

スクールタクトマスター 30チャレンジ!

schoolTakt

● 授業準備 ● 教材準備 ● 授業中 ● 授業後

1

授業作成

2

受講生の追加

3

課題作成
(テキスト、写真、
Web画像)

4

課題作成
(ムーブパーツ)

5

課題作成
(PDF一括取込)

6

課題テンプレート使用

7

課題を配布

8

課題期限の設定

9

課題の共有
有無設定

10

ファイル共有

11

リンク共有

12

授業アイデアを検索

13

課題複製

14

タイマー設定

15

児童画面
ロック

16

投票機能

17

共有設定を
変更

18

課題への
書き込み

19

採点・評価

20

再提出許可

21

コメント欄への
コメント

22

コメント欄へ
動画や画像を
貼付

23

授業
チャット

24

ワード
クラウド

25

回答
並び替え

26

キャンバス表
示数切り替え

27

画面拡大
移動

28

発言マップ

29

ルーブリック

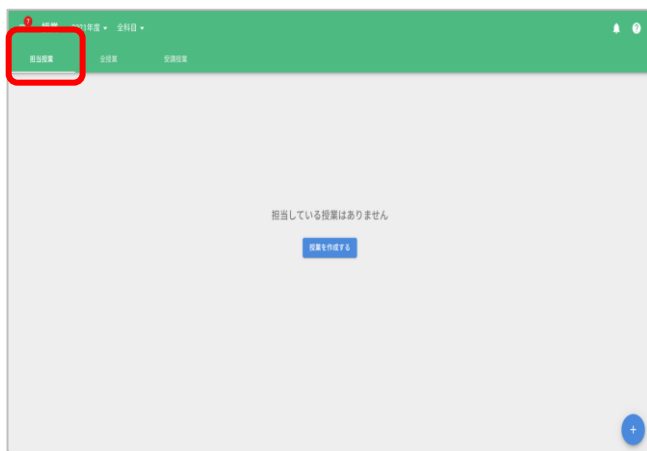
30

ポートフォリオ

授業枠を作成することで、先生と児童生徒がやり取りする課題を保存できるようになります。担当する校舎、学年、クラス、科目に応じて作成します。



①担当授業のタブをクリック



②右下の+ボタンをクリック



③校舎・学年・クラス・科目を選択し、作成ボタンをクリック

授業の作成

今年度の担当授業を作成します。

校舎*
渋谷

学年*
小3

クラス*
A

科目*
英語

授業名
0 / 20

*必須項目

キャンセル **作成**

プラスワン！

「誰でも受講」とは

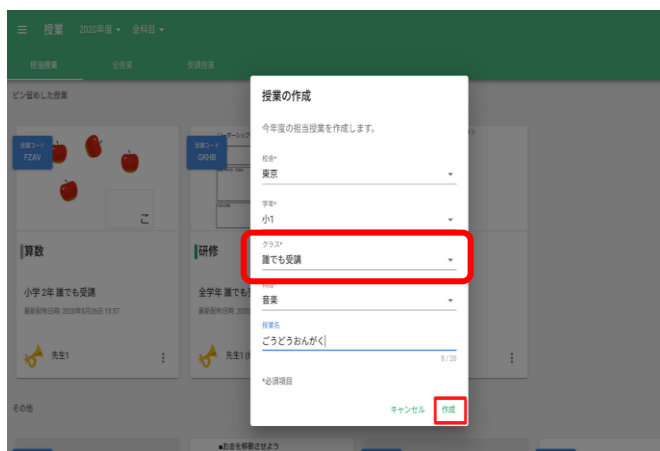
学年やクラスを指定しない授業を「誰でも受講」と呼びます。受講生が「誰でも受講」授業に参加するには、4文字の「受講コード」を入力するか、受講生タブから個別登録(次ページ参照)の必要があります。



「誰でも受講」で授業を作成し、個別に受講生を追加することでグループ別学習や合同学習などに対応することができます。



①誰でも受講で授業を作成



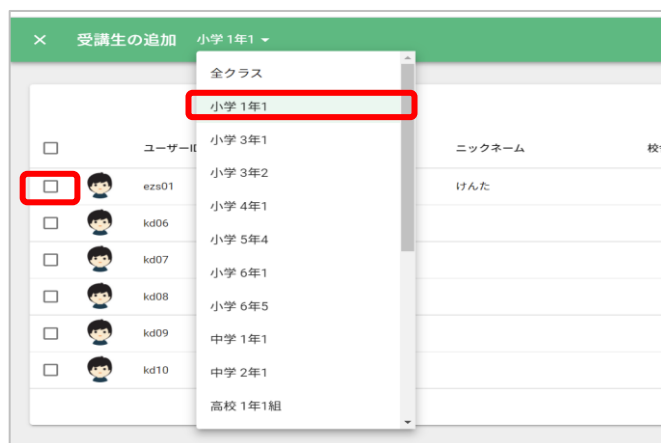
②受講生タブをクリック



③受講生の追加をクリック



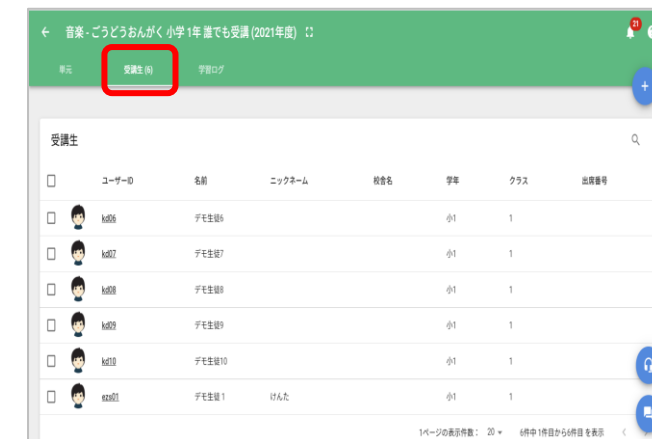
④該当クラスから追加したい児童生徒のチェックボックスにチェックを入れる



⑤右上のチェックマークを押す



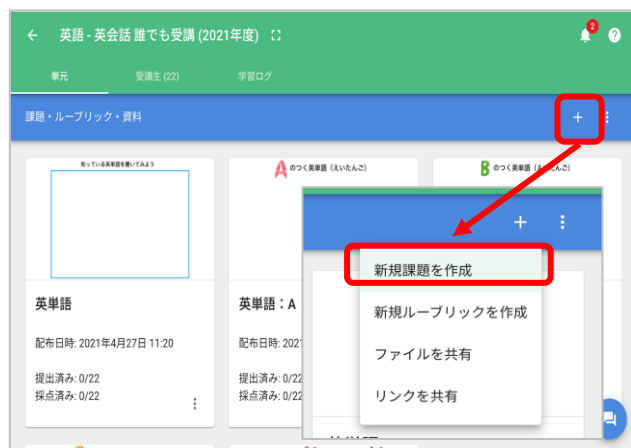
⑥受講生一覧に表示されていれば完了



テキスト入力や写真貼り付け、Web画像検索をして課題を作成する方法です。



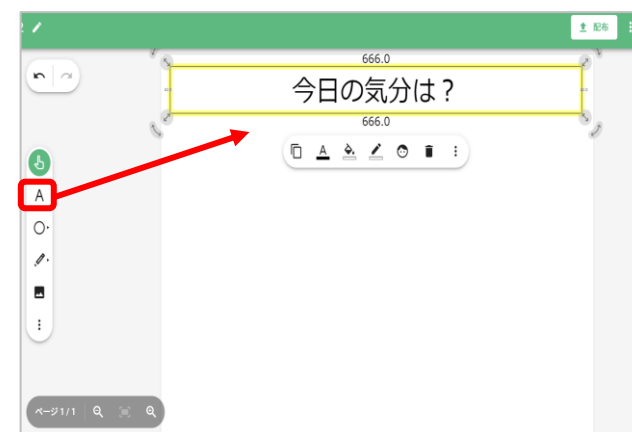
① 単元バーの+ボタンから新規課題を作成をクリック



② 白紙を選択し、このテンプレートで作成をクリック



③ ツールを使って課題を作成(テキスト入力)



④ ツールを使って課題を作成(手書き)



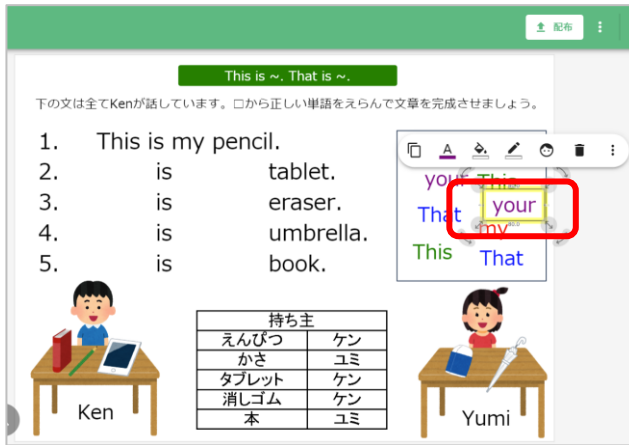
⑤ ツールを使って課題を作成(カメラ)



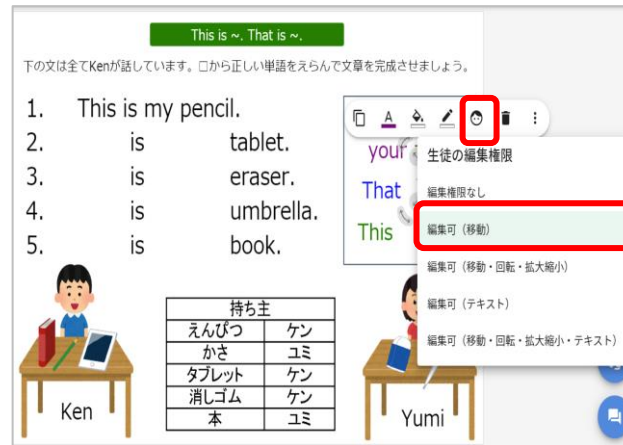
「編集権限」ボタンをクリックすることで、作成した図形や文字、切り取った写真などに、生徒が移動や回転などができる権限を付加することができます。この機能を使うことで、ムーブパーツ(動く教材)を簡単に作成することができます。



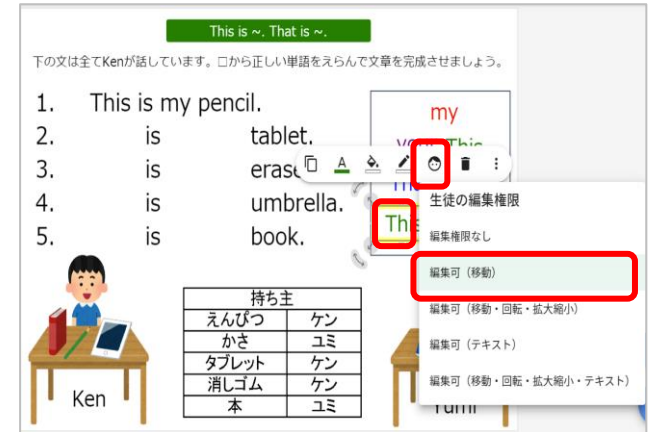
① 課題を作成し、動かしたいオブジェクトをクリックします



② 顔のアイコンをクリックして編集権限を選びます



③ 同様に他のオブジェクトも編集権限をつけていきます



プラスワン！

画像やイラストを動かしたい場合

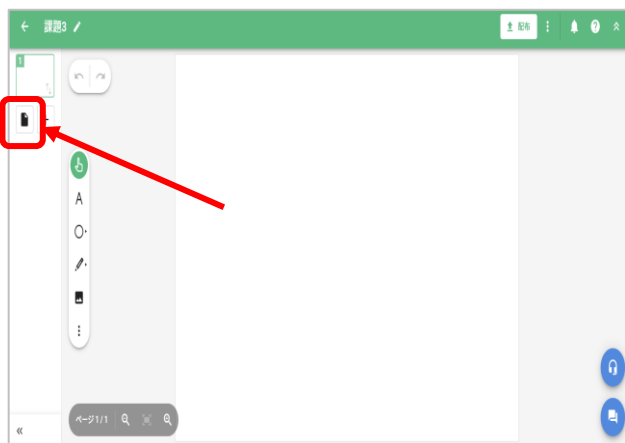
テキスト入力したオブジェクトの他にも、画像やイラストなども編集権限をつけることができます。「移動」だけでなく、「回転」や「拡大縮小」の権限をつけることで、児童生徒が自由に画像やイラストを編集することができます。



WordやPowerPoint等で作成した資料をPDFにすることで、1課題につき20ページまでスクールタクト上に一括で取り込むことができます。

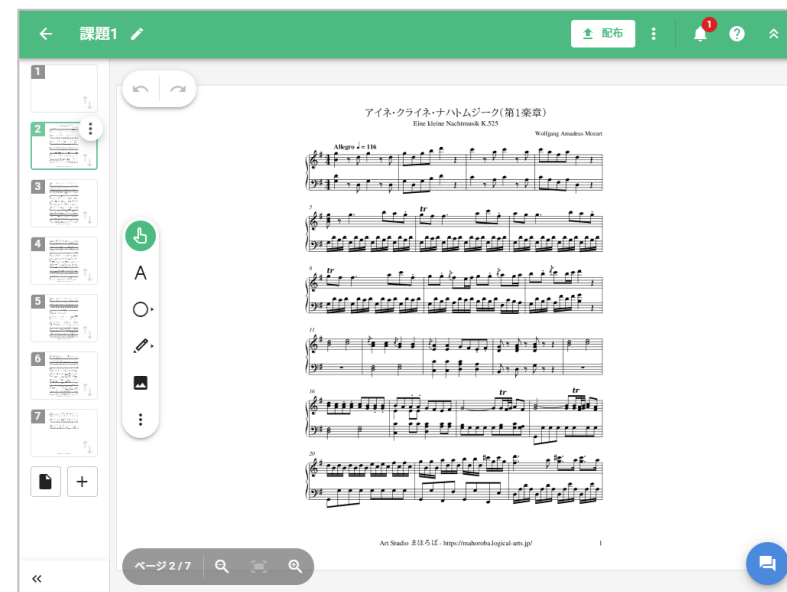


①スライド追加ボタンの左側のアイコンをクリックします



②ファイル選択画面が表示されるので、ファイルを選択します

③選択されたファイルがアップロードされます



プラスワン！

取り込めるファイル形式

PDF、JPEG、JPGなど画像形式のファイルが各500MBまで取り込むことができます。

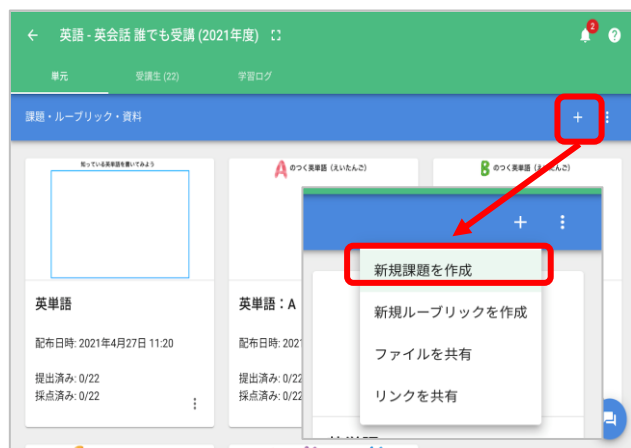
ワードやパワーポイントなどで作成した先生オリジナルのワークシートや小テストなどが印刷しないで配布することができるので、ペーパーレス化にもつながります



課題テンプレートとは、課題を作成するために利用できる雛型のフォーマットです。現在登録されている課題テンプレートは、6,000以上あります。



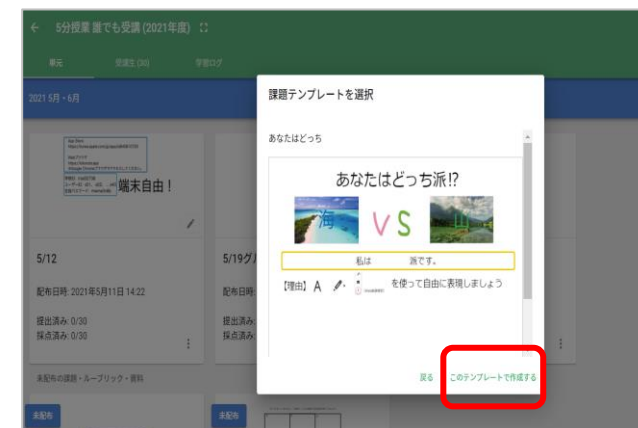
① 単元バーの+ボタンから新規課題を作成をクリック



② 学年、科目、公開範囲、キーワードを入力して検索し、課題テンプレートを選択します



③ このテンプレートで作成するをクリック



プラスワン！

課題テンプレートの登録

自分で作成した課題をテンプレートとして登録することができます。よく使う課題をテンプレートしておく则便利です。



3~6で作成した課題を課題期限や共有の有無を設定せずに配布する方法です。



①課題を作成したらキャンバス右上の配布をクリックして配布をクリックします

現在進行形2

<問題> 次の文章を作りなさい

Q1 私は今、寿司を食べているところです。
 now.

Q2 あなたは今、サッカーをしています。
 now.

Q3 彼女は今、本を読んでいるところです。
 now.

Q4 私たちは今、公園を走っています。
 now.

<主語> <動詞> <進行形> <目的語>

I You am am running reading sushi in the park
 He We is are is are eating playing soccer a book

課題の配布

課題名*
 現在進行形2

提出期限

共有の有無*
 共同作業OFF

*必須項目

キャンセル **配布する**

③課題の開封状況をリアルタイムで確認することができます

現在進行形1

1P 0 0 提出済: 0/10 (参加人数: 4) 絞り込み

<問題> 次の文章を作りなさい

Q1 私は今、寿司を食べているところです。
 now.

Q2 あなたは今、サッカーをしています。
 now.

Q3 彼女は今、本を読んでいるところです。
 now.

Q4 私たちは今、公園を走っています。
 now.

<主語> <動詞> <進行形> <目的語>

I You am am running reading sushi in the park
 He We is are is are eating playing soccer a book

先生用メモ

田中 柚月
 相田 悠
 濱口 祐希

課題期限を設定する方法です。宿題を出すときなどに便利です。



①課題を作成したらキャンバス右上の配布をクリックし、提出期限をクリックします

課題の配布

課題名*
現在進行形2

提出期限

共有の有無*
共同作業OFF

*必須項目

キャンセル 配布する

②日にちと時間を設定します

2021 7月6 05:27 AM PM

2021 7月6 06:00 AM PM

③課題の提出状況を一覧で確認することができます

英語 - D : その他 全学年 誰でも受講 (2021年度) 単元 受講生 (10) 学習ログ

D-1 : 共通の課題を使おう

現在進行形1
配布日時: 2021年7月1日 11:56
提出済み: 1/10
採点済み: 0/10

現在進行形1
配布日時: 2021年7月
提出済み: 1/10
採点済み: 0/10

提出日時一覧 (提出済: 1/10)

名前	提出日時 个
相田 悠	2021年7月6日 17:50
河合 紗希	未提出
田中 柚月	未提出
濱口 祐希	未提出
坂本 圭	未提出
中井 星斗	未提出
真中 奏 (C)	未提出
山本 英 (B)	未提出
立花 姫咲	未提出
渡辺 大樹	未提出

1ページの表示件数: 50 10件中1件目から10件目を表示



課題の共有の有無を課題の配布時に設定することができます。授業の始めから共同閲覧や共同編集したい時に便利です。

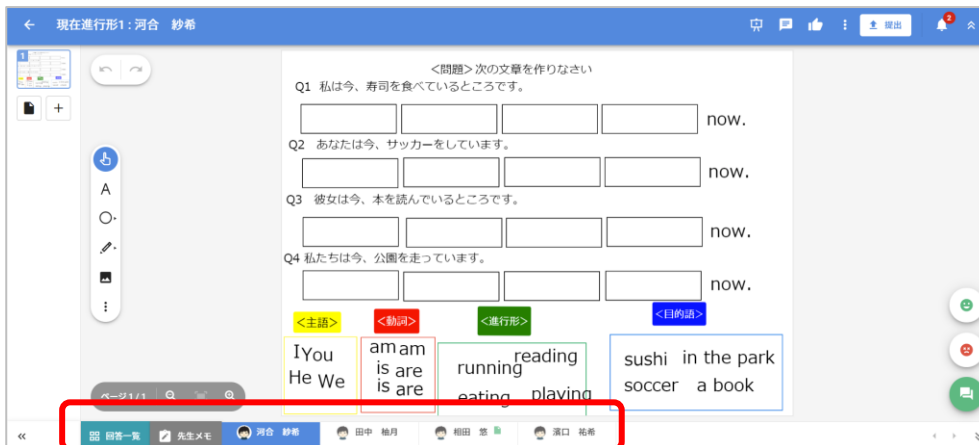
① 課題を作成したらキャンバス右上の配布をクリックし、共有の有無をクリックします



② 共有の有無を設定します



③ 共同閲覧や共同編集モードにすることで児童生徒も他の人の回答を見たり、書き込んだりすることができます ※課題配布後も変更可能



※GIGAスクール版では共同編集モードはご利用いただけません。

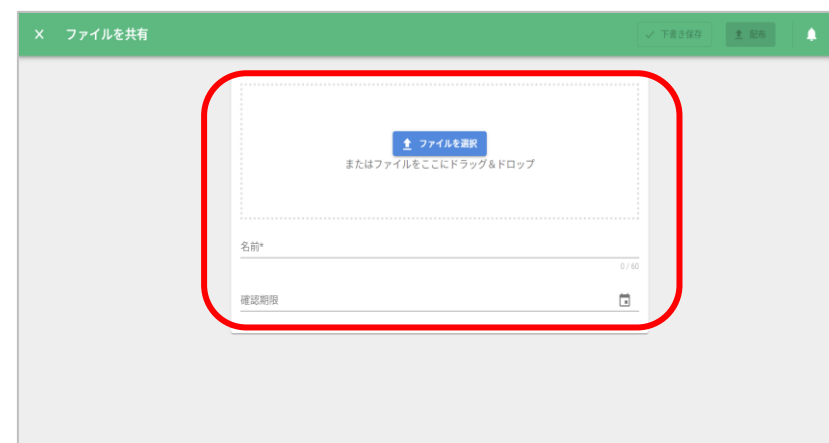
WordやExcel、PDFなどのファイルを共有し、児童生徒はダウンロードして閲覧することができます。



①単元バーの+ボタンからファイルを共有をクリック



②共有したいファイルを選択します



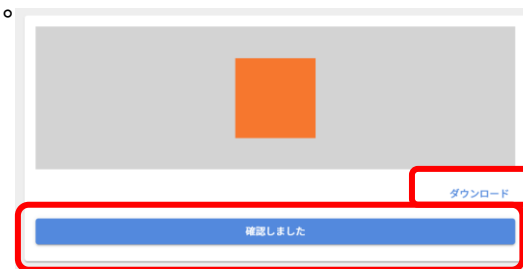
③任意で確認期限を設定し、「配布」をクリック 「下書き保存」をクリックすると、未配布として保存されます



プラスワン！

生徒画面の表示

児童生徒は先生が共有したファイルのダウンロードをしたり確認したりすることができます。



授業に使うサイトや動画などのリンクを共有する機能です。反転学習の際などに便利です。



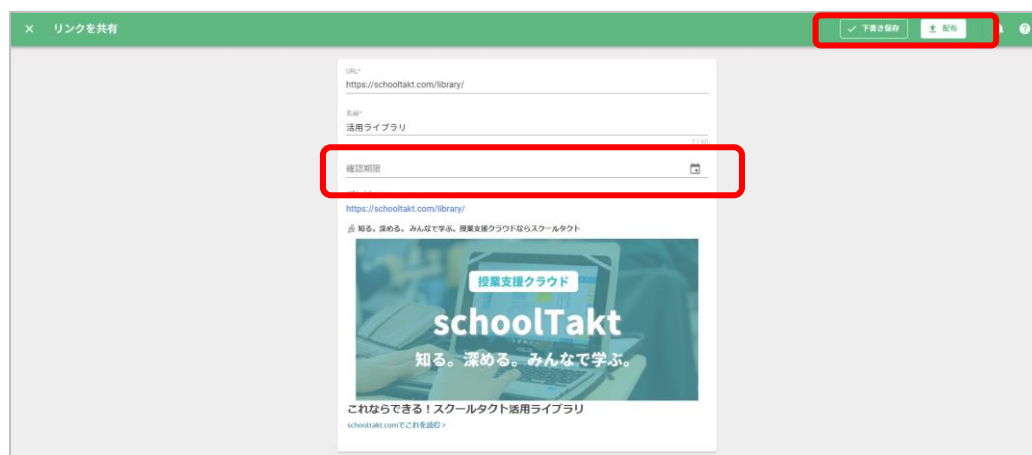
①単元バーの+ボタンからリンクを共有をクリック



②共有したいリンクのURL、名前を入力します



③任意で確認期限を設定し、「配布」をクリック 「下書き保存」をクリックすると、未配布として保存されます



プラスワン！

先生画面で生徒の確認日時が把握できます

先生が共有したファイルやリンクを児童生徒が確認したかどうかを一覧で把握することができます。



スクールタクトを使った授業のアイデアを検索できるサイト「活用ライブラリ」へのアクセス方法です。



①スクールタクトホーム画面の三本線をクリックし「活用ライブラリ」をクリックします



掲載コンテンツ▶
 ○授業実践3分動画・指導演
 ○教科実践事例集
 ○すぐ使えるヒント集
 ○おすすめの課題テンプレート
 ○イベント
 ○SNS情報

②動画や実践事例など閲覧したいコンテンツをクリックします



作成した課題を配布前・配布後に複製する方法です。



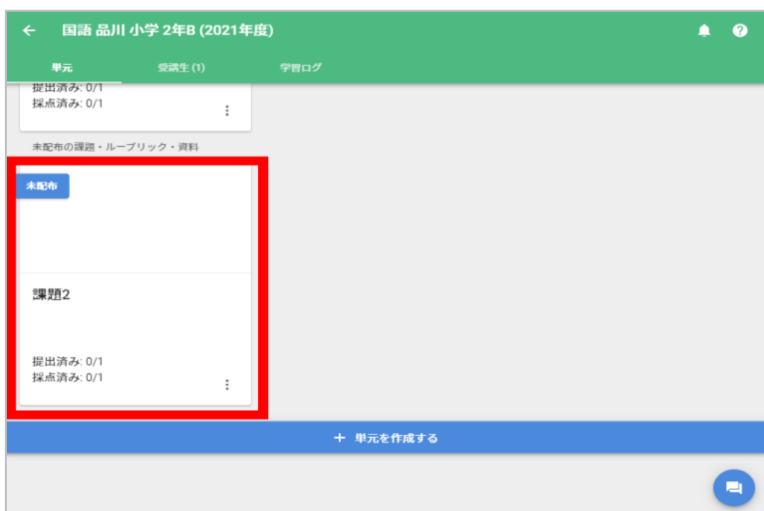
①複製したい課題の右下の3点をクリックし、課題の作成をクリックします



②複製先の授業と単元を選択、複製するをクリックします



③複製した課題は編集して配布することができます



プラスワン！

配布前の課題も複製可能！

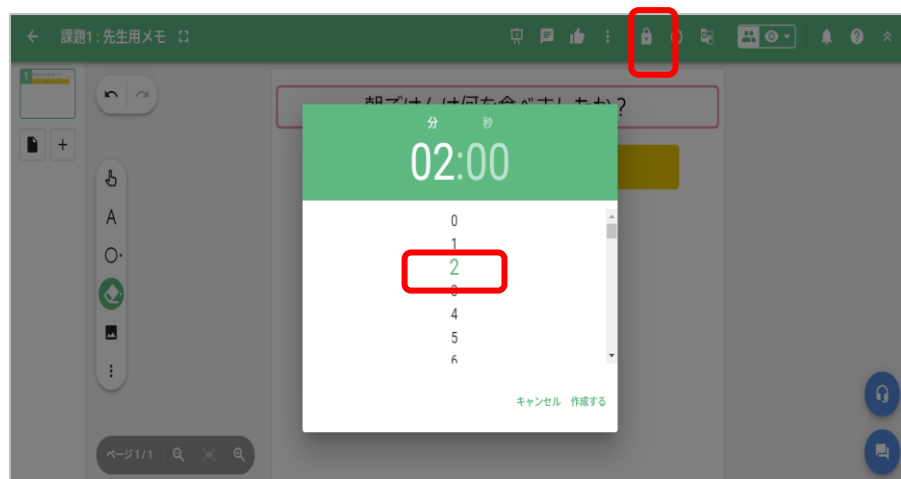
配布前の課題も複製できますので、振り返りシートや日記など毎日同じ課題を配布したいときなどに便利です。



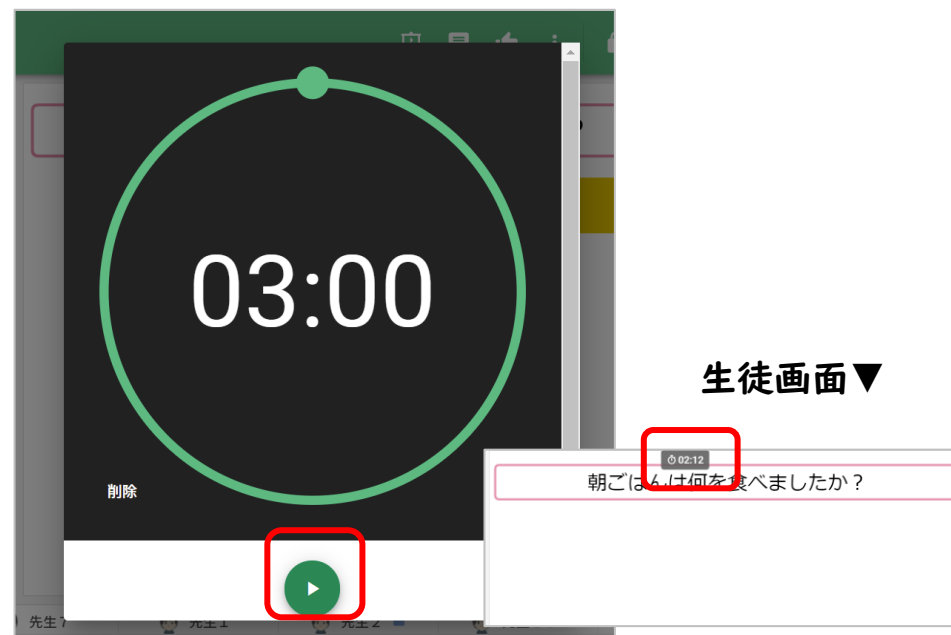
児童生徒の回答に制限時間を設けたい時は、タイマー機能を使うことができます。



①回答一覧上部のタイマーボタンをクリックして、時間を選択し「作成する」をクリックします



②スタートボタンを押すとタイマーが始まります

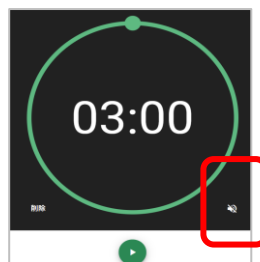


※GIGAスクール版ではタイマー機能はご利用いただけません。

プラスワン！

音声オフにするには？

右下の音のアイコンをクリックすることで、タイマーの音声をオフにすることができます。



作業を止めて話を聞いてほしい時や制限時間を過ぎたので書き込みをやめてほしい時などにロック機能を使うと便利です。



①回答一覧上部のロックボタンをクリックします



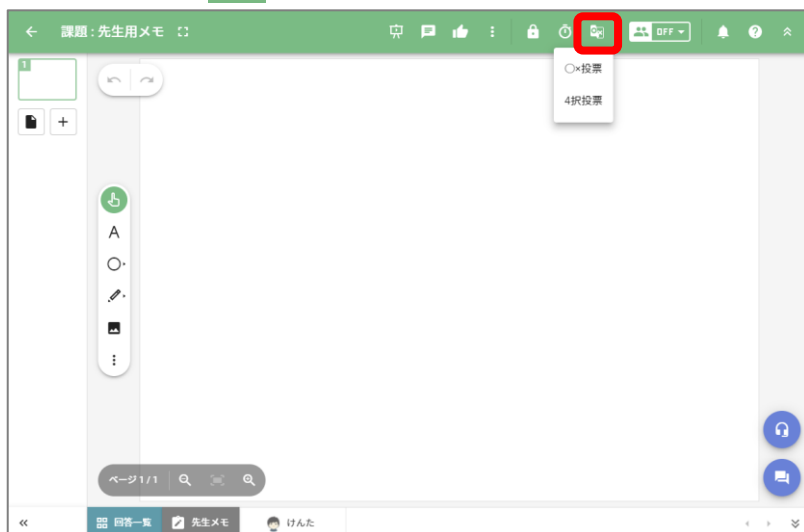
②児童生徒画面からツールバーが消え書き込みができなくなります



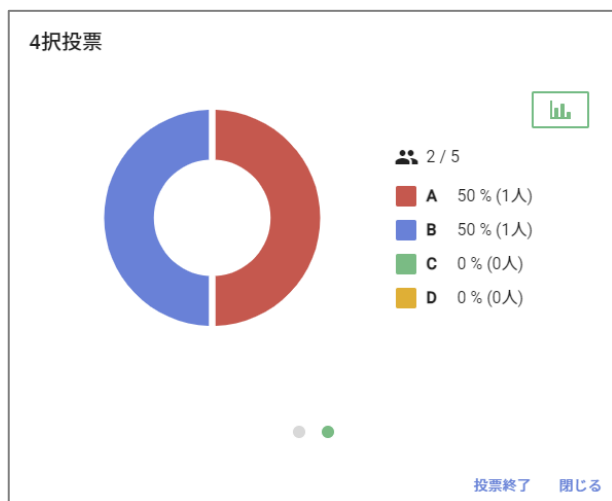
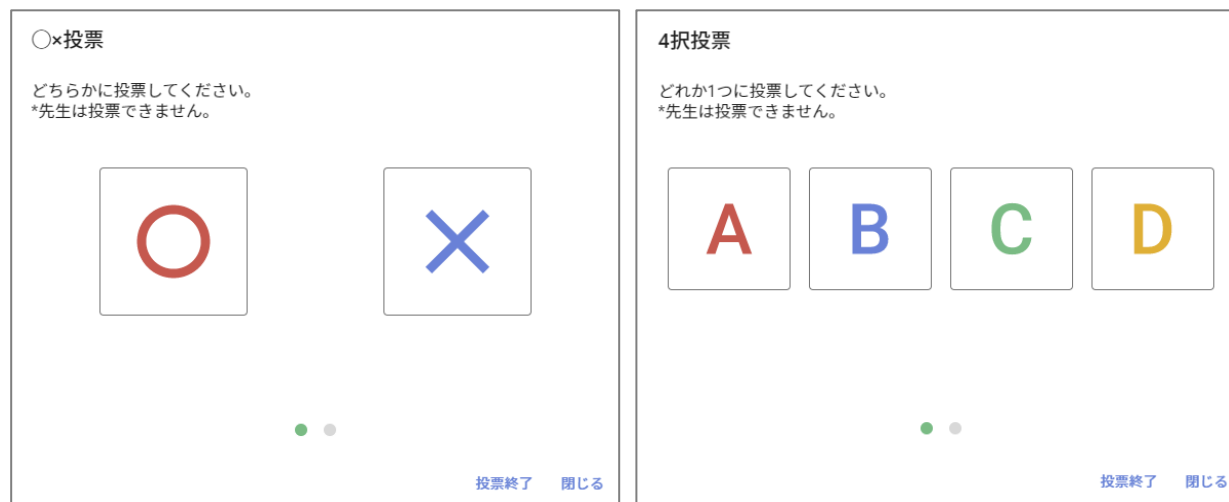
授業の導入で児童生徒に興味関心を持たせたい時などに、簡単に「○×投票」や「4択投票」をすることができます。また、結果は匿名で集計されるので、児童生徒も気軽に答えることができます。



① 上部から をクリック



② 「○×投票」「4択投票」を選びます



③ 結果は円グラフや棒グラフでリアルタイムに集計され、先生の画面に表示されます


プラスワン！

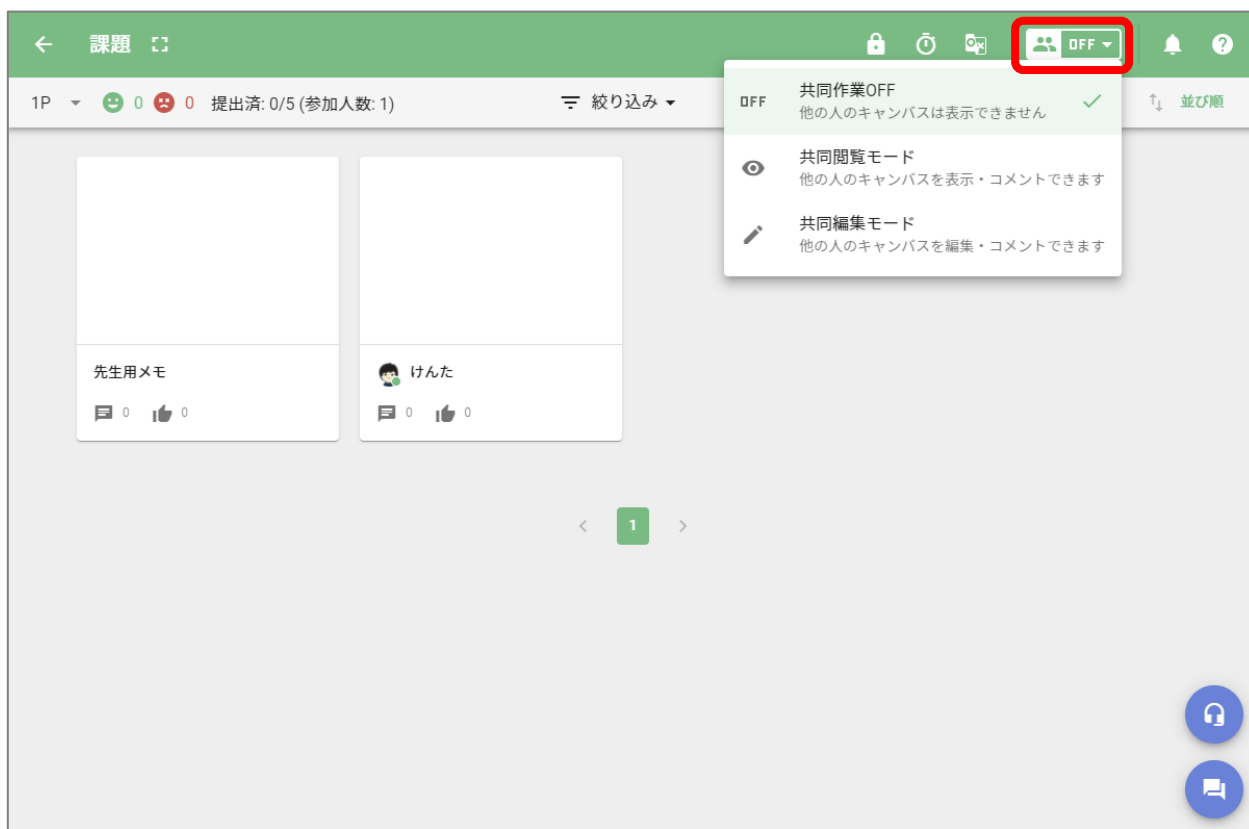
投票結果は先生の画面にしか表示されません。先生画面を大型モニターに表示させることで円グラフが動く様子を見て盛り上がるすることができます。また、大まかな意見の分かれを知りたい時に簡単に使ったりすることができます。



先生は、ボタン一つでいつでも共有設定を変更し、児童生徒が個人で学習したり共同で学習したりすることができます。また、課題を配布する時に、あらかじめ設定しておくこともできます。



右上の  から、先生はいつでも共有設定を変更できます



※課題を配布するときに
あらかじめ設定することもできます



プラスワン！

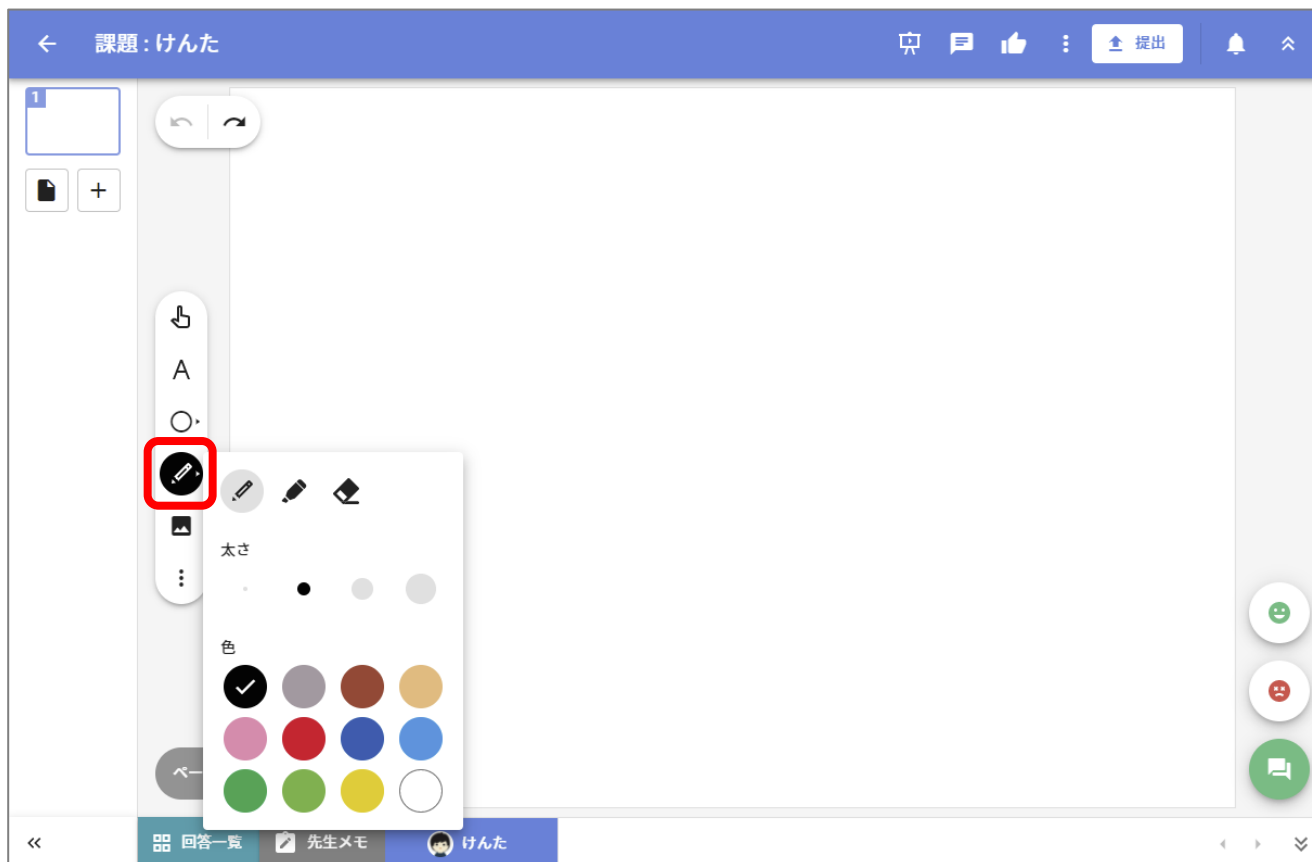
- 共同作業OFF・・・他の人のキャンパスは表示されません
- 共同閲覧モード・・・他の人のキャンパスを表示し、「いいね」やコメントを送り合えます
- 共同編集モード・・・他の人のキャンパスに描き込んだり、「いいね」やコメントを送り合えます



先生は、児童生徒の画面に直接書き込みをすることができます。児童生徒が回答の仕方に困っている時に、書き込んでヒントやアドバイスを送ったり、提出した課題を丸付けすることができます。



テキスト入力やペンツールで、児童生徒のキャンバスに直接書き込みができます




プラスワン！

先生が書き込んだ文字などは、児童生徒側では移動したり消したりすることができません。ご注意ください。



児童生徒が課題を提出すると、先生は採点ツールから「スタンプ」や点数を入力することができます。
また、評価をせず、確認だけする場合は「チェック」を押します。



①課題を提出した児童生徒のキャンバスを表示し、右上の  をクリック

課題: けんた

キャンバス画面の右上隅に、ユーザーアイコンが赤い枠で囲まれている。



評価

点数

100

採点する

削除する

チェック

やり直し

100

評価

点数

100

採点する

削除する

チェック

やり直し

プラスワン!

けんた

0 0

採点済

けんた

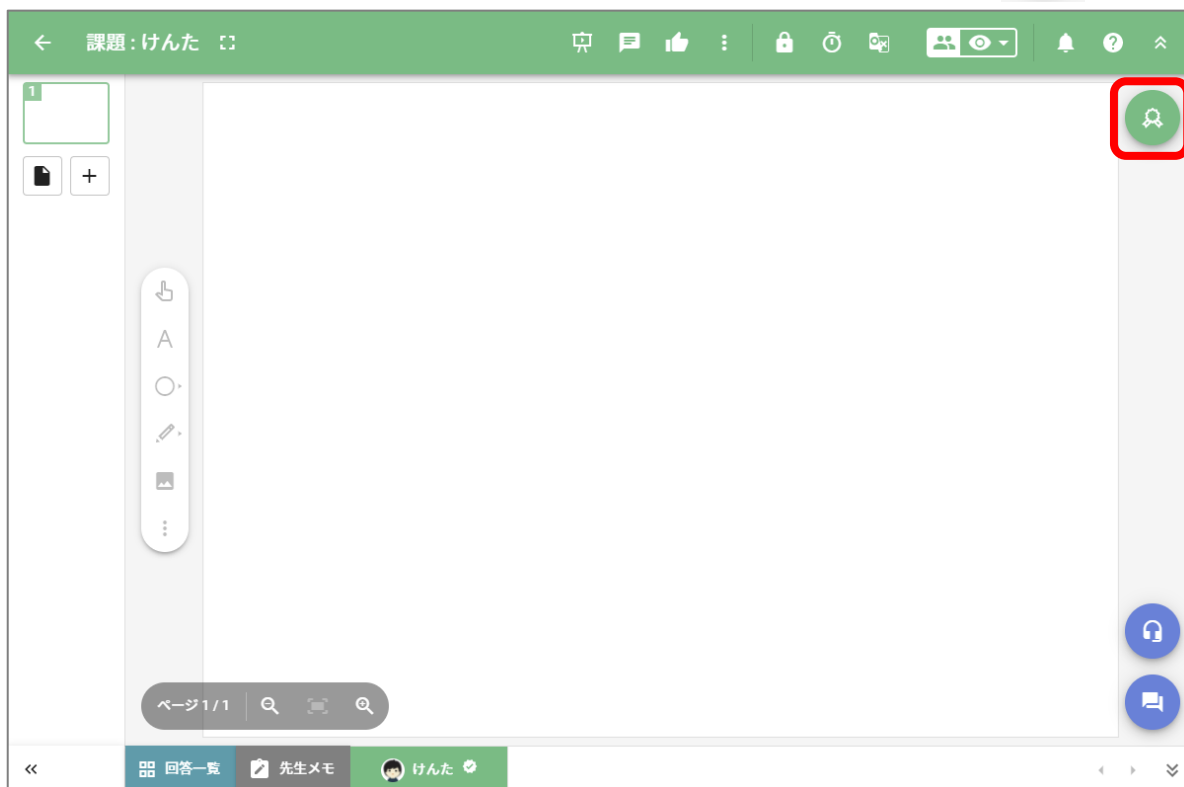
採点を終わると、キャンバス画面下部の名前のタブに  がつきます。
また、回答一覧にも  と表示されます



児童生徒に課題を再度やり直しさせたいときは「やり直し」ボタンを押します。また、児童生徒も、自分のキャンバス上部から「やり直す」を押すと、改めて編集して提出をすることができます。



①課題を提出した児童生徒のキャンバスを表示し、右上の  をクリック



②「やり直し」を押すと、児童生徒は自分の課題を再度編集することができます

プラスワン！




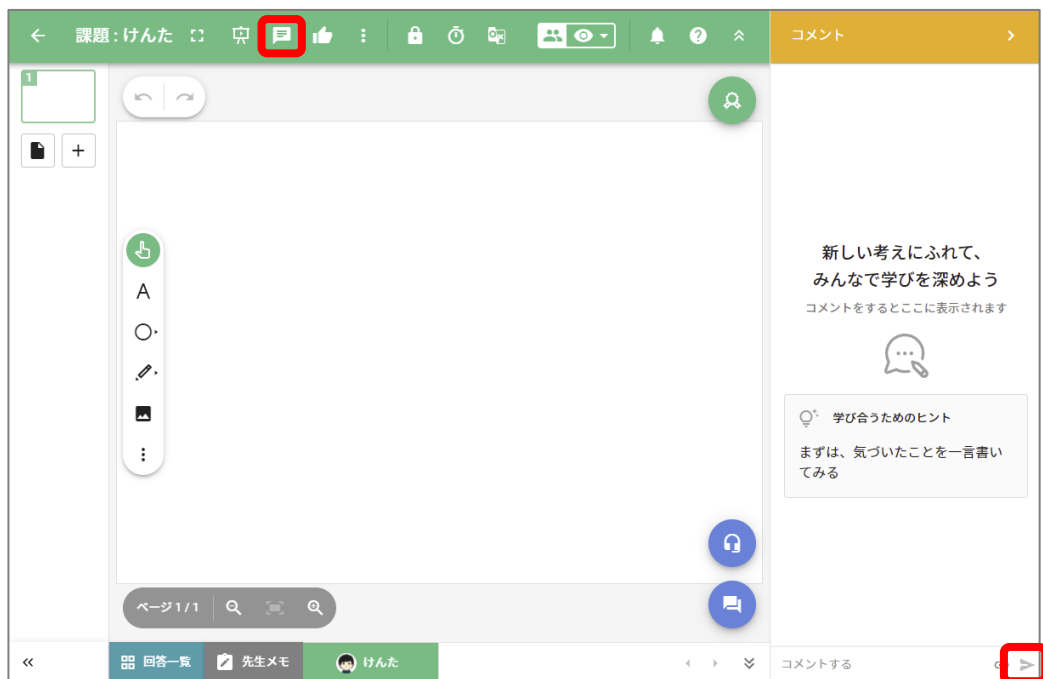
児童生徒が自分でやり直したいときは、キャンバス画面上部の「やり直し」をクリックすると、提出を取り下げることができます。



先生は、児童生徒にコメント欄を使って、個別にコメントを送ることができます。個別指導の際にお使いいただけます。また、共同閲覧・編集モードにすることで、児童生徒同士がお互いにコメント送り合うことができます。



①児童生徒のキャンパスの上部  をクリックするとコメント欄が表示されます



②コメント欄下のテキストボックスに入力してコメントを送ります




プラスワン！

コメントすると、その児童生徒に通知が届きます。先生は、児童生徒へアドバイスを送ったり、質問に答えたりすることができます。児童生徒同士で交流をさせる場合、どのようなコメントを送ると、学びの場を作ることができるか、考える機会を持つようにしましょう。




児童生徒は、コメント欄に動画や画像を貼り付けて課題を提出することができます。また、先生も同様に動画や画像を貼り付けて、児童生徒に視聴させることができます。

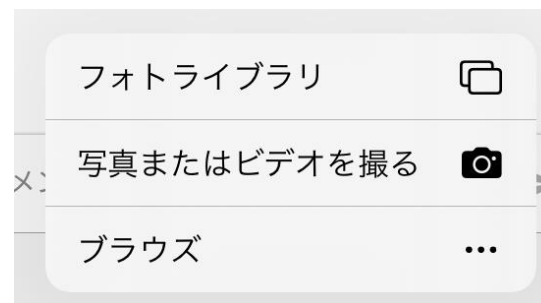


①児童生徒のキャンパスの上部  をクリックするとコメント欄が表示されます



②コメント欄右下の  をクリックすると動画や画像などのファイルを添付できます。

※iPadなどタブレット端末の場合、以下のような画面が表示され、動画を収録することができます。




プラスワン！

動画は500MBまで対応しています。720pの画質で10分ほど撮影できます。例えば、児童生徒が英語のスピーチを撮影した動画を先生に送り、ALTの先生が発音をアドバイスする動画を返信したりすることができます。また、児童生徒が取り直して送った場合、コメント欄にはタイムラインのように映像の記録を残すことができます。



授業チャットは、児童生徒全員にコメントやファイル等を共有したい時に使います。ロックをかけることで、先生のみが投稿できるように制限をすることもできます。




①右下の  をクリックすると、授業チャットが表示されます




プラスワン！

授業チャットに投稿すると、クラス全体に通知が届きますので、同じ授業内でグループワーク等で児童生徒が別々の課題に取り組んでいる時もメッセージを全員に周知させることができます。



右上の  で、先生のみが投稿できます



右下の  で、動画や画像などファイルを貼り付けることができます

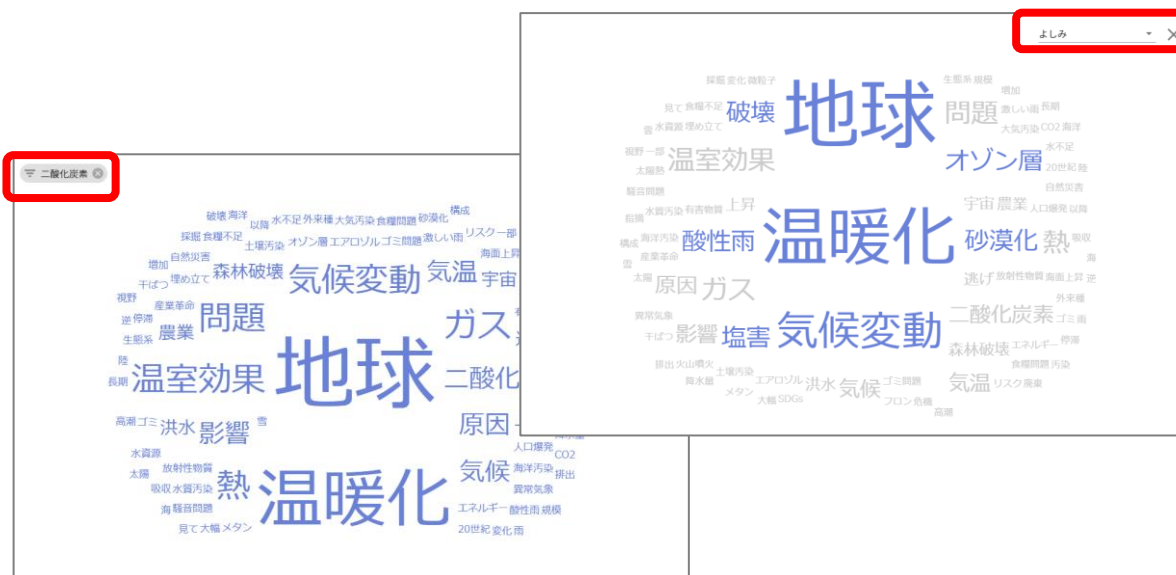
ワードクラウドとは、テキストボックスに入力された文章中に使われているキーワードを一覧で表示する機能です。使われている回数が多いほど、そのキーワードが大きく表示されます。言葉をクリックすることで、絞り込むことができます。



①回答一覧から をクリック



②キーワードで絞り込んだり ユーザーで絞り込んだりすることができます



プラスワン！

ワードクラウドは、先生が共同閲覧モードに切り替えることで、児童生徒も見ることができます。そうすることで、クラス全体で、みんながどのような言葉に注目しているか、可視化することができます。



回答一覧では、並び替えの機能を使うことで、「提出順」にしたり、「いいね」の数や「コメント」が多い順に並べ替えることができます。また、絞り込み機能を使うことで、回答一覧に表示させるキャンバスを絞り込むことができます。



回答一覧の **並び順** をクリックすると、キャンバスの並び順を変更できます

並び順

- 名前
- 出席番号
- いいね数
- コメント数
- 提出時間

プラスワン！

絞り込み

すべて

いいね！済

コメント済

未コメント

わかった

わからない

提出済

名前で検索

絞り込みで、回答一覧に表示させるクラス/校舎を絞り込むことができます。



児童生徒が一画面で収まるように、回答一覧の表示数を変更することができます。また、先生のキャンバスを非表示にすることで、先生のキャンバスを回答一覧から見えなくすることができます。



回答一覧の **4** をクリックすると、キャンバスの列の数を調整できます

The screenshot shows a grid of student answers for a question about boxes. The interface includes a top navigation bar with icons for home, search, and settings. A red box highlights the '4' icon in the top right corner of the grid, which opens a dropdown menu with options for 3, 4, 5, and 8 columns. The '4' option is selected and highlighted in green.

プラスワン！

The screenshot shows the settings menu in schoolTakt. A red box highlights the '先生のキャンバスの非表示' (Hide teacher's canvas) option, which is currently turned off. Other options include 'いいね数の非表示' (Hide like counts), 'わかった・わからないをリセット' (Reset 'I know'/'I don't know'), 'PDFダウンロード (全員の1ページ目)' (PDF download (page 1 of all)), and '授業トップに戻る' (Return to top of lesson).

隣の **⋮** をクリックすると、先生のキャンバスの表示／非表示を切り替えることができます。



キャンバスの画面を大きくしたり・画面の中で移動したりする方法です。
iPadなどのタブレット端末では、主に2本指で操作します。Windowsなどのパソコンは、コントロールキーを使って操作します。



◆Windowsなどのパソコン場合

<画面の拡大縮小>

画面左下の虫眼鏡ボタンで調整します

<画面の移動>

Ctrlキーを押しながら、マウスでドラッグまたは矢印キーで動かします

◆iPadなどのタブレット端末の場合

<画面の拡大縮小>

画面をピンチイン・ピンチアウトして調整します

<画面の移動>

2本指で画面をスワイプして移動します

プラスワン！



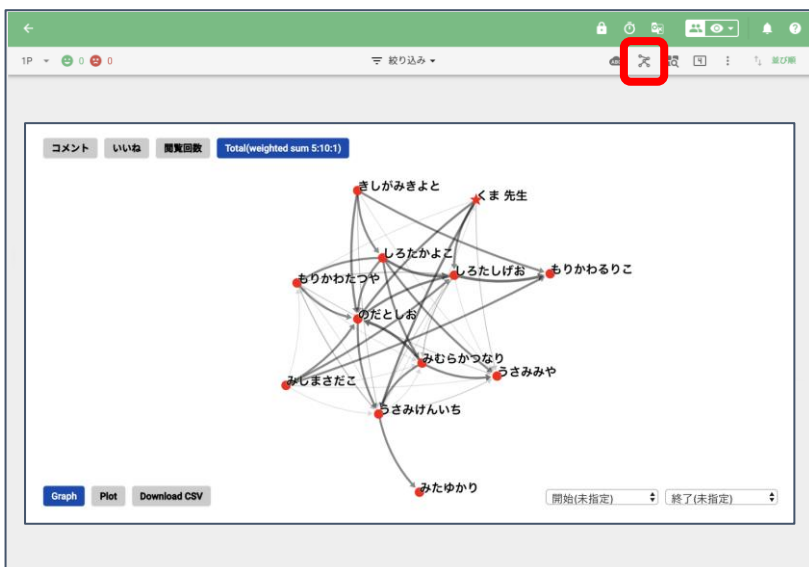
縦サイズの内紙を使う場合、キャンバスを拡大して、移動しながら閲覧すると見やすくなります。



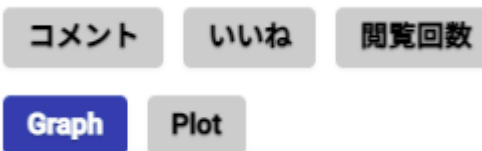
児童生徒同士のコメントのやりとりの回数など、児童生徒間の交流の様子を課題ごと、もしくは授業ごとに可視化できる機能です。誰が誰の回答のコメントをしたり、「いいね」を押したりしたのか、キャンバスを閲覧したのかつながりを見ることができます。



①回答一覧から をクリック



②ボタンを押すことで表示を切り替えることができます



ポイント

「誰のページが一番閲覧されているのか」
 「誰が一番コメントしているのか」
 「孤立している児童生徒はいないか」など、リアルタイムで見ることができます。先生は、教室内で声かけをして児童生徒をつなげたり、活動を促進させたりすることができます。

← 算数 - うさぎさんコース 小学1年 誰でも受講 (2021年度) ⋮

単元

受講生 (2)

学習ログ

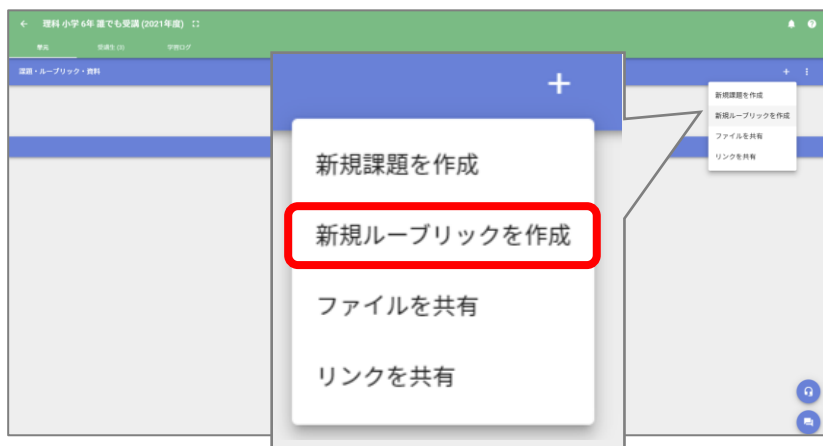
授業枠の「学習ログ」からは、1つの授業だけでなく、期間を指定して、どういうふうに関係者がつながって学習を進めてきたのかを見ることができます。



ルーブリックとは、児童生徒の学習到達度を評価するための基準を表にしたものです。授業後に、自分がその目標を達成できたかどうか自己評価をしたり、先生が評価をしたりすることで、学びを振り返ることができます。



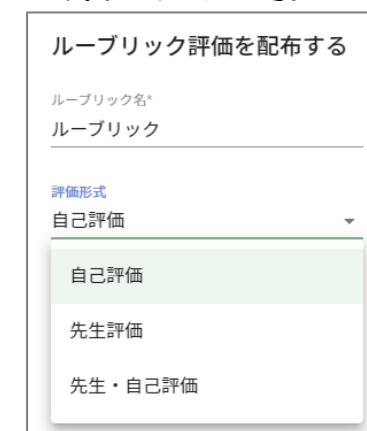
①授業枠の中から 「新規ルーブリックを作成」をクリックします



②ルーブリックの基準を入力します



③配布をクリックし、 評価方法を選択します



④児童生徒が入力した 評価やコメントを確認します



プラスワン！

ルーブリックは、ポートフォリオ画面からも見るすることができます。



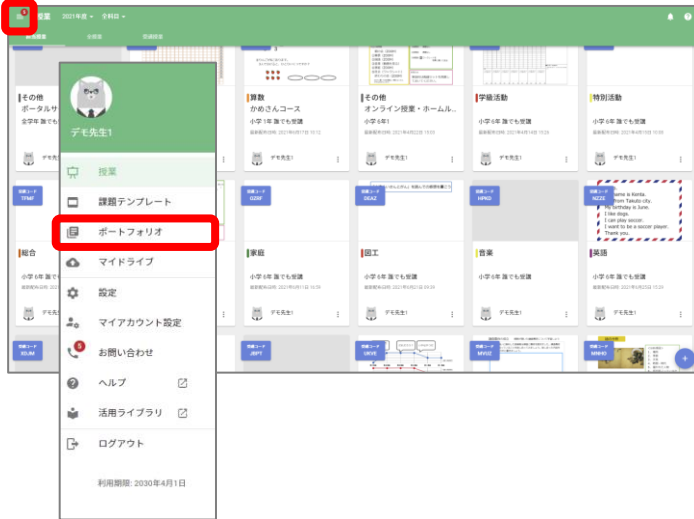
※GIGAスクール版ではルーブリックはご利用いただけません。



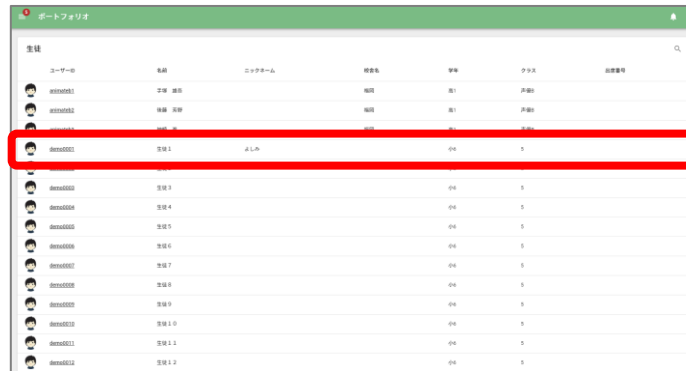
授業後に、児童生徒の学習の記録を見るときに使います。学習のふりかえりや、成績・評価の材料として、個人面談の資料としてご利用いただけます。



①左上の☰からポートフォリオをクリック



②学習の記録を見たい児童生徒をクリック



③児童生徒の学習の記録を見ることができます



お知らせ

GIGAスクール版の閲覧期限は6ヶ月までとなります。ご了承ください。

