

小学生タブレットコース3・4・5・6年生

早わかりガイド

この「早わかりガイド」では、Z会小学生タブレットコース3~6年生の \* 習をうまく進められるように、ふだんの教材の取り組み方や学習の しかたを説明するよ!



**トッケル** 小学生タブレットコース 3~6年生の勉強を応 えんするキャラクター。

🚺 Z-KAI

<sup>ねんど</sup> 2025年度

# 学習を始める前に

「Z会小学生アプリ」にログイン



Z会小学生タブレットコース3~6年生は、ブラウザ上で動作するWebアプリ「Z会小学生アプリ」を使って学習します。 ※「App Store」や「Google Play」などからインストールするアプリではありません。

受講環境を満たすタブレット端末をご用意ください。 ▽受講環境・サービス利用環境について

https://www.zkai.co.jp/el/tablet/



保護者の方がお読みください







ご受講に使用するタブレット端末で 左のコードまたは以下のURLから 「Z会小学生アプリ」のログイン画面へアクセスしてください。

▼「Z会小学生アプリ」 https://www3.zkai.co.jp/sho\_webapp/

「Z会小学生アプリ」へのログイン方法は スタートセット同封の「Z会小学生アプリ・my Z 設定ガイド」 をご確認ください。 ※「Z会小学生アプリ」は、受講開始月1日の約3週間前よりご利用いただけます。

マイクの設定

英語の学習では録音機能を使用します。

マイクの設定については、右のコードよりご確認いただき、必ず行ってください。 ※端末やOSのバージョンによって異なる場合があります。





前月23日ごろ





「Z会小学生アプリ」に教材・カレンダーが配信されるよ。カレンダーはお すすめスケジュールが設定されているから、予定にあわせてスケジュール を調整しよう。

\* 画像2 \* 画像2 \* (漢字ドリル」・「プログラミング学習 Z -pro」はカレンダー画面に表示されません。

# 2 さあ、学習を始めよう!



▲ トップ画面

【5・6年生のみ】トップ画面の 21 スピーキング アイコンは当月1日から 素くげっ 翌月20日まで表示されます。 毎月1日~

トップ画面には、当日取り組む教科のアイコンが表示され、教科のアイコンを選ぶと、学習を始めることができるよ。スケジュールからおくれている教科にはおくれを知らせるマークのが表示されるよ。

「学習」 から、教科ごとに学習したい回を選んで取り組むこ ともできるんだ。

※画像は5・6年生のものです。

### 毎日の学習の他に次のような学習もできるよ。

- ・「漢字ドリル」……「学習」から、「漢字ドリル」を選ぶよ。1年間で習う 漢字を書く練習をしよう。
- ・【5・6年生のみ】「オンラインスピーキング」…… <u>「スピーキング</u>アイコンか ら、オンラインスピーキングの専用サイトに行くことができるよ。
- ・「プログラミング学習Z-pro」……「学び 強 化ラボ」を選び、「プログ ラミング学習Z-pro」をタップ。

# 要点・確認問題に取り組む



「要点」と「確認問題」に取り組もう。 「確認問題」では「要点」の内容をふり返りながら取

#### り組むよ。

※画像は3年生のものです。

# 練習問題に取り組む



▲ 解き直し機能

「練習問題」に取り組むよ。学習した内容 が身についたか確かめよう!まちがえた 問題は、「解き直す」ボタンから解き直しを して、わからないところを残さないように できるといいね。



まちがえた問題 も解き直すと、 わかる!

### 「ステップ問題」に取り組む



▲ ステップ問題

# 3 「学習しん断レポート」で学習をふり返ろう

●「学習しん断結果」について





▲ 学習しん断結果



▲ 取り組み ※画像は3年生のものです。

毎月25日ごろに「学習しん断レポート」が配信されるよ。「学習しん断レポート」 で、その月の学習をふり返ろう。 「学習しん断レポート」はトップ画面の「記録」アイコンから確認できるよ。

「学習しん断結果」のグラフが大きいほど、その月に学習したことがしっかり理 解できているよ。

教科別のアドバイスもあるから、しっかり読んでから「提出課題」(4)に取り 組もう。

#### ●「取り組み」について

自分の学習をここで ふり返ることができ るんだね。

毎月25日ごろ

その月の学習にどれくらい取り組めているかを あらわしているよ。

25日ごろは、グラフがすべてうまっていなくても だいじょうぶ。



次の月の1日ごろに「取り組み」がこう新されるよ。グラフが全部うまっていた ら、その月の学習にすべて取り組めたということだよ。

# 4 提出課題に取り組もう



▲ 提出課題 ※画像は3年生のものです。



提出課題を出すと 「ぷちぽ」のほかに 「努力賞ポイント」 ももらえるよ。

### 「提出課題」提出時のご注意

保護者の方がお読みください

お子さまが「提出課題」の提出に慣れるまでは、下記の点にご注意いただき、サポートをお願いいたします。

「提出課題」は、複数の問題にわたって画面をスクロールしながら取り組みます。冒頭の問題だけに取り組んだ あとにお子さまが誤って「ていしゅつにすすむ」・「ていしゅつする」ボタンをタップしてしまう場合があります が、この場合、それ以降の取り組んでいない問題は白紙のまま提出されてしまいます。

その月のまとめとして「提出課題」に取り組もう!

<sup>もんだい</sup>とのなら、かくらん 提出する前に、すべての問題を解いたか、必ず確認してね。

それを見てから「ていしゅつにすすむ」ボタンをタップしよう。

「提出課題」の最後には、「問題はここまでです。」というマークが出てくるから、

「ていしゅつにすすむ」ボタンをタップすると、提出する前の確認画面が出ますので、取り組んでいない問題が ある場合は、「学習にもどる」をタップして戻り、すべての問題に解答してから提出してください。

# 「オンラインスピーキング」に取り組む(英語5・6年生)

トップ画面にまっじたされるアイコンから専用 サイトに行って、レッスンを受けたい日と先生 を選んでレッスンの予約をしておこう! レッ スン当日になったら、専用サイトに行ってレッ スンに取り組むよ。

ѷ҉Ѿめて取り組むときは、事前におうちの人に ッようしゃとうるく 利用者登録をしてもらおう。

※保護者の方が利用者登録をされるときは、「my Z(マイゼット)」の「ご受講ガイド」をご覧ください。

▲ トップ画面に表示されるアイコン \*トップ画面のアイコンは、当月1日 から翌月20日まで表示されます。



▲「学び強化ラボ」のこのアイコン からもオンラインスピーキング の専用サイトに行けます。

## レッスンの予習をしておこう

🚺 Z-KAI 🛛 🖉

オンラインスピーキングのレッスンを受ける前に、「学習」から「英語」を 選び、「オンラインスピーキングレッスンを受けよう」に取り組もう。 予習として、その月に学習した表現のおさらいや、レッスンで使える別の 表現を新たに学ぶことができるよ。

BORDERLINK

	委点学習 開題 演習
第1回 直己しょうかいをする	
第2回 友達をしょうかいする	
NOB STORY A, STORY BOILED	0   0
ステップ問題	
オンラインスピーキングレッスンを受けよう	I 🛛 I

※「小学生タブレットコースオンラインスピーキング」は、株式会社Z会とレアジョブ グループの株式会社ボーダーリンクの共同開発によるサービスです。小学生向 けオンライン英会話に定評のある同社の講師が指導します。

# 「Z会小学生アプリ」でできること



#### 1 学習

学習の進みくかやカリキュラムを確認できるよ。教材や教科を選ぶと、学習内容、「提出課題」のてんさく状きょうなどが一覧で見られるんだ。ここからも学習を始めることができるよ。当月以外の学習もここから取り組んでね。

### ふでばこの使い方

学習中に文字などを書くときには、「ふでばこ」を タップしよう。指で書くときには、「指で書く」を選ん でね。「指で書く」が選ばれていないときは、パーム リジェクション対応のデジタルペンシルを使って、画 面に手をついて書くことができるよ。





●デジタルペンシルで書ける(「指で書く」が選ばれていない)



## 漢字ドリルに取り組もう!

「漢字ドリル」では、新しく整う漢字を学習できるよ。 毎月の国語学習に合わせて、月に2回以上を自安に 取り組もう。書き取り練習では、アニメーションで筆 順を確認したり、書いた文字の字形を判定したりで きるよ。





「学び強化ラボ」には、学習のサポートや、情報提供のためのさまざまなコンテンツがあるよ。下記のアイコンをタッ プして始めるよ。

む ご 英語

#### 처 슾

### とどうふけん 都道府県学習3年/都道府県学習4年



47都道府県の形や位置などについて学 習するよ。3年生では名物や名所について のお楽しみ問題が、4年生では漢字を正し く書くコーナーがついているよ。

#### 情報リテラシー3・4年/情報リテラシー5・6年



学習でタブレットなどのたん末を使うとき のルールや気をつけること、たん末の活 用の仕方を学ぶよ。

## アルファベット道場(3・4年生)



アルファベットの音と形をゲーム感覚で楽 しく学べるよ。初めて英語を学習する人で もだいじょうぶ。少しずつ英語に慣れてい こうね。

#### <sup>たん ご</sup> 英単語道場(5·6年生)



英語の単語や表現をテーマ別に学べる よ。毎月の教材といっしょに活用して、英 語で言えることをどんどん増やしていこ う。

予約日を

忘れないようにね。

#### 文と単語のキソ(3·4年生)/文と単語練習(5·6年生)



英単語や英語の文について学習しよう。基本的な英語の表現やルールを身につけることが できるよ。また、「文と単語練習(5.6年生)」ではこれまで学習した単語クイズにも取り組め るよ。

#### 英語(オンラインスピーキング)

#### オンラインスピーキング(5・6年生)



レッスンの予約や受講はここからできるよ。

※ご受講 終 (表示されなくなりますので、「学び強化ラボ」よりご利用ください。6年生は2月号で 受講終了となり、3月20日を過ぎるとトップ画面のアイコンは表示されなくなります。



オンラインスピーキングのレッスンの流れや、 レッスンで使う表現を確認しよう。予約日を書 きこめる表もあるよ。

### 3 ぷちぽ

学習を進めると「ぷちぽ」というポイントがもらえる よ。ぷちぽの数に応じて地図上をすごろく形式に進 むんだ。かく得したぷちぽのポイント数や今自分が どこまで移動したか、ここから確認できるよ。 ※画像は3年生のものです。





毎月25日ごろに記信される「学習しん断レポート」 や毎月の提出課題の成績表、8月号と3月号の「実 カテスト成績表 | はここから見ることができるよ。

※提出目標日までに提出した場合、成績表は、翌月10日前後に 配信されます。



▲ 学習しん断レポート



**7-**KAI

Sony Global Education

「プログラミング学習Z-pro」は、株式会社Z会と株式会社ソニー・グローバルエデュケーション の協業により、プログラミング的思考の育成を目指した体験型プログラミング教材です。

# 2025年産の予定

物材日	てつづきしめぎり び 手 続 締切日		きょうざいはいしん 教材配信		「プログラミング	
¥X117 /7	3.4年生	5.6年生	予定日	まくひょうび 目標日	学習 Z -pro」 ミッション配信日	
2025年 <b>4</b> 月	3月1日	3月1日	3月21日	4月30日	4月1日	
5月	4月3日	4月2日	4月23日	5月31日	<sup>き かん</sup> 配信期間	
6月	5月3日	5月1日	5月22日	6月30日	4月1日~6月30日	
7月	6月3日	6月2日	6月23日	7月31日	7月1日	
8月	7月3日	7月2日	7月23日	* 8月31日	配信期間	
9月	8月4日	8月2日	8月22日	9月30日	7月1日~9月30日	
10月	9月3日	9月2日	9月22日	10月31日	10月1日	
11月	10月4日	10月2日	10月23日	11月30日	配信期間 10日1日~2026年	
12月	11月3日	11月1日	11月20日	12月31日	1月4日	
2026年 <b>1</b> 月	12月3日	12月2日	12月23日	2026年1月31日	2026年 1月5日	
2月	2026年1月5日	2026年1月5日	2026年1月22日	2月28日	配信期間 1月5日~3月31日	
*3月	2月3日	2月2日	2月20日	* 3月31日	※6年生は2月28日まで	



★実力テストに取り組むよ! 8月号には「夏休み実力テスト」、3~5年生の3月号には「学年末実力テスト」を配信するよ。 ※教科は国語・算数・理科・社会・英語です。

#### 保護者の方

「プログラミング学習Z-pro」 は該当期間の「ミッション」の み学習が可能です。配信後、な るべく早めにお取り組みくだ さい。「フィールド」は4月1日 に配信されます。年間をとおし て、何度でも取り組むことがで きます。

※3・4・5年生のみ。6年生は2月号までです。

## 学習時間の目安(1カ月)

3・4年生		国語	算数	理 科	社会	英語	未来探究学習
要点・確認問題+練習問題	1回20分	5回	5回	3回	3回	2回	1回
ステップ問題	1回10分	1回	1回	1回	1回	1回	_
提出課題	1回15分	1回	1回	1回	1回	1回	_

5・6年生		国語	算数	理 科	社会	英 語	未来探究学習
要点・確認問題+練習問題	1回30分	5回	5回	3回	3回	3回	1回
ステップ問題	1回15分	1回	1回	1回	1回	1回	_
提出課題	1回20分	1回	1回	1回	1回	1回	_
オンラインスピーキング	1回25分	—	—	—	—	1回	—

※8月号・3月号は学習回数の異なる教科があります。

※未来探究学習は、年4回「探究Do it!」があります。

※小学生タブレットコース6年生は2月号で終了のため、3月号はありません。

### 努力賞制度について

努力賞は「提出課題」や「実カテスト」を提出するともらえるポイントをためて、賞品と交換するしくみのことです。 努力賞ポイントは、Amazon ギフトカードまたは図書カードに交換することができます。 お子さまが「提出課題」や「実力テスト」に取り組む動機づけにお役立てください。





※努力賞についての詳細は、「my Z (マイゼット)」および「Z会小学生アプリ」の努力賞画面にてご確認ください。
※努力賞制度の賞品や必要ポイント数は変わることがあります。
※ Amazon、Amazon.co.jp およびそれらのロゴは Amazon.com, Inc. またはその関連会社の商標です。
※ 図書カード NEXT の画像はイメージです。

※ 海外でご受講の方は、Amazon ギフトカードのみ、メールにてお届けいたします。国内加盟店のみ利用可能な図書カードNEXTのお 申し込み(海外発送)はお受けできません。

### アプリ操作に関するご質問は「Z会テクニカルサポートセンター」へ

「Z会テクニカルサポートセンター」では、アプリの操作に関するご質問・ご相談を承っております。「ログインで きない」「パスワードを忘れてしまった」「音が聞こえない」「タブレットが動かなくなった」など、「Z会小学生ア プリ」で学習をしていて困ったときは、下記連絡先までお問い合わせください。専門のスタッフが対応いたします。

アプリ操作に関する ご相談は

する Z会テクニカルサポートセンター 通話料無料 0120-636-322

受付時間 月曜日~土曜日 午前10:00~午後8:00(年末年始を除く、祝日も受付)