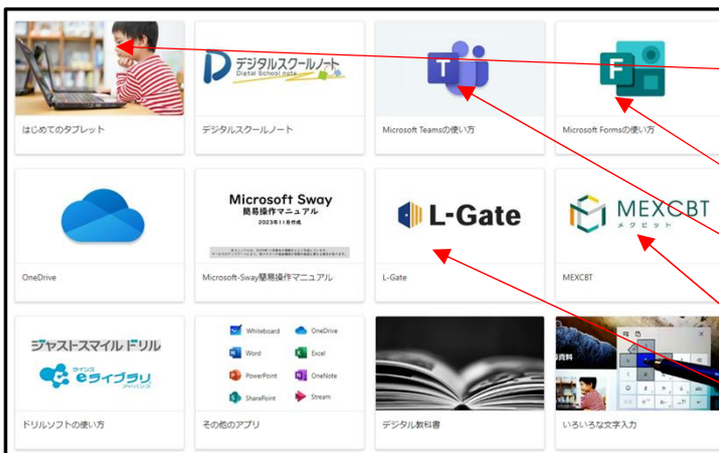


**【授業で使える資料・リンク】**

栄養教諭が中心となって制作した「きゅうしょくチャンネル」では5分程度の動画が35本保存されており、授業や給食の時間で視聴するなどして、食育指導に活用されています。

**【ICT指導資料】**

アプリの使い方がわからない時に、ここを見ればいつでも使い方がわかります。テキストベースの資料に加え、研修動画も収録されていて、ICTが苦手な先生でもわかりやすい内容となっています。また、初めてタブレットを使う小1のための教材が、パッケージ化されています。



ファイル	ホーム	挿入	描画	ページレイアウト	数式	データ	校閲	表示	ヘルプ							
M250																
1	【入力について】「支援希望日」は、可能な限り多く設定をお願いします。支援日決定後、訪問前に支援内容を入力してください。支援員が事前に確認します。															
2	「ファイル」は自動保存されます。上部の「保存済み」をご確認ください。															
3	＜令和5年度 ICT支援連絡票＞															
4	①支援希望日（毎月15日まで） → ②支援決定日（毎月20日頃） → 支援1															
5	中央小	月	日	午前	午後	研修	備考	訪問時刻	支援	学校へのメッセージ	年組	教科	内容	指導者	年組	
248	11月29日(水)											4C	道徳	Formsを使った道徳の補助		5C
249	11月30日(木)			○				9:15	支援							
250	12月01日(金)															

**【ICT支援スケジュール管理】**

学校と支援員がスプレッドシートを共有し、支援日の希望と決定、支援内容について記入できるようになっています。電話やFAX、メールに比べて日程調整に要する時間を大幅に短縮できます。

**3 旭市のICT研修**

**【ICT授業マイスター育成事業】**

市内の各学校から1名(大規模校からは3名)を育成対象者とし、授業実践を行っています。令和5年度は24名が対象となり、指導主事や管理職に事前事後指導を受けることになっています。さらに、得られた実践は市内に環流されています。

**【内田洋行との共同実践研究】**

内田洋行の開発したデジタルノートである「デジタルスクールノートクラウド版」について、内田洋行と共同で研究をしています。内田洋行の関係者が授業を参観し、教員とともに振り返ることで、よりよい活用ができるよう研究をしています。