Googleアカウントの 作り方

Googleサイトへ行く

https://www.google.com

右上のログインボタンを押す





アカウントを作成、個人で使用をクリック





ログイン

お客様の Google アカウ

メールアドレスまたは電話番

メールアドレスを忘れた場合

ご自分のパソコンでない場合は、2 して非公開でログインしてください





電話番号などで本人の確認をする



日本語 ▼

ヘルプ プライバシー 規約

完成

Google アカウント

Q Google アカウントの検索







個人情報

☆ セキュリティ

🔾 共有するユーザーと情報

■ お支払いと定期購入

② ヘルプ

フィードバックを送信



ようこそ、櫻井望さん

Google サービスを便利にご利用いただけるよう、情報、プライバシー、セキュリティを管理できます

プライバシーとカスタマ イズ

Google アカウントのデータを確認 し、Google の利便性をカスタマイズ するために保存されるアクティビティ を選択します



使ってみる

データとカスタマイズを管理

アカウントのストレージ

アカウントの保存容量は Gmail やフォトなどの Google サービスで共有されます



0% 使用 - 15 GB 中 0 GB

保存容量を管理

お使いのアカウントを保 護します

セキュリティ診断では、アカウントを 保護するためのおすすめの対応策を確 認できます



プライバシー診断を行う

ご自身にあったプライバシー設定を選 べるよう、順を追ってご案内します



使ってみる

Googleアンケートの 作り方

Googleにログイン





登録したメールなどを入力



日本語 ▼

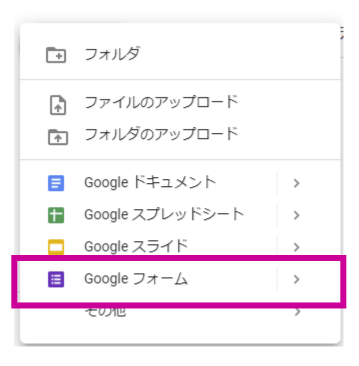
ヘルプ プライバシー 規約

Googleドライブを選ぶ



「新規」、「Googleフォーム」 を選択





保存容量を購入

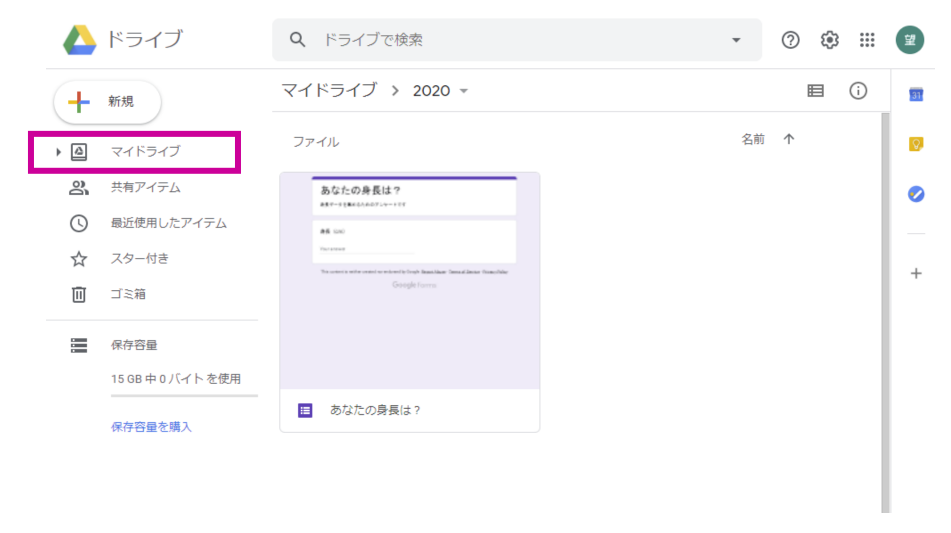
フォーム作成画面

無題のフォーム ☆ 回答 無題のフォーム フォームの説明 \oplus ラジオボタン 無題の質問 Tτ ○ オプション1 __ 選択肢を追加 または 「その他」を追加 ▶ =必須

質問内容を追加

変更内容をすべてドライブに あなたの身長は? □ ☆ 送信 保存しました 質問 回答 あなたの身長は? 身長データを集めるためのアンケートです (+) 一 記述式 身長 (cm) Tτ 記述式テキスト (短文回答) ▶ =

Googleドライブのマイドライブ に自動保存される



※図は「マイドライブ」に作った「2020」フォルダの中に作成した例を示しています。

アンケートの公開

編集画面で「送信」をクリック

変更内容をすべてドライブに あなたの身長は? □ ☆ 保存しました 質問 回答 あなたの身長は? 身長データを集めるためのアンケートです (+) 記述式 身長 (cm) Tτ 記述式テキスト(短文回答) ▶ 必須 💮

リンクURLをコピー



これで、このURLを知っている人は誰でもアクセスできるようになります。

リンクの公開

https://github.com/nsaku/kait2025/wiki

授業用githubサイトの「主要なサイト」にある「リンク公開用(要PW)」をクリック。

主要なサイト

リンク公開用 (要PW)

授業で使うIDをPWを入力

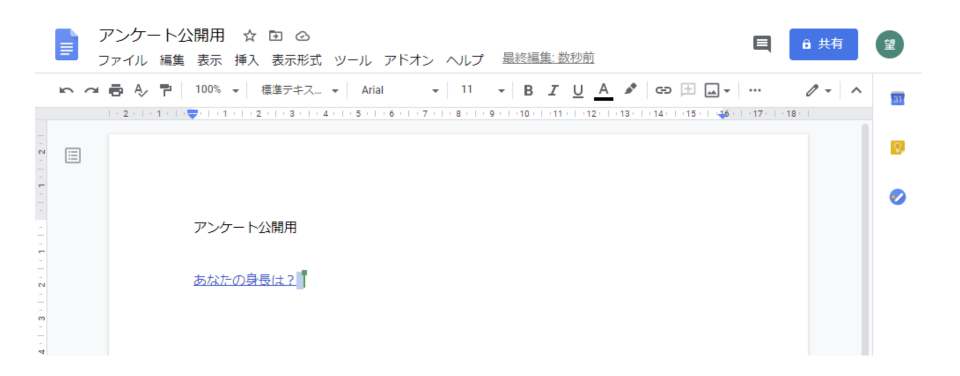
ログイン	
ユーザー名	
パスワード	
	ログイン キャンセル

「作ったアンケートの公開用Google ドキュメント」をクリック

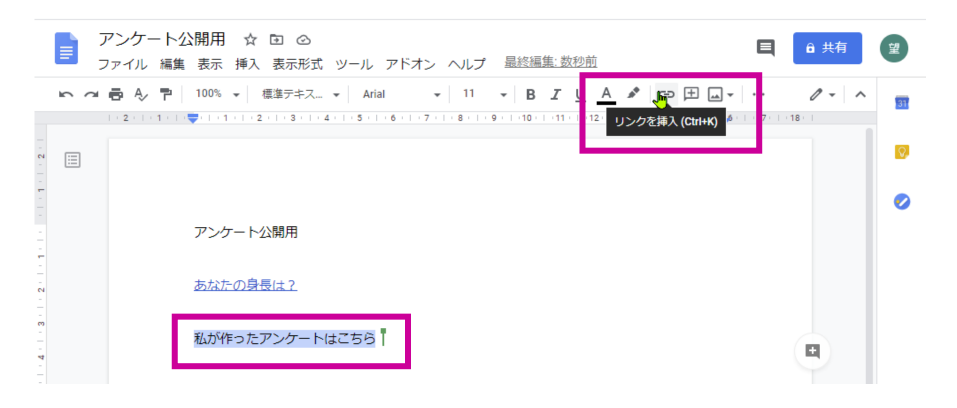
共有ドキュメント

作ったアンケートの公開用Googleドキュメント

Googleドキュメントが開く



リンクを挿入したいところに テキストを書き、 そのテキストを選択し、 「リンクを挿入」ボタンをクリック



コピーしたリンクURLを記入し、 「適用」ボタンをクリック

 アンケート公開用

 あなたの身長は?

 私が作ったアンケートはこちら

 が作ったアンケートはこちら

 リンク https://forms.gle/V

 適用

リンク完成





テキストをクリックし、現れたポップアップから URLをクリックすると、アンケートへジャンプしま す。

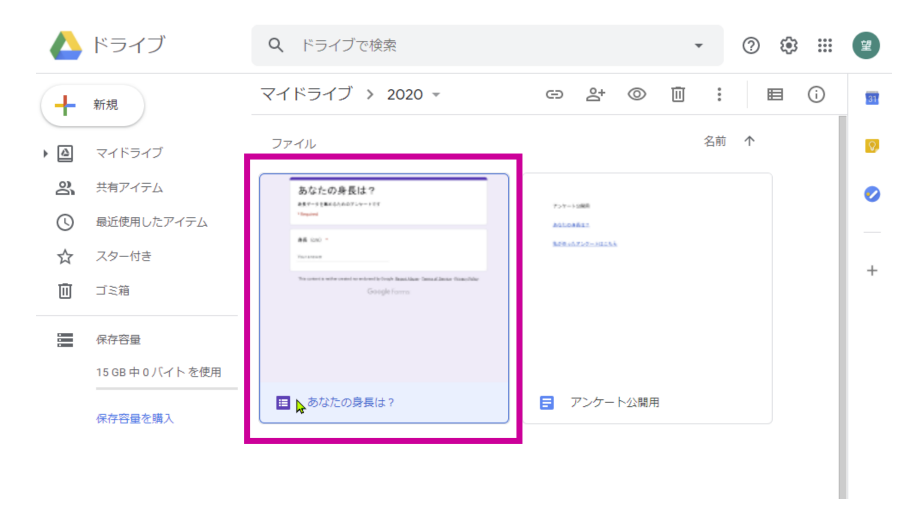
アンケートへの回答

質問の答えを記入して「送信」

あなたの身長は?
身長データを集めるためのアンケートです *必須
身長 (cm) *
176.5
送信

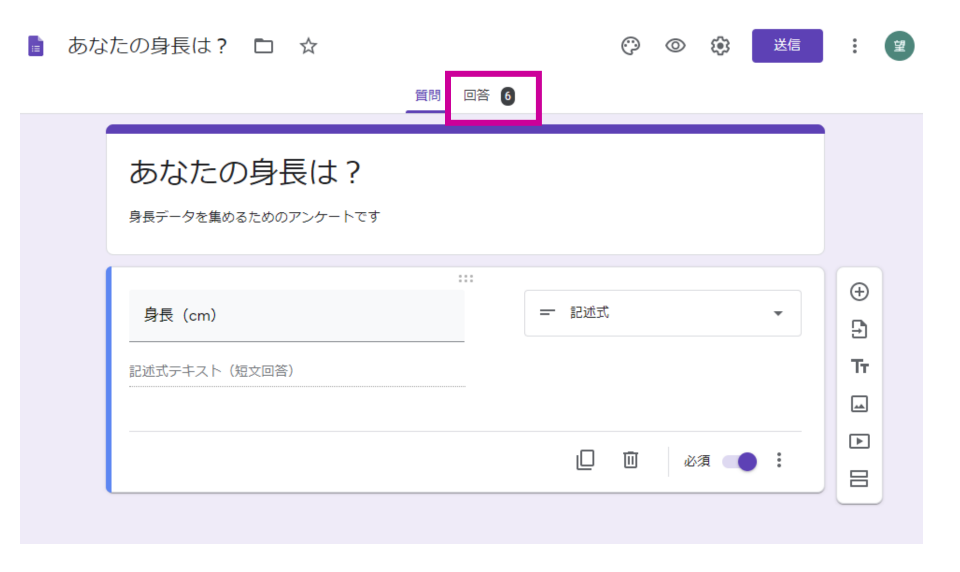
アンケート結果を見る

Googleドライブ、マイドライブで、アンケートファイルをダブルクリック



※図は「マイドライブ」に作った「2020」フォルダの中に作成した例を示しています。

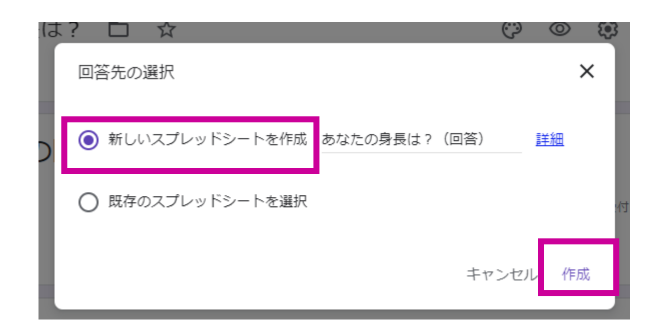
編集画面で「回答」を選択



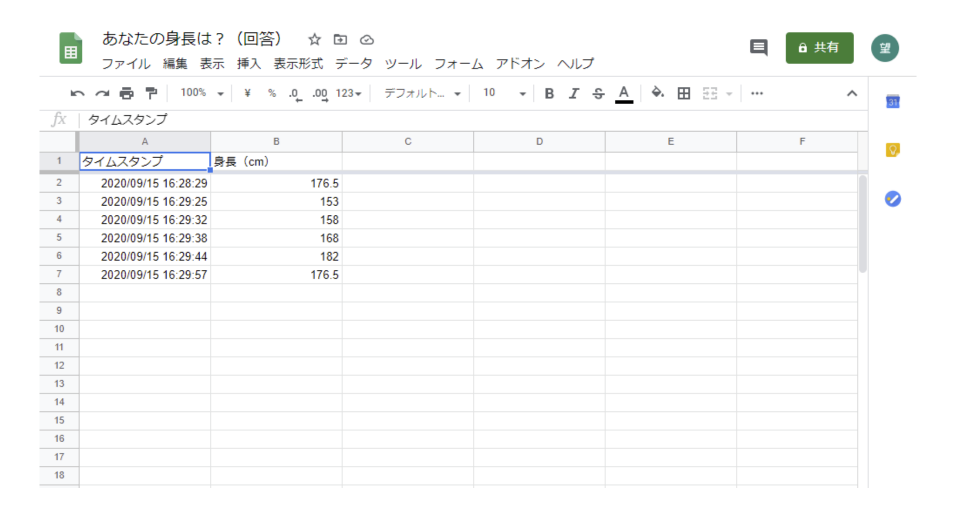
スプレッドシートボタンを押す



「新しいスプレッドシートを作成」を選択し、 「作成」をクリック



結果がスプレッドシートとして得られる



スプレッドシートファイルは、Googleドライ ブ内に自動保存される

