






小学 こども用マニュアル

※がめんは かいはつちゅうのものです。じっさいとは ことなる ばあいがあります。

まなびボックス^{プラス}とは

 まなびボックス^{プラス}は、じぶんがどれくらいべんきょうしたかの「あしあと(きろく)」をのこすためのばしょです。

これまでのべんきょうをふりかえったり、つぎになにをすればいいかかんがえるときにつかいましょう。デジタルブック(本)の  まなびのたな や、デジタルドリル(もんだい)の  デジタマ でべんきょうしたきろくをのこして確認(かくにん)するために、このシステムをつかいます。

まなびボックス^{プラス}

- ①じぶんのID(あいでい)とパスワードではいる
- ②教材(きょうざい)をえらぶ
- ③課題(かだい)をやる
- ④ふりかえり

デジタマ

まなびのたな

- ①「まなびボックスプラス」から入(はい)ると、自動(じどう)であなたのページになります
- ②教材をつかう
⇒「せんせいから」「じぶんから」のふたつの方法(ほうほう)でとりくめます
- ③記録(きろく)がのこる

1. まなびボックス+^{プラス} にログインする

●せんせいからくばられた ID と仮(かり)パスワードをつかってログインします (まなびボックスプラスに入ります)。

したのアドレスから ページを ひらいてください。

<https://manabi-box-plus.sing.jp/>

右(みぎ)の二次元(にじげん)コードからでも 入れます。



2年A組2番

ユーザーID:

初期パスワード (はじめにログインするときにつかうパスワード) :

<https://manabi-box-plus.sing.jp/student/login>



ユーザーID

パスワード

ログイン

パスワードを忘れた場合は、先生に伝えてく

ログインをおします。



MSアカウントでログイン



Googleアカウントでログイン

せんせいからしじされた ID とパスワードを 入力(にゅうりよく)します。
⇒すべて半角(はんかく)英数字(えいすうじ)で 入力してください。
⇒じぶんの 組(くみ) や 出席番号(しゅっせきばんごう)におきかえるようしじされた英数字(えいすうじ)も、すべて半角(はんかく)で 入力してください。

ログインしたあとに、せんせいから Google(グーグル) や Microsoft(マイクロソフト)のアカウントと れんけいするようしじが あったばあい、つきからは、このボタンから ログインするようにしてください。

1. まなびボックス^{プラス} にログインする

がっこうのシステムによってそうさしなくてよいばあいがあります。
せんせいのしじにしたいがきましょう。

●パスワードをかえるためのがめんがでます。

いちばんうえのボックスにはせんせいからつたえられた仮(かり)のパスワードを入れ、「新しいパスワード」のところには、せんせいからつたえられたものとはちがうパスワードをいれましょう。

パスワードの変更をお願いいたします。

仮パスワード

新しいパスワード

新しいパスワードの確認

更新 キャンセル

①仮(かり)パスワードをにゅうりよくします。

②新(あたらしい)パスワードをにゅうりよくします。

③『更新』(こうしん)をおします。

④パスワードがあたらしくなります。

パスワードを更新しました。

閉じる

まなびボックス^{プラス}

ユーザーID

ユーザーID

パスワード

パスワード

ログイン

パスワードを忘れた場合は、先生に伝えてください。

MSアカウントでログイン Googleアカウントでログイン

⑤ログインがめんにもどり、せんせいからもらったユーザーIDをにゅうりよくします。


⑥②で入力した新しいパスワードをにゅうりよくします。

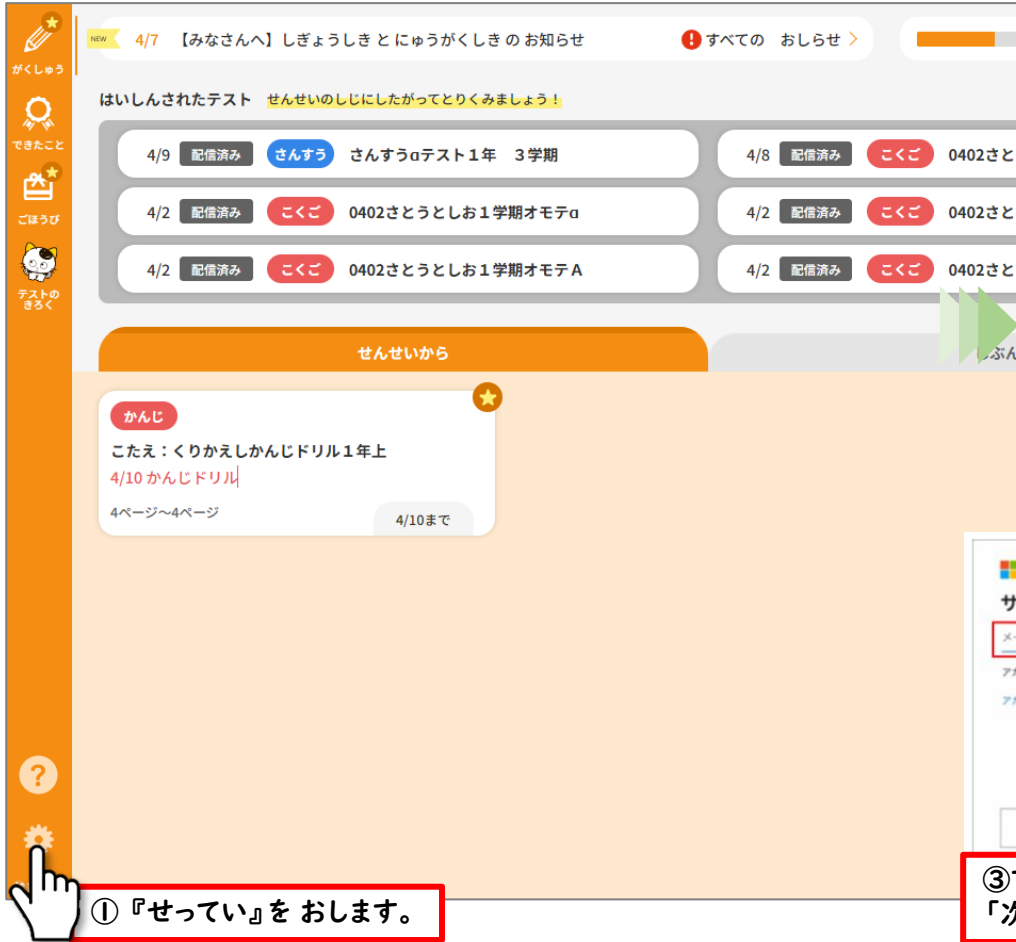
じぶんでパスワードをかえたあと、パスワードをわすれたばあいは、せんせいにいいましょう。



2. アカウントれんけい

がっこうのシステムによってそうさしなくてよいばあいがあります。
せんせいのしじにしたいがきましょう。

●がめんの  をタップして せっていのがめんをひらきます。



① 『せってい』をおします。



基本情報

ニックネーム 編集

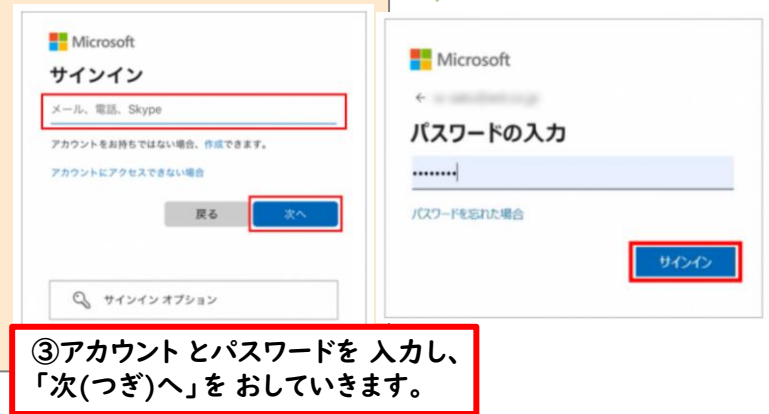
パスワード パスワード更新

アカウント連携

Microsoft 未連携 MSアカウントを連携

Google 未連携 Googleアカウントを連携

② せんせいのしじにしたい、「MSアカウントを連携」か「Googleアカウントを連携」ボタンをおします。



Microsoft サインイン

メール、電話、Skype

アカウントをお持ちではない場合、作成できます。
アカウントにアクセスできない場合

戻る 次へ

サインインオプション

Microsoft

パスワードの入力

パスワードを忘れた場合

サインイン

③アカウントとパスワードを入力し、「次(つぎ)へ」をおしていきます。

3. 『がくしゅう』(はじめのがめん)のせつめい

●ログインすると、はじめのがめんがひらきます。

せんせいからの おしらせが みられます。

かだいにとりくむと ポイントがたまってガチャをまわせます。

はじめのがめんがひらきます。



デジタルきょうざいをやったけっかがみられます。



きょうざいをとりくんでもらったごほうびのカードや ほうせきがみられます。



テストにとりくんだばあいには、けっかやミニ通知表(つうちひょう)がみられます。



このマニュアルがみられます。



パスワードやニックネームはここからかえられます。



4/7 【みなさんへ】しぎょうしきとにゅうがくしきのお知らせ すべての おしらせ >

はいしんされたテスト **せんせいのしじにしがってとりくみましょう!**

0

4/9	配信済み	さんすう	さんすうαテスト1年 3学期	4/8	配信済み	こくご	0402さとうとしお1学期ウラα
4/2	配信済み	こくご	0402さとうとしお1学期オモテα	4/2	配信済み	こくご	0402さとうとしお1学期ウラA
4/2	配信済み	こくご	0402さとうとしお1学期オモテA	4/2	配信済み	こくご	0402さとうとしお1学期オモテA

せんせいから

じぶんから

かんじ

こたえ：くりかえしかんじドリル1年上

4/10 かんじドリル

4ページ~4ページ

4/10まで

せんせいからだされた 課題(かだい)にとりくめますしめきりまでにならず やりますしょう。

デジタルドリルの デジタマをじぶんからつかうときは、ここを おしまししょう。

3. 『がくしゅう』(はじめのがめん)のせつめい

- 『がくしゅう』のがめんは、はじめは「せんせいから」のがめんになります。
「じぶんから」をおすと、このがめんが ひらきます。

The screenshot shows the 'Gakushū' (Learning) interface. At the top, there is a navigation bar with 'せんせいから' (From teacher) and 'じぶんから' (From myself) tabs. The 'じぶんから' tab is highlighted in orange and has a red box around it with a hand cursor pointing to it. A red arrow points from this tab to a text box that says '①「じぶんから」をおします。' (Click 'From myself').

Below the tabs, the page is for '1年生' (1st grade). A grid of 'Dajitama' (Dajitama) icons is displayed. The first icon in the top row, labeled 'デジタマ ひらがな' (Dajitama Hiragana), is highlighted with a red box and a hand cursor. A red arrow points from this icon to a text box that says '②デジタマのアイコンをおすと デジタマにとりくめます。' (Click the Dajitama icon to activate it).

Other icons in the grid include 'カタカナ', 'こくご', 'さんすう', 'さんすう', 'さんすう', '漢字', '漢字', '漢字', '漢字', '漢字', '計算', '計算', '計算', '計算', and '計算'.



5. まなびのたなの がめん

●きょうざいのブックアイコンをおすと、デジタルブックの がめんが ひらきます。
せんせいの しじにしたがって、ドリルの こたえあわせなどにつかきましょう。

1 / 51

2 **じゅんひ** 1. なかまづくりと かず

なまえ がつ 日にち

①

②

③

★えをみて、おなじ なかまを でかこみましょう。

① うさぎ

② う

③ ちゅうりっぷ

ページをめくる



6. まなびのたなの ボタンの せつめい

ペンモード

① サムネイル : すべての ページを ちいさながぞうで みられます。
 ② メモをみる : じぶんで きろくした メモを みられます。
 ③ いどう : がめんの ページを さわって ページを めくる モードです。
 ④ ペン : がめん に メモを かきこむ モードです。
 ⑤ いちばん はしへ : ページの 「いちばん はじめ」 や 「さいご」 に いどう できます。
 ⑥ めくる : 1 ページ ずつ ページを めく れます。
 ⑦ おおきく : がめんを おおきく でき ます。
 ⑧ ちいさく : がめんを ちいさく でき ます。
 ⑨ フルスクリーン : タブレット や パソコン の がめん いっぱい の おおき さに でき ます。

① てがき : メモを かきこむ ほうほう (「てがき」「せん」)
 ② あか : ペンの いろ (「あか」「くろ」)
 ③ ペン : ペンの しゅるい (「ペン」「マーカー」)
 ④ ふつう : ペンの ふとさ (「ふとい」「ふつう」「ほそい」)
 ⑤ けしゴム : メモを じぶんで けす
 ⑥ もどす : そうさ (「もどす」「やりなおす」)
 ⑦ ぜんぶ けす : メモを すべて けす
 ⑧ メモを ほぞん : メモを ほぞん する
 ⑨ べつの なまえで メモを ほぞん : メモに なまえを つけて のこす

「1~2ねんせい」と「3~6年生」でボタンのかんじとひらがながちがいます。
 (がめんは1ねんせいのもの)
 ※機能(きのう)はおなじです。

7. まなびのたなの きろくの かくにん

●『できたこと』の がめんの 『がくしゅうのきろく』に けっかが きろくされます。



The screenshot shows a user interface for a learning management system. On the left is a vertical orange sidebar with several icons and labels: a pencil icon labeled 'がくしゅう', a sun icon labeled 'できたこと', a book icon labeled 'ごほうび', a cat icon labeled 'テストの きろく', and a question mark icon. The main content area has a top navigation bar with two tabs: 'ていしゅつした もの' and 'がくしゅうの きろく'. The 'がくしゅうの きろく' tab is highlighted with a red box. Below the tabs are several dropdown menus for filtering: 'がくねん' (1ねん), 'きょうか' (かんじ), and 'きょうざい' (くりかえしかんじドリル1年上). Below these is a section labeled 'こたえ：くりかえしかんじドリル1年上'. At the bottom, there is a table with columns for 'ページ・かい', 'ふりかえり', and 'かいすう'. The table contains one row: '4：ひらがなの れんしゅう' with '4-4' in the second column, 'よくできた' in the third column, and '1' with a checkmark in the fourth column.



8. デジタマにとりくむ①

● 「せんせいから」のがめんて かだいに とりくむ 方法(ほうほう) です。

デジタマは「せんせいから」と「じぶんから」の2つのつかいかたができます。

児童生徒用トップ画面

できたこと

ごほうび

テストのきろく

せんせいから

じぶんから

かんじ

こたえ：くりかえしかんじドリル1年上
4/10 かんじドリル
4ページ～4ページ | 4/10まで

かんじ

デジタマ漢字 練習
4/10 デジタマ漢字
1かい～1かい | 4/10まで

① せんせいから だされた かだいを おします。

② デジタマの もくじが できます。

1-練習1 - [かぞえた]

なんいど ○のかず とりくんだ日:

はじめる

③ 『はじめる』をおします。

かきじんの かくだい

なぞって れんしゅう①

なぞって れんしゅう②

せいしよ

クイズ

まえに もどる

五

2かくめは すこし ななめに かこう。

つける

おる

ひとつ けす

ぜんぶ けす

まる つけ

④ デジタマのがめん が ひらきます。

9. デジタマにとりくむ②

● 「じぶんから」のがめんて 自学自習(じがくじしゅう) としてとりくむ 方法(ほうほう)です。

せんせいから

じぶんから

1年生

② 『じぶんから』をおします。

漢字 デジタマ ひらがな

漢字 デジタマ カタカナ

こくご デジタマこくご1年

こくご デジタマこくご1年 プレテスト

さんすう デジタマさんすう 1年 れんしゅう

1年生

ふたと ぶた

なんいど ○のかず とりくんだ日:

はじめる

④ 『はじめる』をおします。

ふたと ぶた

なんいど ○のかず とりくんだ日:

はを つかおう

なんいど ○のかず とりくんだ日:

はじめる

をへを つかおう

なんいど ○のかず 0 とりくんだ日: 2026/04/08 ましがえたもんたいにとりくむ はじめる

ねこと ねっこ

とりくんだもんたいは「○のかず」「とりくんだ日(ひ)」がみられたり、『ましがえたもんたいにとりくむ』ボタンからもういちどもんたいにとりくむことができます。

国語 ふたと ぶた

1 2 3 4 5

問題

えをみて、たたく かかれて いる ことばを えらび ましょう。

⑤ デジタマのがめんがひらきます。

ふた ぶた ぶた

こたえあわせ



がくしゅう

10. デジタマのきろくのかくにん

●『できたこと』のがめんの『がくしゅうのきろく』にけっかがきろくされます。

The screenshot shows the 'Dijitama' learning interface. On the left sidebar, the 'gakushu' (learning) menu is highlighted in orange. The 'dekitakoto' (what I did) menu is highlighted with a red box. The main content area shows a navigation bar with 'ていしゅつした もの' (Completed items) and 'がくしゅうの きろく' (Learning record). Below this, there are filters for 'がくねん' (Grade: 1ねん), 'きょうか' (Subject: かんじ), and 'きょうざい' (Level: デジタマ くりかえし漢字ドリル 1年). The main content area displays 'デジタマ漢字 練習' (Dijitama Kanji Practice) with a progress indicator showing '0/0' and '4/8'.

11. 『ごほうび』のつかいかた

- デジタマや まなびのたな にとりくむと ガチャを まわすための ポイントが たまります。
- ガチャからは ランダムで デジタルカードが でてきたり、ドリルを 1さつ やりきると、とくべつな ほうせきが もらえます。



おしらせは ありません。

せんせいから

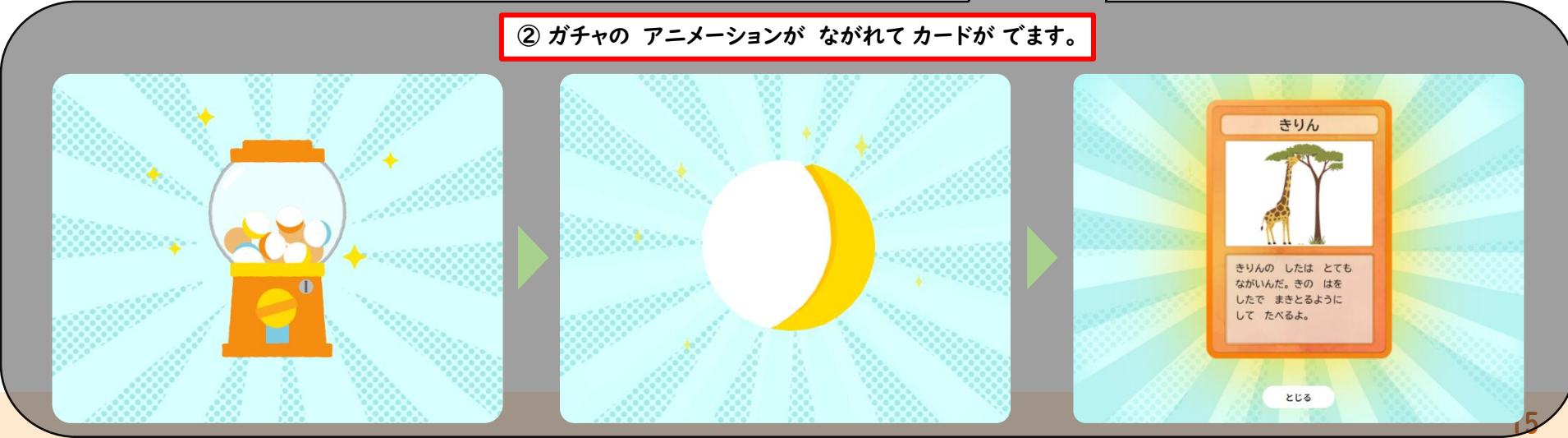
かんじ
こたえ：くりかえしかんじドリル1年上
4/10 かんじドリル
4ページ～4ページ | 4/10まで

かんじ
こたえ：くりかえしかんじドリル1年上
4/10 かんじドリルこたえ
4ページ～4ページ | 4/10まで

かんじ
デジタマ漢字 練習
4/10 デジタマ漢字
1かい～1かい | 4/10まで

① ガチャのアイコンをおします。

② ガチャの アニメーションが ながれてカードが できます。



きりん

きりんの したは とてもながいんだ。きの はを したで まきとるように して たべるよ。

とじる



ごほうび

12. 『ごほうび』の しゅるい

- じぶんのごほうびは、『ごほうび』の がめんから かくにんできます。
- ごほうびは そつぎょうまで ほぞんされます。

ポイントが たまると
カードが もらえるよ!

つぎのガチャをまわすためのポイントです。

あつめたカードは
なかまごとにまとまります。

デジタマ1きょうざいやドリル1さつぶんをおえると、
とくべつなほうせきがもらえます。

がくしゅう
できたこと
ごほうび
テストの
きろく

どうぶつ
きりん
きりんの したは とても
ながいんだ。きの はを
したで まきとるように
して たべるよ。

がくしゅう
できたこと
ごほうび
テストの
きろく

どうぶつ おんがく
もっせん
ながさの ちがう いたで、
おとの たかさを かえて
いるよ。みじかいと たかい
おと、ながいと ひくい
おとが できるんだ。

デジタマ計算2年
もらった日 2025/9/20

デジタマ計算2年
もらった日 2025/9/20

デジタマ計算2年
もらった日 2025/9/20

新字社
Shinji-sha

13. 「デジタルかいとうテスト」のつかいかた

- せんせいがかだいをだすと、『がくしゅう』のがめんの「はいしんされたテスト」にボタンがでます。かならずせんせいのしじにしたがって、ボタンをおしましょう。



まなびボックス+ ログアウト

がくしゅう

お知らせ ありません。

はいしんされたテスト せんせいのしじにしたがってとりくみましょう!

4/2 配信済み ここ デジタルかいとうテスト

① せんせいのしじにしたがって、ボタンをおしましょう。

せんせいから

かんじ	かんじ	かんじ
こたえ：くりかえしかんじドリル1年上 4/10 かんじドリル 4ページ～4ページ 4/10まで	こたえ：くりかえしかんじドリル1年上 4/10 かんじドリルこたえ 4ページ～4ページ 4/10まで	★ デジタマ漢字 練習 4/10 デジタマ漢字 1かい～1かい 4/10まで



14. 「デジタルかいとうテスト」の もんだいにとりくむ

- もんだいのしじに したがって、とりくみましょう。
- もんだいに こたえたら、『→つぎ』ボタンをおします。『まえ←』ボタンで まえの もんだいにも もどれます。

もんだいに こたえたら、このボタンをおしましょう。つぎの もんだいにうつります。

すべての もんだいにとりくんだら、『おわる』ボタンをおしましょう。

まえ← 1 2 →つぎ おわる

テストの もんだい の かず です。きいろく ぬら れて いる もんだい が、いま の もんだい です。

1

□に あう ほうの じを えら びましょ う。

{ }の なかの ただし い ほうを えら びましょ う。

・わたし { は }、いぬ { を } つれて

こうえん { え } いきま した。

メモらん として つかえま す。もんだいによつては、ボタ ンに なりま す。

手書きメモ

利き手(ききて)にあつたせつていにかえられま す。

まえの もんだいにもどりたいときにつかいましょ う。

もんだいのしじに したがって、とりくみましょう。

利き手(ききて)にあつたせつていにかえられま す。



15. 「デジタルかいとうテスト」の ていしゅつ

● ていしゅつしても よい ばあいは、『提出(ていしゅつ)』ボタンをおしましょう。

きをつけて!

※いちど ていしゅつ すると、もういちど おなじテストに とりくむことが できません。
かならず、よく かくにん してから、 ていしゅつ しましょう。
まちがえて ていしゅつ してしまった ばあいは、 せんせいに いいましょう。

確認しよう

(、) まだ答えていないもんだいがある場合は、黄色い色をおして、もんだいに答えましょう。
これで先生に提出してもよい場合は、下にある「提出」ボタンをおしましょう。

あなたのこたえ	
1	は
1	を
1	へ
2	いぞくまのうたが いきました
2	

提出

もしも、きいろいろ がある ばあいは、
まだ こたえていない もんだいです。
きいろいろ をおして、
もんだいに こたえましょう。

ていしゅつしても よい ばあいは、
『提出(ていしゅつ)』ボタンをおしましょう。



16. テストけっかの かくにん①

せんせいから けっかが おくられると、『テストのきろく』の がめんから テストのけっかが みられます。

The screenshot displays the 'Test's Kiroku' app interface. At the top, it shows 'Unit Individual Report' (単元別個人票) and 'Mini Summary Table' (ミニ通知表). The user is logged in as a 1st-year student in Japanese, taking a 'Digital Reading Test' (デジタルかいとうテスト). The subject is 'Social Studies' (社会), and the unit is 'Unit 1: Life and Classification of Plants in Nature' (単元1 自然の中にあふれる生命 / 植物の特徴と分類 (1)).

The main report shows the student's score of 30 out of 60 points, with a grade of 'A'. It compares this score to the class average (40/60), school average (40/60), and national average (60/60). A 'Overall Achievement Rate' (総合到達度) bar chart shows the student's performance at approximately 50%.

Below this, the 'Knowledge and Skills' (知識技能) section shows a score of 28 out of 30 points, with a grade of 'C'. The 'Achievement Rate' (到達率) bar chart shows 96% for the student, compared to 60% for the class, school, and national averages. A 'Review Advice' (ふり返し アドバイス) section suggests further study on observation and plant creation.

The 'Thinking Table' (思判表) section also shows a score of 28 out of 30 points, with a grade of 'C'. At the bottom, there are links for 'Follow-up 1-3' (フォロー-1, -2, -3) and a 'Review Sheet (Answers)' (みなおしシート (解答)).

がめんは
下(した)まで
つづきます





16. テストけっかの かくにん②

ひとつひとつの もんだいが、○か ×か まとめて かくにんできます。
つぎに きをつけることをみたり、もういちど れんしゅうする もんだいにとりくんだり できます。


 がくしゅう

 できたこと

 ごほうび

 テストのきろく


 新学社

思判表

評価 **C**

観点別
得点 **28点 / 満点30点**

観点別到達度
あなた **96%**

平均到達率
 ▼ クラス **60%** ▼ 校内 **60%**
 県内 **60%** 全国 **60%**



ふり回り
アドバイス もう少し頑張りましょう。観察のしかたや花のつくりについて、教科書で復習しましょう。

小問別結果

大問/小問/細問	小問内容	観点	あなたの解答	正誤
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○
1 1 1	ループの使い方	知	解答のテキスト解答のテキスト解答のテキ...	○

もういちど れんしゅうする もんだいにとりくめます

もんだいと せいかいを かくにん できます

フォロー-1 >

フォロー-2 >

フォロー-3 >

AB みなおしシート(解答) >