

- 1 アクティビティ
- チャット
- チーム
- 課題
- カレンダー
- 通話
- ファイル
- ...
- アプリ
- ヘルプ

# チーム

あなたのチーム



① teamsの「チーム」から、自分が課題を提出したい教科のチームを選択する。

すべてのチーム

7音 一般 投稿 ファイル

チーム 会議

7音

クラスの名前または会話を開始する受講生の名前に@メンションしてみてください。

7年4組 音楽

② 課題のチャンネルをクリックし、課題を表示する。「課題の表示」をクリックする。

Class Notebook

課題

成績

Insights

チャンネル

一般

最後の既読



課題 14:05

課題① 「リコーダーの演奏を振り返って」

期限 明日

課題の表示

返信

新しい投稿

- アクティビティ
- チャット
- チーム
- 課題
- カレンダー
- 通話
- ファイル
- ...
- アプリ
- ヘルプ

すべてのチーム

7音

7年4組 音楽

Class Notebook

課題

成績

Insights

チャンネル

一般

課題

割り当て済み 完了

課題① 「リコーダーの演奏を振り返って」  
明日 23:59 が期限

③ 目的の課題を選択、クリック

- アクティビティ
- チャット
- チーム
- 課題
- カレンダー
- 通話
- ファイル
- ...
- アプリ
- ヘルプ

すべてのチーム

7音

7年4組 音楽

Class Notebook

課題

成績

Insights

チャンネル

一般

課題

戻る

提出

### 課題① 「リコーダーの演奏を振り返って」

点数  
点数なし

明日 23:59 が期限

手順  
なし

参考資料

aaa.docx



自分の作業

添付 + 新規

④「参考資料」にある課題のファイル横の「…」をクリック。

- アクティビティ
- チャット
- チーム
- 課題
- カレンダー
- 通話
- ファイル
- ...
- アプリ
- ヘルプ

すべてのチーム

7音

7年4組 音楽

Class Notebook

課題

成績

Insights

チャンネル

一般

課題

提出

戻る

提出

# 課題① 「リコーダーの演奏を振り返って」

点数  
点数なし

明日 23:59 が期限

手順  
なし

参考資料

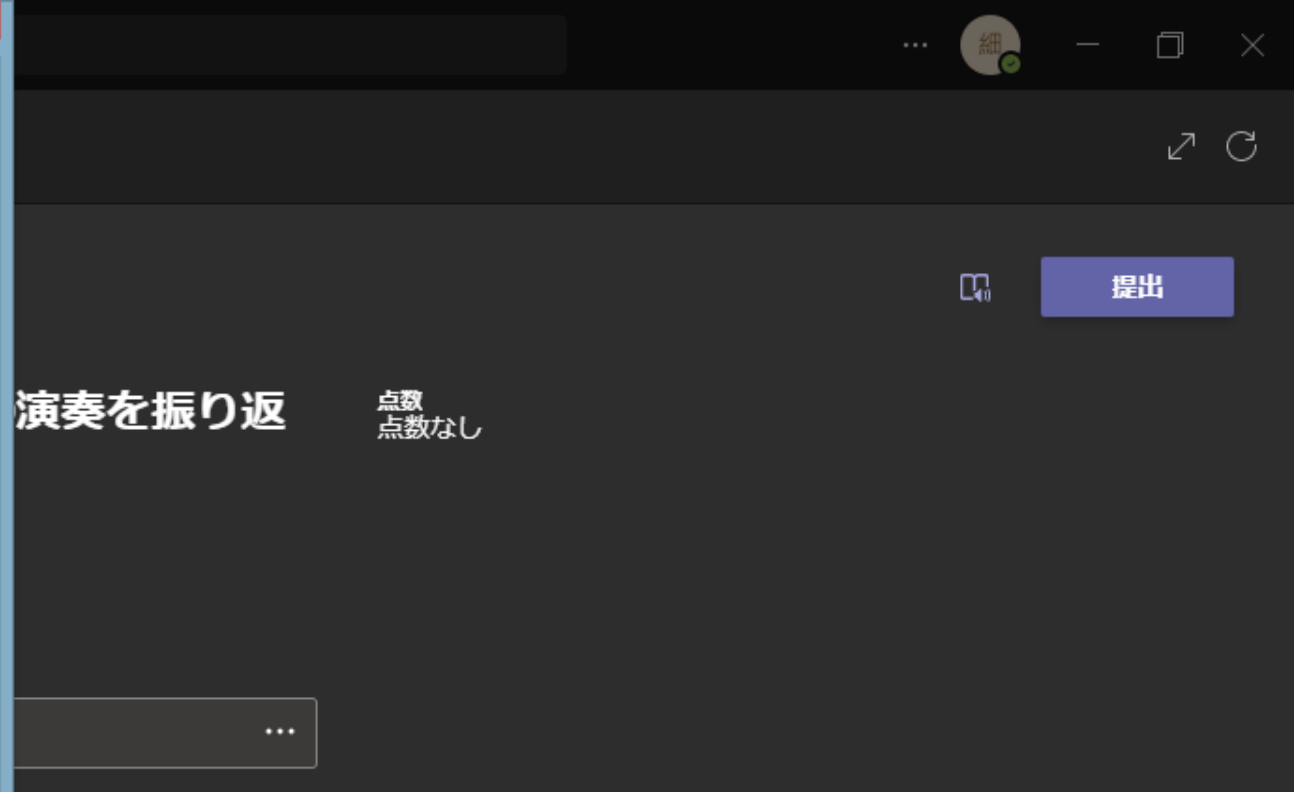
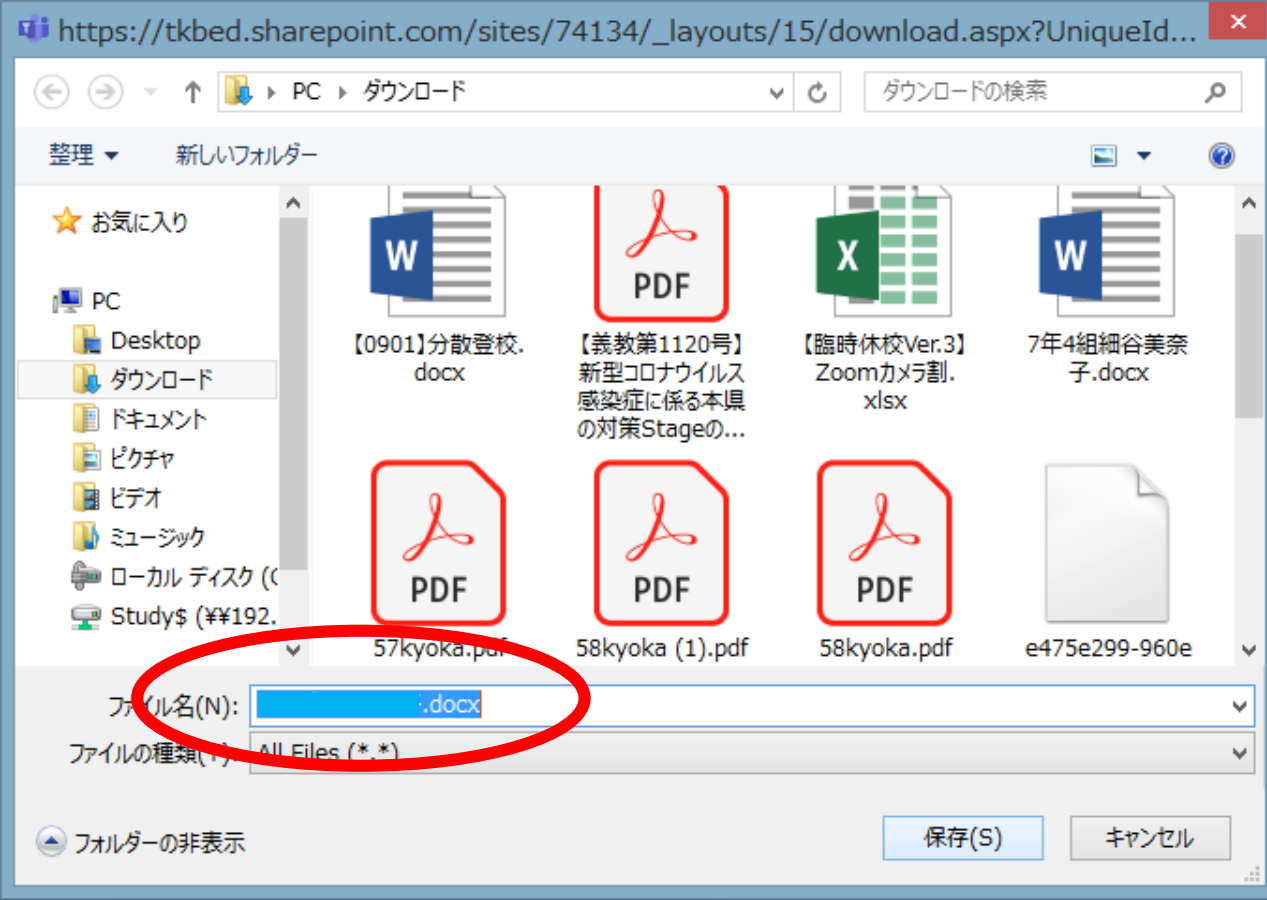
aaa.docx

自分の作業

添付 + 新規

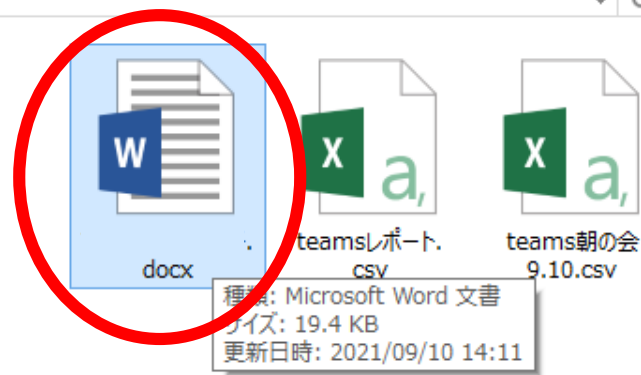
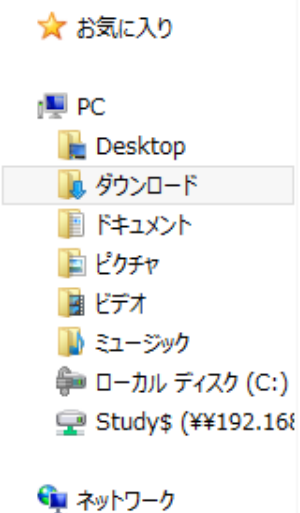
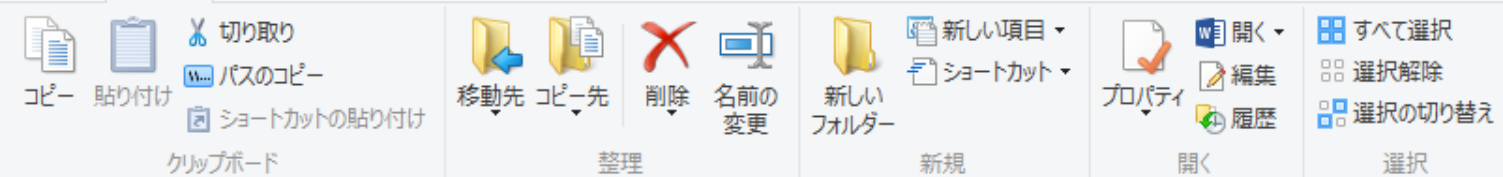
- Teams で開く
- Word で開く
- Word Online で開く
- ダウンロード

⑤ ファイルをダウンロードする。



**⑥ 指定があればファイル名を書き換える。自分の学年クラス番号と名前が分かるような表記が丁寧。指定があればそれに沿って表記を変えましょう。**





**⑥ ダウンロードした課題のファイルを編集し、保存する。**

- アクティビティ
- チャット
- チーム
- 課題
- カレンダー
- 通話
- ファイル
- ...
- アプリ
- ヘルプ

すべてのチーム

7音

7年4組 音楽

Class Notebook

課題

成績

Insights

チャンネル

一般

### 課題

戻る

提出

提出

## 課題① 「リコーダーの演奏を振り返って」

点数  
点数なし

明日 23:59 が期限

手順  
なし

#### 参考資料

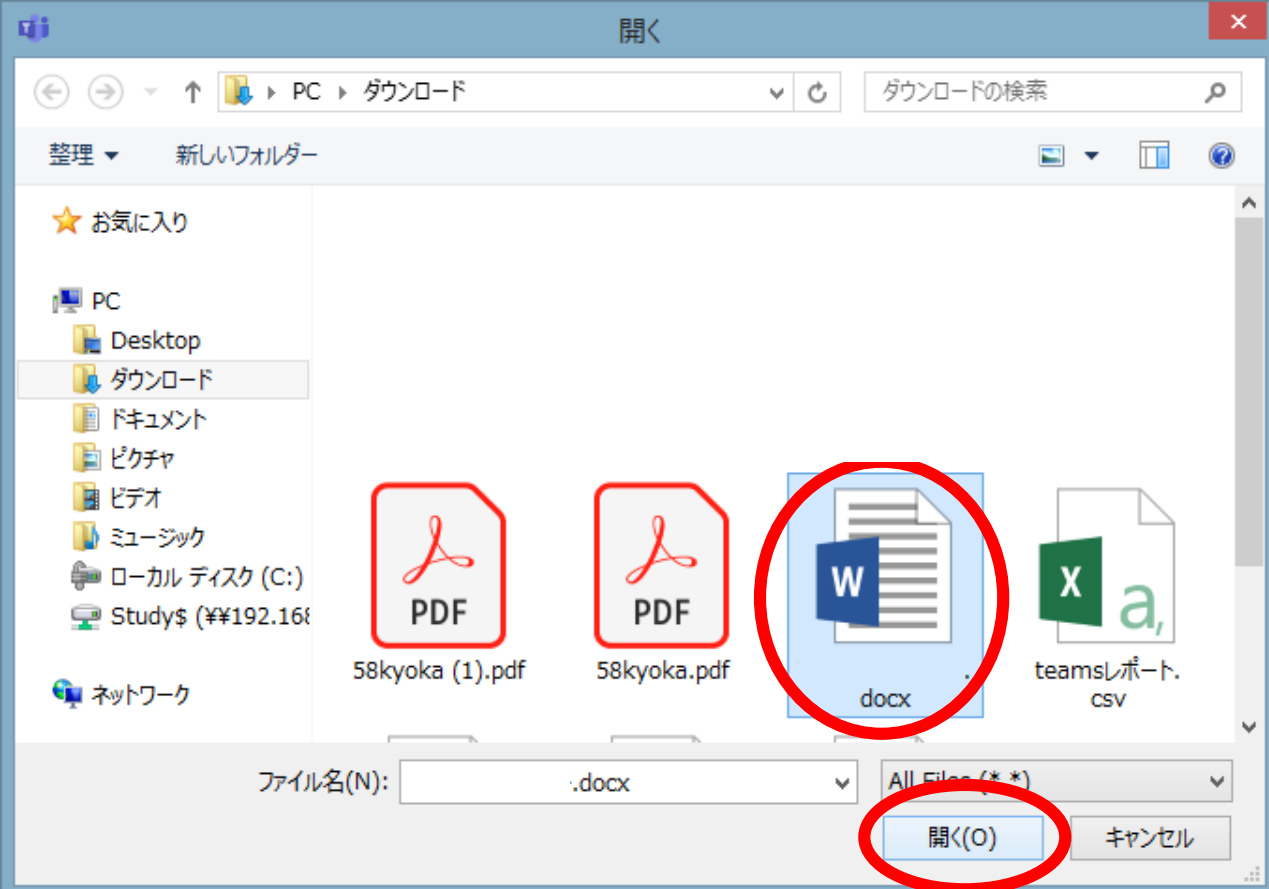
aaa.docx

#### 自分の作業

- 添付 + 新規
- OneDrive
- リンク
- Teams
- このデバイスからアップロード

①「自分の作業」から「添付」をクリック。「このデバイスからアップロード」をクリックする。





演奏を振り返

点数  
点数なし

提出

**⑧自分で編集した課題を選択し、「開く」をクリック**



- アクティビティ
- チャット
- チーム
- 課題
- カレンダー
- 通話
- ファイル
- ...
- アプリ
- ヘルプ

すべてのチーム

7音

7年4組 音楽

Class Notebook

課題

成績

Insights

チャンネル

一般

課題

戻る



提出

### 課題① 「リコーダーの演奏を振り返って」

点数  
点数なし

明日 23:59 が期限

手順  
なし

参考資料

aaa.docx

自分の作業

.docx

添付 + 新規

⑨ 右上にある「提出」をクリックすると、課題が提出されます。これで完了します。