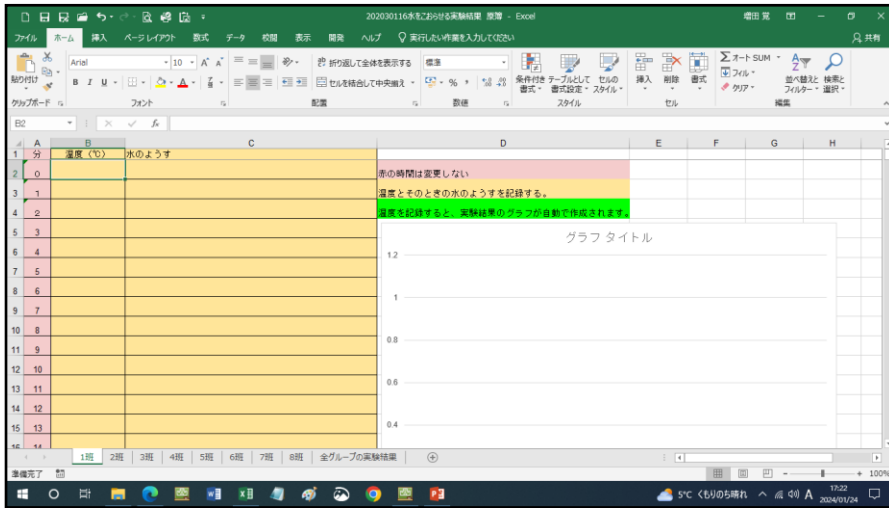
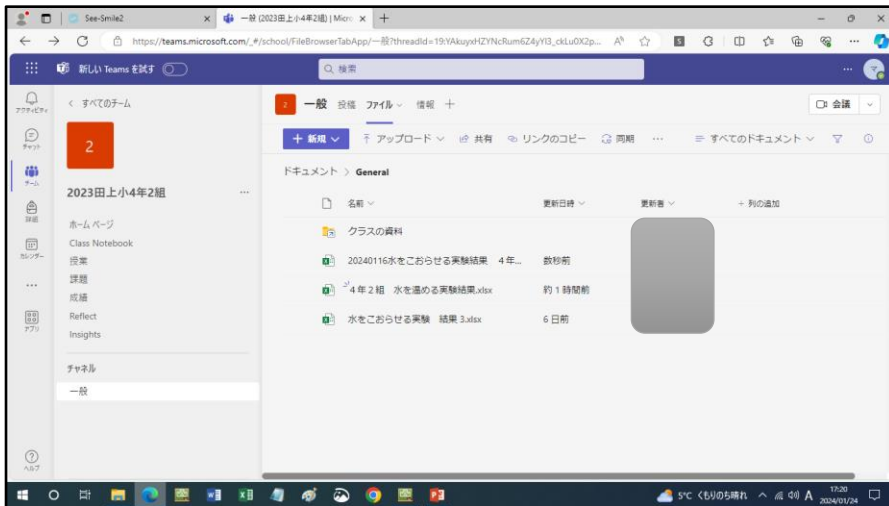


【取組内容①】 「理科における『個別最適な学び』と『協働的な学び』の一体的な充実」

1 授業前の準備



Microsoft Excelで実験結果のシートを作成する。表は、水の温度とその時の水の様子を記録できるようにする。グラフはX軸に時間（分）、Y軸に温度がグラフ化できるようにする。なお、温度は、文字列になるとグラフが作成できないので、数値で入力するように配布時に説明する。



完成したExcelシートをMicrosoft Teamsの「ファイル」タブにアップロードする。児童は、児童用タブレットからアクセスできるように準備しておく。