

# Teams 利用について

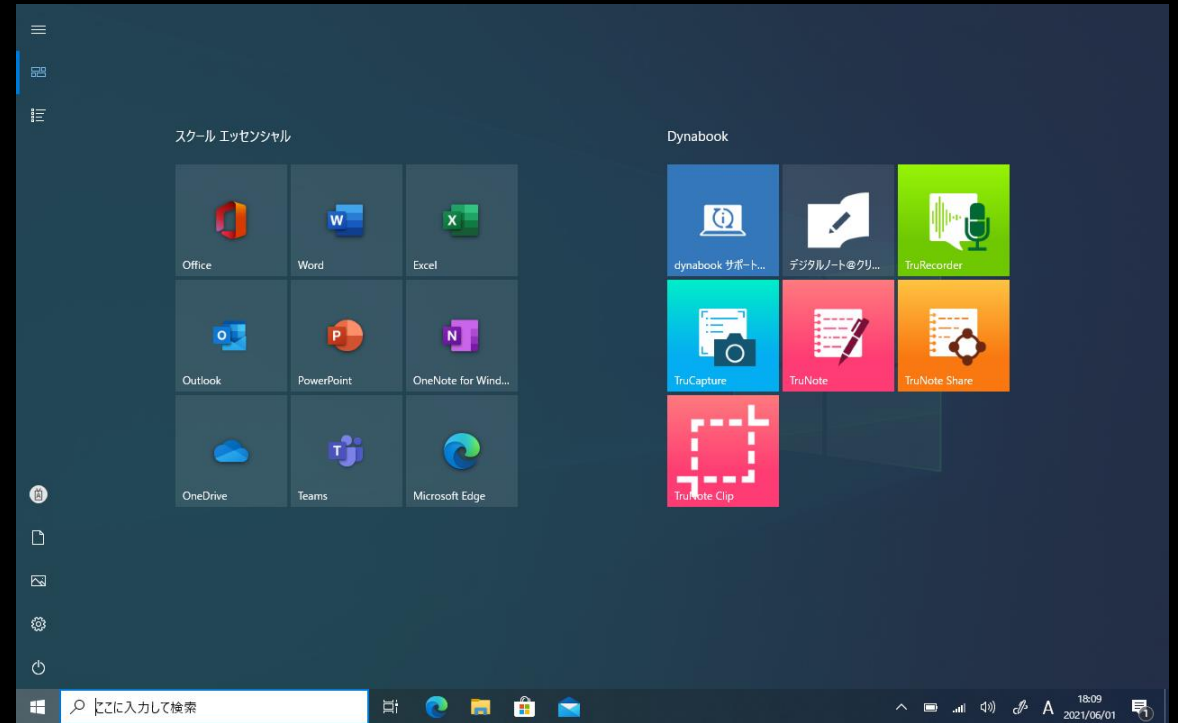
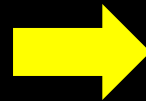
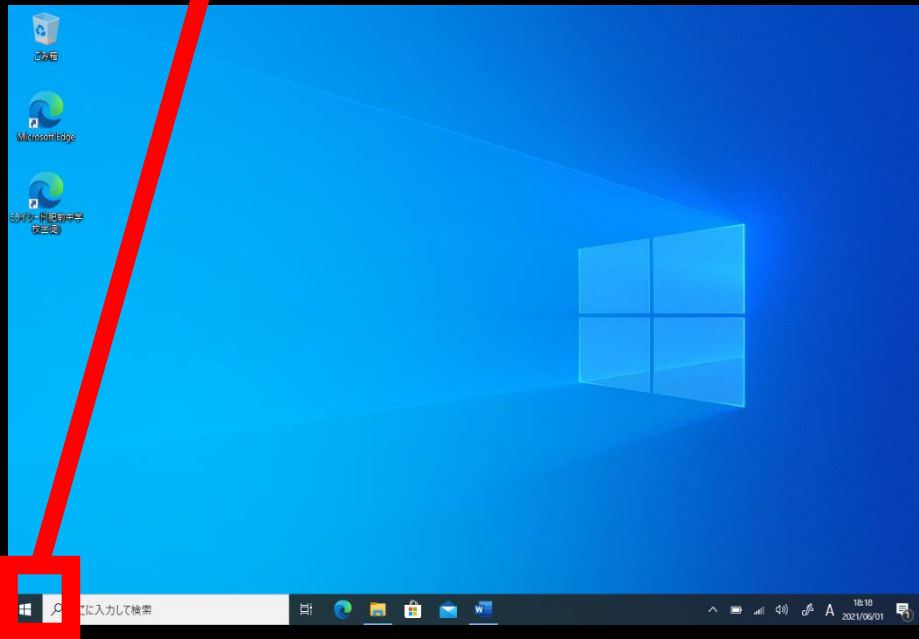
## 【先生向け】

先生側・・・「課題」の配布、添削・返却  
生徒側・・・「課題」の提出、再提出

唐津市立肥前中学校

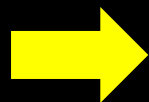
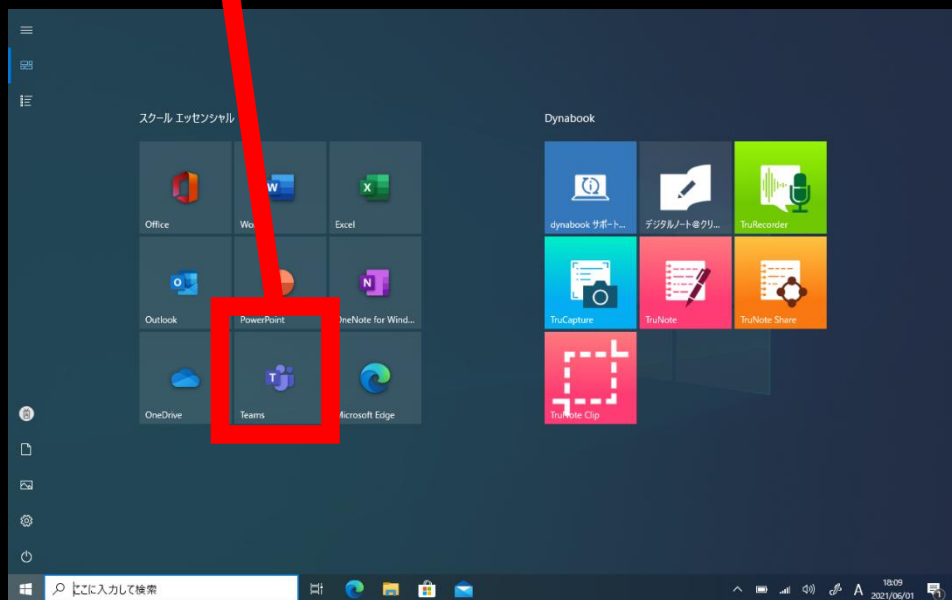
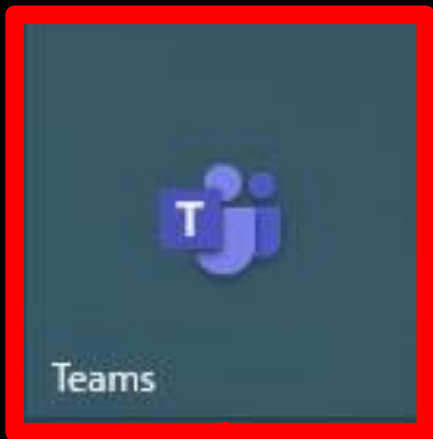
# Teams を開く

Windowsマークをクリック

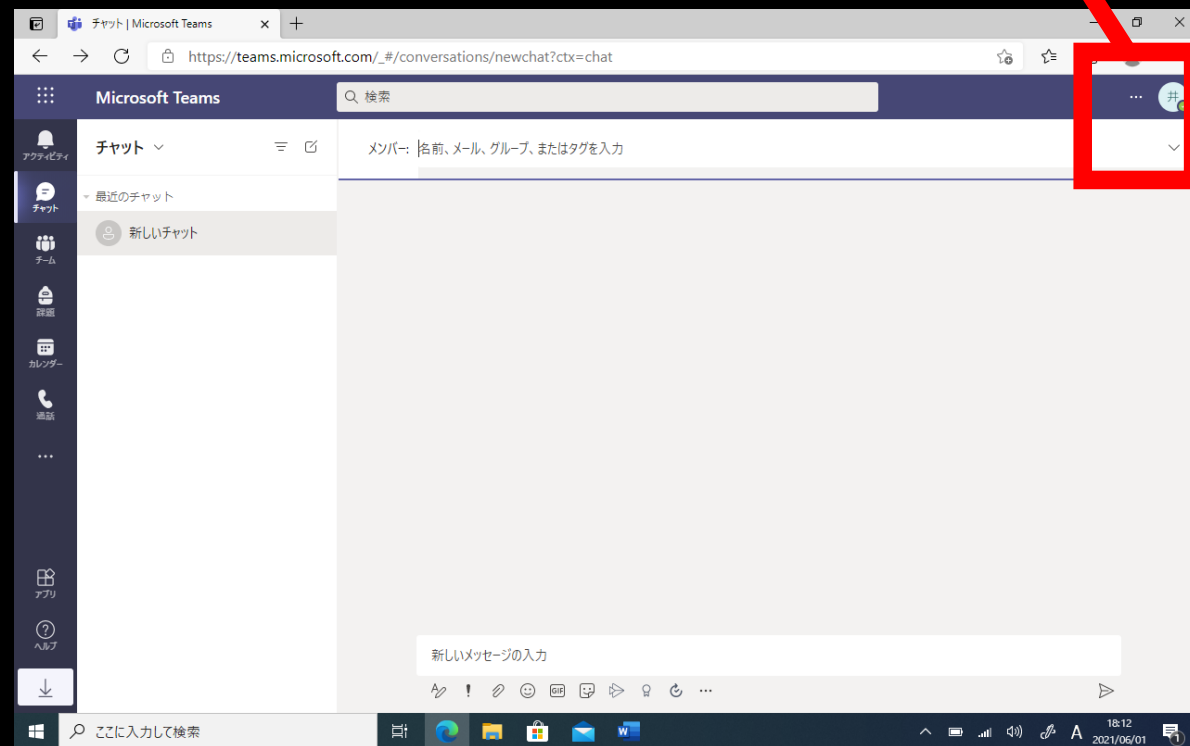


# Teams を開く

Teamsをクリック



自分のマークになっていますよ！



Teamsが開いた

# 課題の配布

# 課題の作成

The screenshot displays the GIGA app interface. On the left, a sidebar contains navigation icons for 'アクティビティ', 'チャット', 'チーム', '課題', and 'ヘルプ'. The main content area shows a team page for 'R3 3年2組(理科)'. A red box highlights the '課題' (Assignments) option in the sidebar, with a red circle and the number '1' next to it. Below this, the 'Class Notebook' section is visible, with a red box highlighting the '課題' (Assignments) option, and a red circle with the number '2' next to it. On the right, the '課題' (Assignments) screen is shown, with a red box highlighting the '課題' (Assignments) option in the top navigation bar, and a red circle with the number '3' next to it. Below this, a dropdown menu is open, showing options for '課題', 'クイズ', and '既存の課題から'. A red box highlights the '作成' (Create) button at the bottom of the dropdown menu. The background of the right screen shows a notebook illustration and the text '下書きの課題はまだありません。' (There are no draft assignments yet).

# 課題の配布

# 課題のタイトルの入力

タイトルを入力します。

タイトル (必須)

タイトルを入力

 カテゴリを追加

# 課題の配布

# 手順の入力

生徒が作業しやすいように、指示を書きます。

タイトル (必須)

06 3 年理科生命のつながりワークシート 遺伝子の規則性と遺伝子 01 遺伝の規...

📁 カテゴリを追加

手順

**B** *I* U | ▽ ▲ | ≡ ≡≡ | ⇄

教科書P.106～をよく読んで、黄色のセルに回答を記入しましょう。

# 課題の配布


# ファイルの添付

手順

指示を入力

① 添付

 添付 + 新規

 添付 + 新規

 OneDrive

 クラスノートブック

 リンク

② このデバイスからアップロード

 Teams

 このデバイスからアップロード

すべての受講者

当てません。編集

# 課題の配布 ファイルの添付

アップロードされたファイルを生徒が直接編集できるように、「受講者は自分のコピーを編集」を選択します。

063年理科生命のつながりワークシート 遺伝子の規則性と遺伝子 01 遺伝の規則性.xlsx **②**

受講者は編集できません

添付 + 新規

点数

点数なし

ループリックの追加

割り当てるユーザー

R3 3年2組(理科) すべての受講者

今後このクラスに追加された学生には割り当てません。 [編集](#)

**①**

- 受講者は自分のコピーを編集
- 受講者は編集できません ✓
- Teams で開く
- Excel で開く
- Excel Online で開く
- ダウンロード
- 削除



## 課題の配布

## 提出期限日の設定

提出期限日を設定します。

期限日

水, 2021年9月1日 ① 

課題はただちに投稿されます。遅延提出は許可されます。 [編集](#)

設定

-  予定表に課題を追加
-  このチャンネルに課題通知を投稿する:全般

2021 9月 ② < >

日	月	火	水	木	金	土
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

今日へ移動

# 課題の配布

# 課題の割り当て(配布)

課題を配布します。画面上部の「割り当てる」を選択します。



おわり