

L-Gate活用 学校設置者向け ガイド

- まずはじめに行うこと P.7
- よく使われている機能 P.8
- 利用履歴の確認 P.9



 L-Gateを使い始めるにあたって、学校設置者でまずはじめに行う作業をご紹介します。

学校設置者
(教育委員会など)



- ・アクセスURL
- ・マニュアルとヘルプデスク
- ・その他の設定情報 など…



and



お知らせ



各学校

1

学校設置者様から各学校に下記を通知します。

- ・アクセスURL
- ・ローカルユーザーの場合はIDとパスワード
- ・その他の情報

例)

- ・学校設置者から配信した教材・アプリは自由に利用してもOK
- ・不明な点があれば無償ヘルプデスクを使用してもOK
- ・(MDM配信の場合)ブラウザのトップページの変更のお知らせ
- ・(手動設定の場合)ショートカットの設定方法

ポイント

共有は文書やメールの他、L-Gateのお知らせ機能を併用するのがおすすめです。

マニュアル:

[お知らせを全体管理者から配信する | L-Gate](#)

マニュアル



簡単にアクセスできるように設定しましょう



or



MDM

手動



2

デスクトップやホーム画面にL-Gateアイコンを配置し、スムーズにアクセスできるようにするのがおすすめです。

設定パターン1

学校設置者・運用保守業者がMDMからアイコンを配置する。

設定パターン2

教員・児童生徒がアイコンを手動で配置する。

詳しい設定方法は別紙をご参照ください。

学校設置者がL-Gateをどのようにご利用いただけるかご紹介しています。

1. お知らせを掲載する

メッセージやお知らせを掲載してみましょう。

各学校に一括・個別でお知らせを掲載できます。公開対象を選べるので、先生だけではなく児童生徒向けのお知らせも発信できます。

活用マニュアル

各学校へのお知らせも一括で!

マニュアル

お知らせの例: 市内学校への一斉連絡、長期休暇前の注意喚起、入学・卒業等のメッセージなど

2. 教材・アプリを登録して公開する

教材サイトや都道府県や市区町村の独自コンテンツを公開しましょう。

学校単位、権限単位といった配信ができるので必要な範囲に絞って柔軟に公開できます。

活用マニュアル

購入したWeb教材の配布を簡単に!

公開例: 都道府県や市区町村のHP、学校設置者で購入した有料コンテンツなど

3. MEXCBTテストを配信する

MEXCBTテストを配信してみましょう。

MEXCBTに問題を登録してL-Gateから配信することで、学校設置者独自の学力調査も可能です。MEXCBTおよびMEXCBTへの問題登録方法は、文部科学省へお問い合わせください。

活用マニュアル

全体管理者から各学校にラクラク配信!

アンケート例: 学校設置者で用意したテストの配信、MEXCBTで公開されている問題の配信など

4. 利用履歴を確認してみる

どのくらい利用しているか確認しましょう。

各学校がL-Gateや教材・アプリに何回アクセスしたか確認できます。利活用の指標として、エビデンスを取得できます。

活用マニュアル

いつ、だれがアクセスしたか一目瞭然!

タイミング: 夜間のアクセス状況、土日や長期休業中のアクセス状況、有料教材コンテンツの利用回数、など



L-Gateの利用履歴機能で、各学校のICTの活用状況を把握できます。
蓄積したデータを活用して、ICT支援を進めている学校設置者も。

利用履歴の活用例

学校全体の
利用履歴を
CSVエクスポート



利用履歴を
様々な切り口で集計して...

集計の例

- ・ 月全体の使用状況
- ・ 日中や放課後といった時間帯での使用状況



端末使用状況 (2月全体)

学校名	生徒数	端末利用回数	2月利用率	前月利用率	増減
内田第一小学校	121	5551	45.9	40.1	5.78
内田第二小学校	200	2533	12.7	10.4	2.27
内田第三小学校	314	1870	6.0	5.2	0.76
第一洋行中学校	140	21688	154.9	150.1	4.81
第二洋行中学校	221	2556	11.6	5.9	5.67
第三洋行中学校	155	4332	27.9	28.2	-0.25

端末使用状況 (2月 日中 8:00~16:59)

学校名	生徒数	端末利用回数	2月利用率	前月利用率	増減
内田第一小学校	121	4442	36.7	35.3	1.41
内田第二小学校	200	1533	7.7	6.5	1.17
内田第三小学校	314	1500	4.8	1.4	3.38
第一洋行中学校	140	11232	80.2	78.1	2.13
第二洋行中学校	221	1500	6.8	5.6	1.19
第三洋行中学校	155	3221	20.8	20.3	0.48

端末利用回数は、児童生徒一人あたりの1ヶ月の利用回数を表示しています。
利用率は、端末起動回数を生徒数で割ったものです。

レポートの一例

データによる学校運営に活用



ICT活用の指標として



ICT支援員による、学校サポートの参考資料として

ウチダの教育ソリューション



ICT支援員についてもっと詳しく。

<https://www.uchida.co.jp/education/solution/index.html>