



google form

アンケートの作成と授業での活用例

本日の流れ

- 1 google form とは。
- 2 実際にアンケートに答えてみよう！
- 3 アンケートとテストの作成と共有方法
- 4 授業での活用例
- 5 実際に作ってみよう！
- 6 おまけ (classroomについて と jambordの実践)

1

google formとは。

googleより。

アンケートや小テスト等を作成する。

すぐに回答結果を見ることができる

優れモノ☆

2

アンケートに
答えてみよう！



フォーム

3

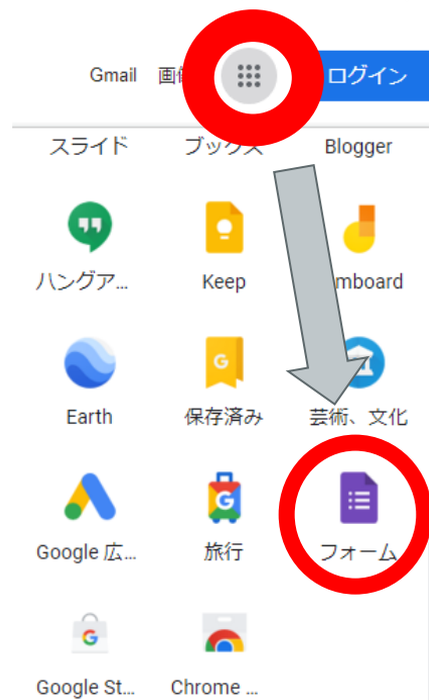
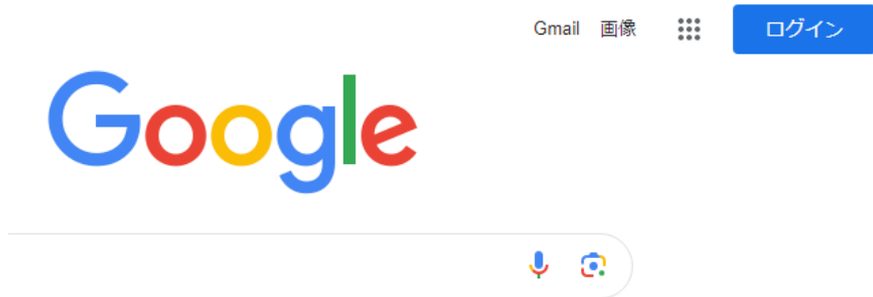
アンケートの
作成方法

—

3-1 アンケートの作成方法

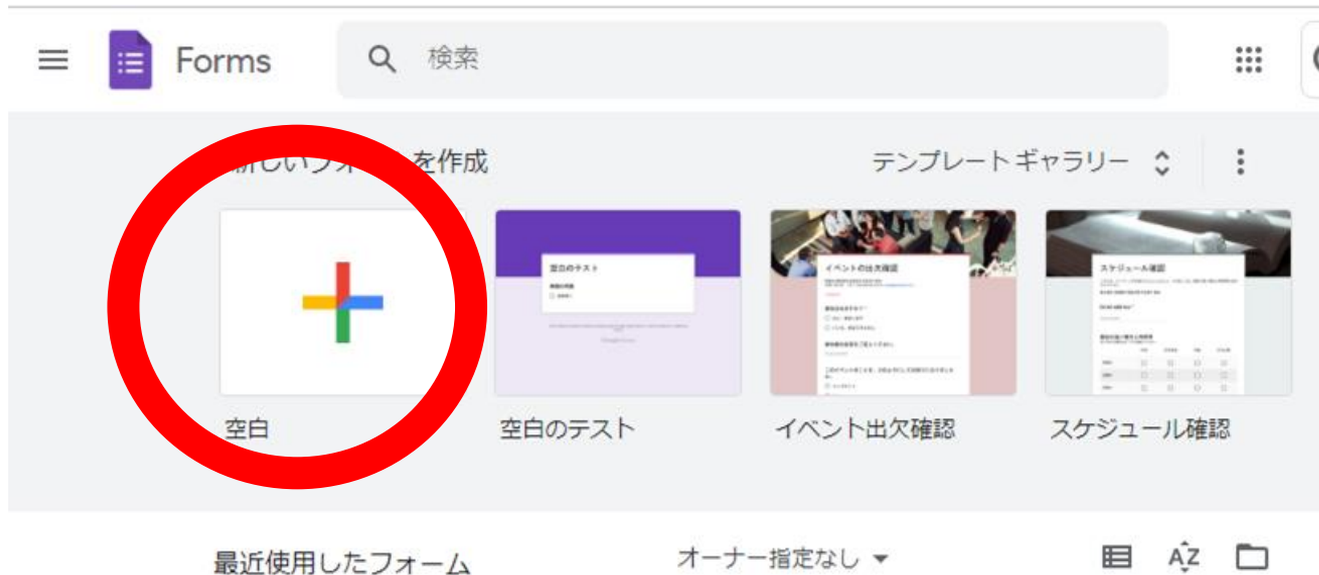
① グーグルにログインする。

② ここからフォームにアクセスする。



* ドライブやクラスルームから直接フォームを開く方法もある。
パソコン、iPad、モバイル端末でできることが違う。

3-1 アンケートの作成方法



無題のフォーム

フォームの説明

アンケート名

無題の質問

質問したいことを入力



ラジオボタン

オプション1

質問の回答形式を選択

選択肢を追加 または 「その他」を追加

選択形式の場合、選択項目を入力する



必須



3-1 アンケートの作成方法

回答項目形式

- ラジオボタン 1つを選択
- チェックボックス 複数選択
- プルダウン 1つを選択 アンケートをすっきり見せることができる
- 記述式 1行のみのこたえ
- 段落 長文回答
- 均等目盛り 0～10までの中でスケールをきくことができる
- 選択式 表のようにして、質問することができる。
(1つの行に対して1つ選択)
- チェックボックス 選択式と同じだが、1つの行に対して複数選択することができる。



質問項目の追加ボタン



別に作ったフォームから質問項目を取り込む。



質問にタイトルをつける



画像の挿入



動画の挿入



セクションの挿入

削除



必須



質問のコピー

回答必須項目にできる

質問に関する説明を追加できる。

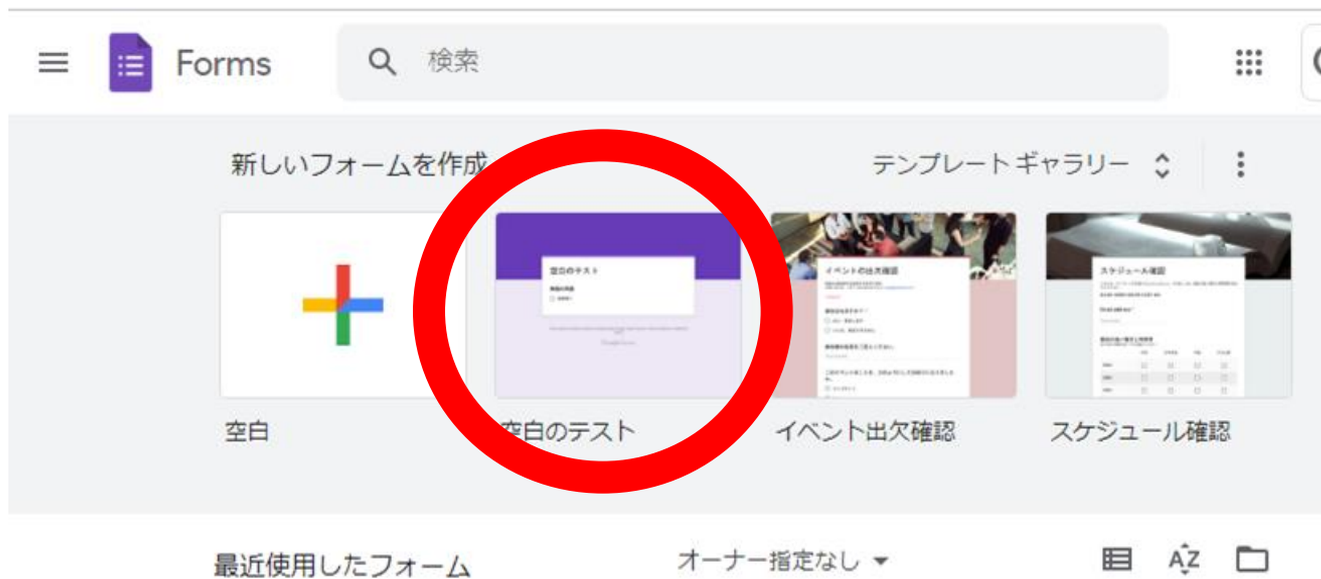
説明

回答に応じてセクションに移動

選択肢の順序をシャッフルする

回答した項目に応じて進めるページを分けることができる。

3-2 テストの作成方法



無題の問題



ラジオボタン

選択肢 1

選択肢を追加 または 「その他」を追加

解答集を作成 (0 ポイント)



必須



基本的な作成の方法は、アンケートと同じです。
テストの場合は、答えを設定することができ、自動的に採点します。

☑ 正しい解答を選択してください:



点数を設定することができます。

無題の問題

0 点数

選択肢 1

正しい答えを入力します。
記述の場合、複数の回答パターンを設定することができます。

 回答に対するフィードバックを追加

回答に対するフィードバックでは、正解、不正解の場合に、回答に対する補足説明などの文章を入力することができます。

完了

3-3 共有方法



送信

フォームを送信



メールアドレスを収集する

収集しない

送信方法



メール

送信先

名前かメールアドレスを入力

件名

無題のフォーム

メッセージ

次のフォームにご記入ください:

フォームをメールに含める

編集者を追加

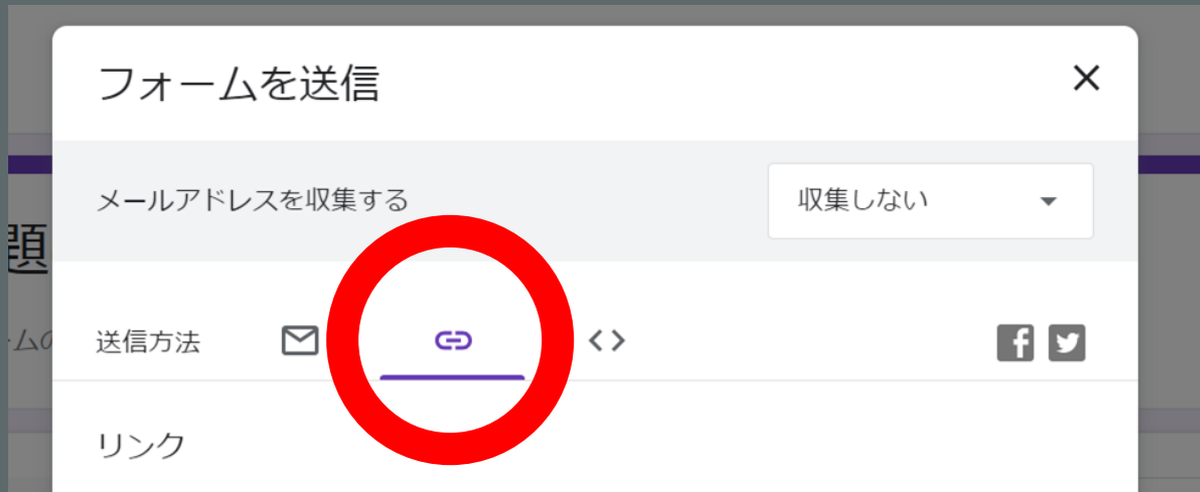
キャンセル

送信

メールアドレスを 入力して送信

QRの作成方法①

URLを短縮すると楽です。
リンクに記載されているURL
をコピーする。



フォームを送信

メールアドレスを収集する 収集しない

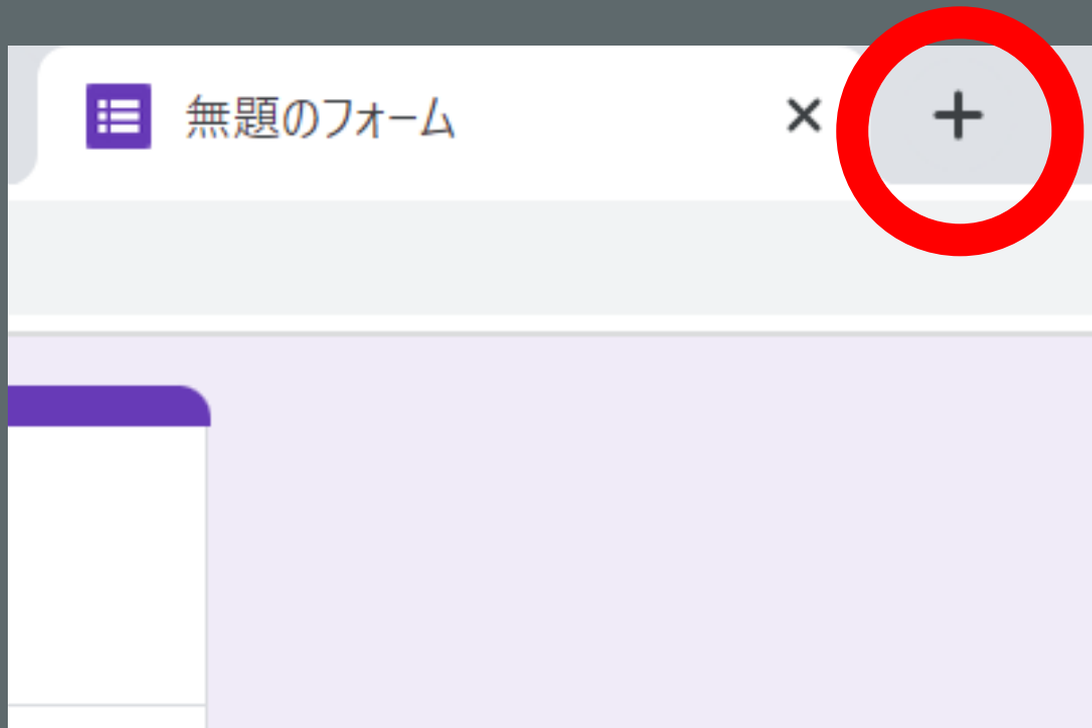
送信方法   <>  

リンク

A red circle highlights the link icon in the '送信方法' (Delivery Method) section. A red arrow points from the text on the left towards the bottom of the dialog box.

QRの作成方法②

新規でブラウザを立ち上げて、①でコピーしたリンクを貼り付けて検索する。



QRの作成方法③

検索で出てきたアンケート画面を右クリックし、「このページのQRコードを作成」をクリックするとQRが表示される。



QRのススメをネットで検索

ネットで「QRのススメ」を検索して、コピーしたURLを貼り付けてQRコードを作成する。

The screenshot shows the 'QRのススメ' (QR Recommendation) website. The page title is 'QRコード作成サイト / 無料版' (QR Code Creation Site / Free Version). The main content area is titled 'URL' and contains the following elements:

- A sub-header: 'QRコードを使ってURLに簡単アクセスしてもらいましょう' (Use QR codes to make it easy for you to access URLs).
- A section titled 'データ入力' (Data Entry) containing a form for 'URL'. The input field contains 'https://'. Below the field are two buttons: '↑ https:// (SSL)' and '↑ http://を追加' (Add http://).
- A note: 'URLの長さには上限があります (270文字まで)' (There is a limit on the length of the URL (up to 270 characters)).
- A green button labeled '作成する' (Create).
- A section titled 'QRコード画像の調整' (Adjust QR Code Image) with the text: 'サイズや色などは、このステップで設定します。上のボタンを押してください' (Set size and color in this step. Press the button above).
- A small cartoon character icon in the bottom right corner of the adjustment section.

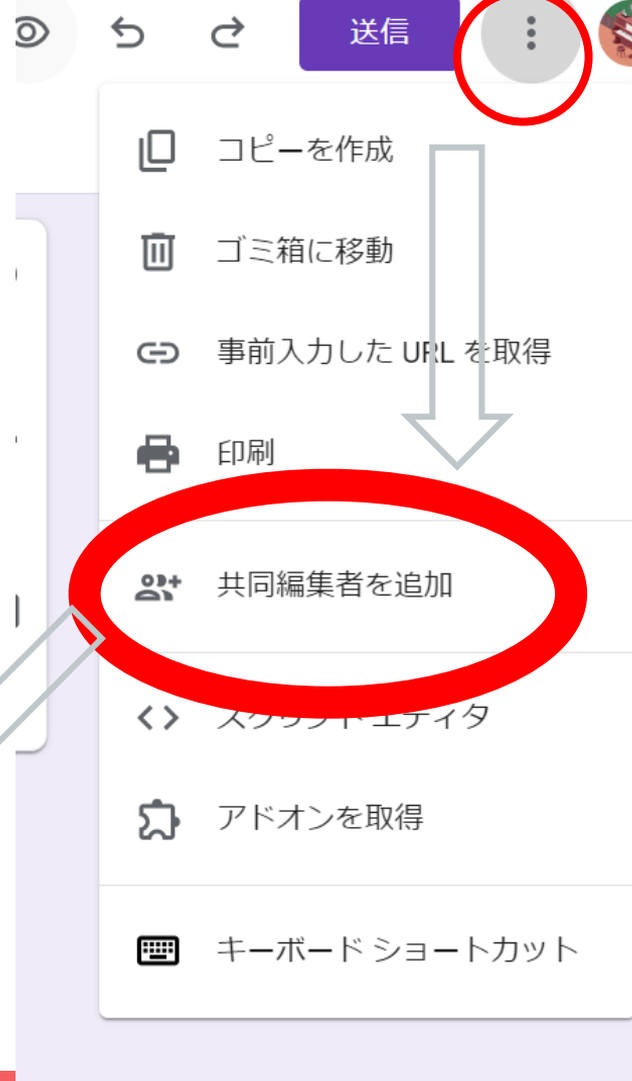
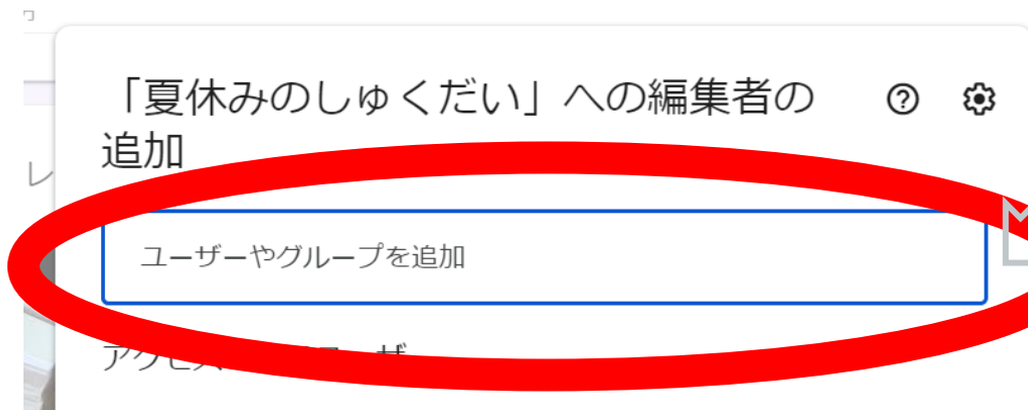
The left sidebar contains a navigation menu with the following items:

- QRコードについて (About QR Codes)
- QRコードについて (About QR Codes) - expanded
- 作ってみよう (Try Making One)
- URLをQRコードに (URL to QR Code) - highlighted
- メール作成用QRコード (QR Code for Email)
- おまとめQR (Summary QR)
- 自由テキスト (Free Text)
- デザイン付き (With Design)
- アイコン・文字入り (With Icon/Text)
- twitter 用 (For Twitter)
- もっと活用しよう (Use More)
- 可変QRコード (Variable QR Code)
- アドレス帳に登録 (Register to Address Book)

3-4 共同編集者の 追加

一緒に編集することが可能な人を追加する。

- ① 「共同編集者を追加」を選択する。
- ② ユーザー追加の欄にアドレスを入力する。



3-5 回答の見方

回答の見方

質問 **回答 2** 設定



「回答」を選択する。

* 自動でグラフや表が作成されます。

回答の見方

質問 回答 2 設定

 スプレッドシートにリンク

「スプレッドシートにリンク」を選択することで、回答データがスプレッドシートに反映される。

*スプレッドシートのデータをコピーすることでワードやドキュメントに貼り付けできる。

質問

個別

アンですか？

 コピー

● ソフトバンクホークス

4-1

授業での活用事例

個別学習の場合

—

4-2

授業での活用事例

グループ別学習

—

4-3

授業での活用事例

夏休みの宿題

動画配信媒体(YouTube)を活用する。

質問 回答 設定

夏休みのしゅくだい

フォームの説明

顔・口のストレッチをしよう！



きもちをこたえましょう*



作成した動画を貼り付けて視聴する。

【口形の練習】

classroomに宿題を出す

≡ こべつがくしゅう

ストリーム

授業

メンバー

採点

+ 作成

 Google カレンダー  クラスのドライブ フォルダ

すべてのトピック

夏休みの宿題

7月

6月

夏休みの宿題



夏休みの宿題7月

投稿日: 17:51



7月



7月5日

最終編集: 7月5日



6月



6月29日②

投稿日: 6月29日



5 実際には作ってみよう！

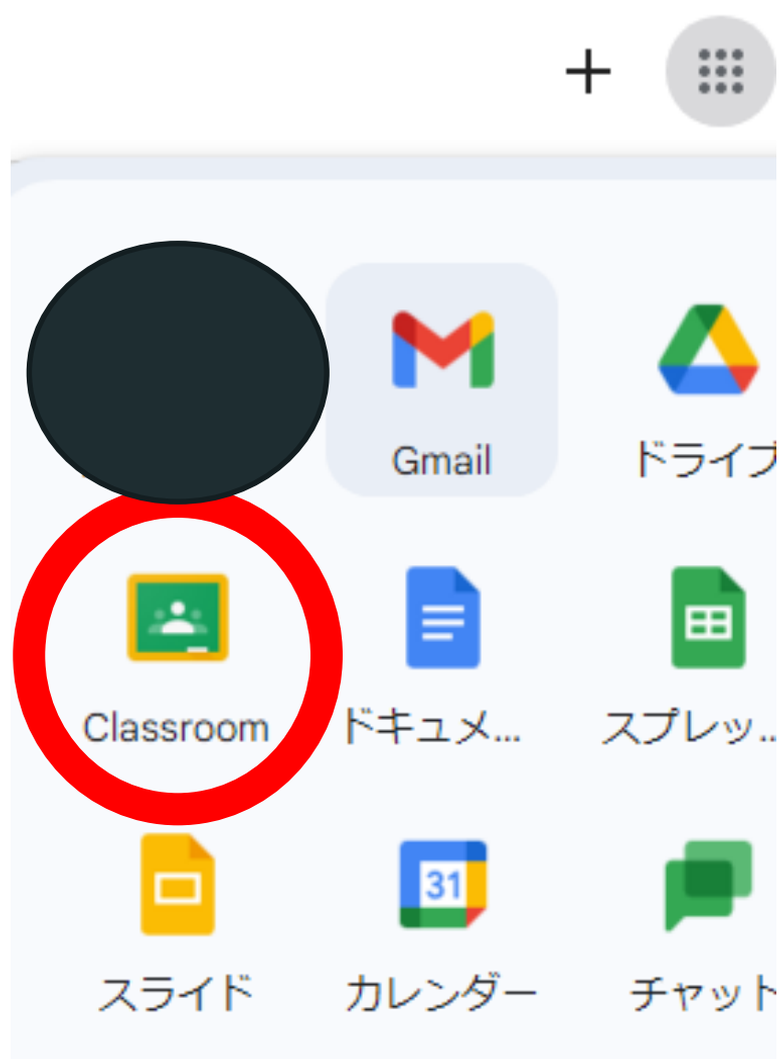
6 おまけ

classroomの使い方 (基本編)

6-1 classroom

Lineのグループ
みたいなもの。

6-1 Class room





クラスに参加

クラスを作成

クラスコード

教師にクラスコードを聞いてこちらに入力してください。

クラスコード



クラスに参加

クラスを作成

クラスを作成

クラス名 (必須)

セクション

科目

部屋

キャンセル 作成



ストリーム

授業

メンバー

採点



クラスへの連絡事項を入力



さんが新しい資料を投稿しました: 動物園のスライド
6月12日



さんが新しい資料を投稿しました: 6/13(火) 図工略案「動物園」
6月9日



ストリーム

授業

メンバー

採点

+ 作成

Meet

Google カレンダー

クラスのドライブ フォルダ

すべてのトピック

全校集会

体育

その他

避難訓練

月行事

の授業略案 



動物園のスライド

投稿日: 6月12日



6/13(火) 図工略案「動物園」

投稿日: 6月9日

全校集会



全校集会の代替

投稿日: 6月7日

6-2 おまけ

jambordを活用した実践事例

6-2 jambord

ネット上のホワイトボード
(もちろん、共同編集も可能)

6-2

授業での活用事例

個別学習の場合

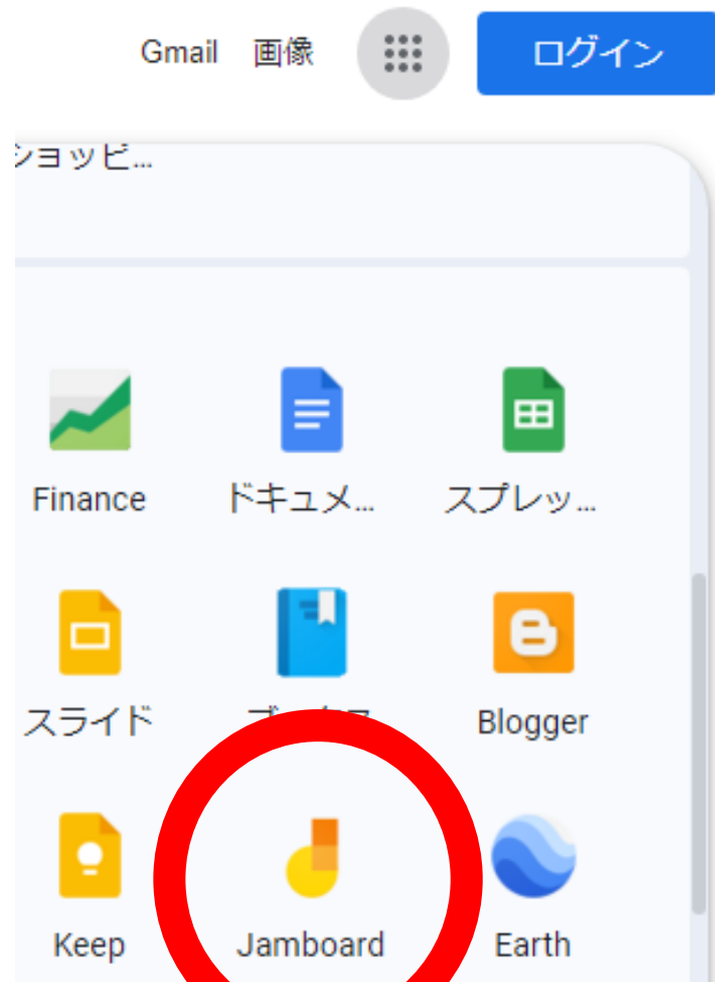
6-2

授業での活用事例

グループ別学習

—

iamboard を 選択



こどもがのびのびと成長できるように
楽しく遊べるおもちゃを作りたい。



100 20000 3000 4000
50 10000 15000 20000
20000 30000 40000 50000
60000 70000 80000 90000
100000 110000 120000 130000
140000 150000 160000 170000
180000 190000 200000 210000
220000 230000 240000 250000

のほら で あそぶ。

6月21日
2023/06/21

「+」で新規作成





背景を設定

フレームを消去



付箋機能

(共同編集を使用することで、付箋を使って意見を出し合ったり、出た意見をグルーピングしたりすることができる。)

画像

図形の挿入

テキスト

背景を設定

フレームを消去

背景を設定

フレームを消去



ファイルの選択

アップロード リンク ウェブカメラ Google 画像検索 Google ドライブ

背景にしたいファイルを保存してある場所から選択すると、背景に設定される。

背景は、動かないため、上から書き込無ことができる。



参照

または、ここにファイルをドラッグしてください

研修は以上
となります

ありがとうございました。
