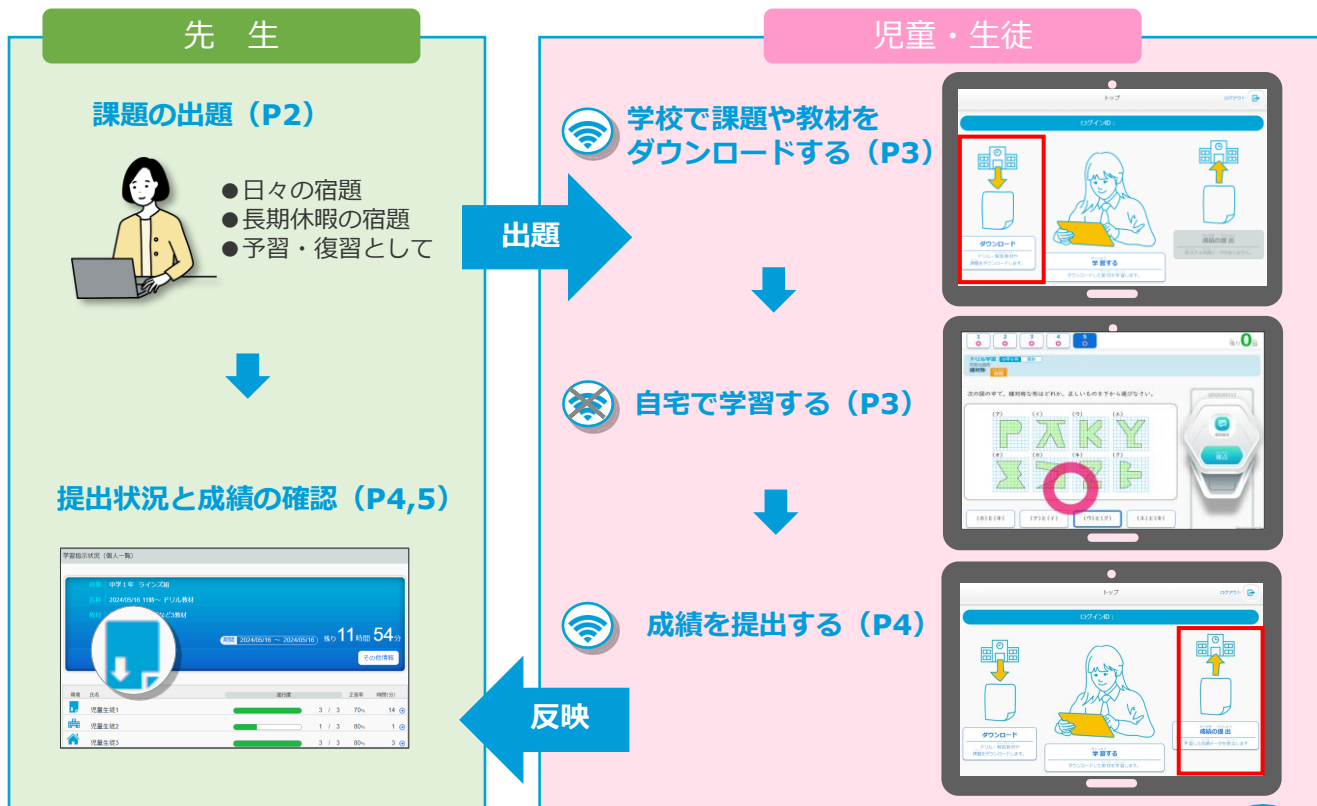


# ダウンロード学習アプリ 使い方ガイド【先生用】

## 1. ダウンロード学習アプリとは

ラインズeライブラリアドバンス（以下eライブラリ）のドリル問題や解説教材を、各端末にダウンロードしてインターネット接続なしで学習できるアプリです。タブレットを利用した**持ち帰り学習**などに最適です。

### ご利用の流れ



### 初期設定をする

- 児童生徒端末にダウンロード学習アプリをインストールします。（P8参照）
- 学校コード【学校版】を入力し、eライブラリサーバー側と登録情報の照合をします。



- ① 学校コード【学校版】(1から始まる11桁)を入力
- ② [ログインして始める] を選択
- ③ 正しい学校名の表示を確認して[OK]を選択

#### 学校コードの確認方法

学校コード【学校版】は、アカウント一覧表に記載されています。  
※見当たらない場合は、ヘルプデスクまでご連絡ください。



#### 学校名が違う場合

表示された学校名が違う場合は【よくある質問 Q.9】を参照してください。

## 2. ログインをする（児童生徒）



■ ダウンロード学習アプリは、児童生徒が学習する機能のみです。先生機能はありません。

- ① 児童生徒アカウントのログインIDとパスワードを入力
- ② [ログインして始める] を選択



### 先生が利用するには？

先生アカウントのログインID・パスワードではログインできません。  
先生用に児童生徒アカウントを発行して利用します。

### アプリのバージョン

インストールしたダウンロード学習アプリのバージョンは、ログイン画面最下部に表示されています。

※最新版については、P8参照

## 3. 課題を出題する（先生）



■ ダウンロード学習アプリに出題した課題は、削除・変更はできません。

■ 先生からの課題内容は学校版・家庭版・ダウンロード学習で共通です。

### 教材指定学習を出題する

- ① 先生メニューにログイン
- ② [学習指示へ] を選択
- ③ [学習指示を出す(任意設定)]を選択
- ④ [教材指定学習]を選択

- ⑤ [対象][名称][教材]を選択
- ⑥ [期限設定モード]を選択
- ⑦ [提出期限]を選択 (4/1～翌年3/31)
- ⑧ [ダウンロード学習]の[学習可]にチェック ※必須
- ⑨ [出題する]を選択

### 確認テスト・自動個別課題を出題する

- 上記手順①～②を選択
- ③ [学年][クラス]と一覧から[教科]を選択
  - ④ [テスト指示]または[自動個別課題]を選択
  - ⑤ [対象]または[課題タイプ]を選択
- 上記手順⑥～⑨を選択



### 一斉学習について

ダウンロード学習アプリでは一斉学習は利用できません。

## 4. 教材や課題をダウンロードする（児童生徒）



- インターネットに安定して接続できる場所でダウンロードしてください。
- 班やクラス単位など台数を分けてのダウンロードを推奨します。
- 先生が課題を出題している際、[ダウンロード]を選択すると、自動で課題がダウンロードされます。



- ① アプリのトップ画面[ダウンロード]を選択
- ② ダウンロードする教材の[学年][教科]を選択



- ③ [一括ダウンロード]または[この単元の教材]を選択
- ④ [ダウンロード]を選択

**⚠ 学習済みの学習履歴がある場合、同時に[成績の提出]（アップロード）が行われます。**

### 📁 ダウンロードする教材

- [一括ダウンロード]は、一つの単元に含まれる教材すべてをダウンロードします。
- [この単元の教材]は、単元に含まれる教材を選んで個別にダウンロードします。
- 解説教材・確認問題は、単元や教材と一緒にダウンロードされます。
- 教材は30単元までダウンロードできます。31単元目をダウンロードすると、古い単元のドリル・解説教材から順に削除されます。

### 課題のダウンロード回数

- 先生からの課題をダウンロードできるのは【1回のみ】です。複数回ダウンロードできません。

## 5. ダウンロードした教材を学習する（児童生徒）



- ダウンロードした教材は、オフラインで学習できます。
- アプリのトップ画面から学習するコースを選択し、学習する教材を選択します。
- 「課題」「ドリル（単元学習）」「解説教材」の3つのコースを学習できます。



## 6. 学習した成績データを提出する（児童生徒）



- インターネットに安定して接続できる場所でアップロードしてください。
- 学習した成績データを提出(アップロード)すると、eライブラリ全ての学習履歴に即時反映されます。



- ② アップロード完了のメッセージが表示されたら [OK]を選択

提出可能な履歴がない場合、グレーアウトで表示されます。

- ① アプリのトップ画面[成績の提出]を選択



### 課題の成績提出

- 提出期限が過ぎた【OK】マークのついた課題は、次に[ダウンロード]または[成績の提出]を押すと削除されます。
- 提出期限を過ぎても、課題が未学習の場合は [ダウンロード]や[成績の提出]を押しても削除されません。
- 課題が出題されている状態で[成績の提出]を行うと、同時に課題もダウンロードされます。

## 7. 出題した課題の取り組み状況を確認する（先生）



- 学習指示一覧から、課題の取り組み状況を確認できます。（成績提出された履歴のみ）



- ① [学習指示へ]を選択
- ② [学習指示一覧]を選択



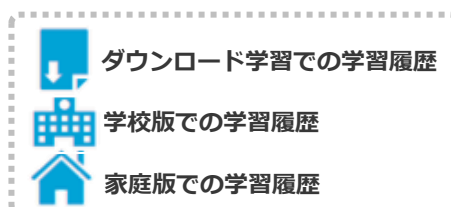
- ③ 出題した課題を選択



- ④ 左マークでダウンロード学習アプリからの提出であることを確認
- ⑤ 児童生徒名を選択 ※各教材の成績状況を表示

学年	教科	教材名	進捗度	正答率	時間
ドリル	中学1年	理科	身近な植物の観察	5 / 5 100%	1分
ドリル	中学1年	理科	身近な動物の観察	5 / 5 80%	1分
ドリル	中学1年	理科	水中の小さな生物の観察	5 / 5 60%	1分

- ⑥ 教材ごとの成績状況を確認



## 8. 提出した成績を確認する（先生/児童生徒）



■ 先生、児童生徒ともに、成績データを提出（アップロード）した学習履歴を確認できます。

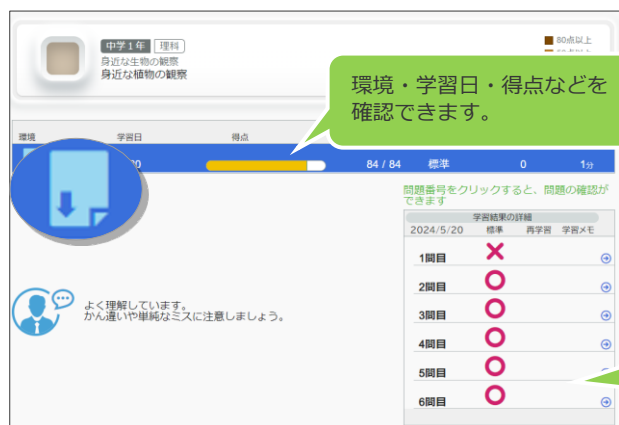
### 先生メニューで確認する（成績管理）



- ① [成績管理へ]を選択
- ② [個人ビュー]を選択



- ③ 氏名を選択
- ④ 教科を選択
- ⑤ 単元を選択
- ⑥ 教材を選択
- ⑦ [ドリル結果詳細]を選択



問題番号を選択すると、  
問題と解答を確認できます。

### 児童生徒メニューで確認する（ふりかえり）



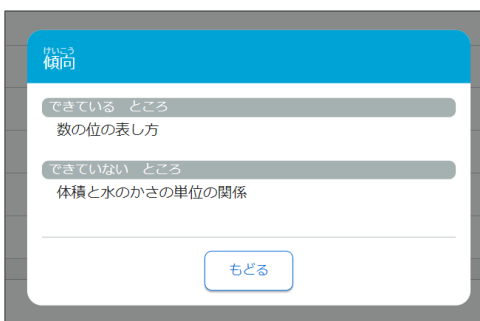
- ① 児童生徒メニュートップ[ふりかえり]を選択



- ② [学習結果へ]を選択



- ③ 今月の学習結果を確認し、[傾向]を選択



- ④ [できている/できていない]ところを確認

## 9. よくある質問

### 端末の容量

Q.1	アプリの利用に必要な端末の空き容量を教えてください。
A	必要な容量は【1.7GB前後】です。 1単元あたりの目安は【40MB前後】です。※教材によって異なります。
Q.2	「容量不足」のエラーメッセージが表示される際の、対処方法を教えてください。
A	必要な容量がある状態でエラーが表示される際は、ダウンロード学習アプリ内に一部不具合がある可能性があります。 ダウンロード学習アプリを削除またはアンインストールして、再インストールすると解消されます。 (Q.9参照)

### データ通信量

Q.3	ダウンロードのデータ通信量の目安を教えてください。
A	ドリルを10教材（解説教材10教材含む）ダウンロードすると約10MBの通信量が発生します。 ※あくまでも目安です。教材内容によって異なります。

### 教材のダウンロード

Q.4	教材はいくつまでダウンロードできますか？
A	教材は、1ユーザーにつき最大30単元までダウンロードできます。※課題は含みません。 31単元目をダウンロードすると、古い単元のドリル・解説教材から順に削除されます。
Q.5	先生からの課題はいくつまでダウンロードできますか？
A	先生が出題する課題のダウンロードに制限はありません。課題の出題にも制限はありません。 ※一つの課題で出題できる教材数は最大30です。
Q.6	児童生徒が「確認テスト」を選んでダウンロードできますか？
A	できません。先生が課題として出題するとダウンロードできます。
Q.7	間違えてダウンロードした単元や教材を削除できますか？
A	ダウンロードした単元や教材を選択して、削除することはできません。 ダウンロード学習アプリを削除またはアンインストールすると、ダウンロードした教材はすべて削除されます。(Q.9参照) その際、成績データを提出（アップロード）後に、ダウンロード学習アプリを削除してください。

### 他システムとの連携

Q.8	SSO（シングルサインオン）や、L-Gate連携に対応していますか？
A	対応していません。ダウンロード学習アプリは、IDとパスワード入力は必須です。

## 転入出

Q.9	転入出などで学校が変わった際の、処理方法を教えてください。
A	転入出で学校が変わった際、ダウンロード学習アプリを削除またはアンインストールして、再インストール後、新しい学校の学校コードを設定します。（次ページ参照）
	<p>■Windows端末をご利用の場合 ダウンロード学習アプリをアンインストールします。 ※学校側でできない場合は、導入業者または教育委員会へご相談ください。</p> <p>■Chromebookをご利用の場合 ・ダウンロード学習アプリの [ストレージを消去] でデータのみ削除します。 ※「設定」&gt;アプリ&gt;アプリを管理する&gt; eライブラリDL学習&gt;その他の設定と権限&gt;ストレージ&gt;ストレージを消去 ・[ストレージを消去]すると学校コード入力画面に戻ります。</p> <p>■iPadをご利用の場合 ダウンロード学習アプリを削除します。</p>

## 学校名の変更

Q.10	別の学校の学校コードを入力してしまった際の、対処方法を教えてください。
A	ダウンロード学習アプリを削除またはアンインストールし、再インストール後、正しい学校コードを入力します。（Q.9参照）

## 不具合

Q.11	ドリル問題で小数点が入力できない際の、対処方法を教えてください。
A	ダウンロード学習アプリのバージョンを最新にすると解消できます。（次ページ参照）
Q.12	[ダウンロード]を押しても課題や教材がダウンロードできない際の、対処方法を教えてください。
A	ダウンロードした課題でダウンロード学習アプリ内に一部不具合がある可能性があります。ダウンロード学習アプリを削除またはアンインストールすると解消できます。再インストール後、学校コードを入力します。（Q.9参照）



## 児童生徒メニューからインストールする



- ① 【学校版】児童生徒メニューにログイン
  - ② ライブラリ[アプリ ダウンロード学習]を選択
  - ③ 端末に対応したアプリの[ダウンロード]を選択
- ※インストールマニュアルをご参照ください。

## ダウンロード学習機能

- ◆ ダウンロード学習機能の概要
    - ・ ラインズeライブラリアドバンスのドリル問題と解説教材を、各端末内にダウンロードして学習できるようにする機能です。
    - ・ ダウンロードした教材はオフラインでご利用いただけます。ご家庭の通信環境に依存せずご利用いただけますので、タブレットを利用した持ち帰り学習などに最適です。
    - ・ 先生がダウンロード用の課題を設定し、それを児童生徒に学習させることもできます。
    - ・ 2022年4月から、「読解スキル」教材を課題に設定したり、ダウンロードして学習できるようになります。
- ※「読解スキル」および「算数の入力型問題で正答に小数点を含む問題」を学習するには、**最新版 (Ver.1.2.8以上) のダウンロード学習アプリが必要です。**

### ◆ 専用アプリケーションのダウンロード

ダウンロード学習機能をご利用になるには、専用アプリケーションのインストールが必要となります。アプリケーションをダウンロードし、インストールを行ってください。

Windows 版 <sup>※1</sup> Ver.1.2.20		<a href="#">インストールマニュアル (Windows 版)</a>
Chromebook 版 Ver.1.3.21		<a href="#">インストールマニュアル (Chromebook 版)</a>
iPad 版 <sup>※2</sup> Ver.1.2.21 <sup>※3</sup>		<a href="#">インストールマニュアル (iPad 版)</a>

※1 Windows11(23H2以上)/Windows10(64ビット版, 22H2以上)に対応 (Sモードを除く)

※2 iPadOS15.4以上に対応

※3 AppStoreはバージョンの反映までに時間がかかることがあります

## 先生メニューからインストールする



- ① 【学校版】先生メニューにログイン
- ② [ライブラリ]を選択
- ③ [アプリ ダウンロード学習]を選択
- ④ 端末に対応したアプリの[ダウンロード]を選択



端末へのインストールができない場合は、  
導入業者または教育委員会へご相談ください。

お問い合わせはラインズヘルプデスクまで

先生用フリーコール 0120-49-7130 (平日 9:00-17:00 携帯電話可)

先生・保護者用メール el-help@education.jp

※保護者様からのお電話での問い合わせは受付していません。

<2024年9月版>

Copyright©Lines Co.,Ltd. All Rights Reserved