

今年度使ったクラスルームの課題データを保存しましょう（Chromebook）

クラスルームの課題で配布されたデータは、各自で保存しないと利用できなくなります。

必要なデータは、個別にマイドライブに保存しておきましょう。

※自分以外が作成したデータをコピーするときには、著作権や肖像権などを確認してから作業しましょう



【クラスルームの課題を開く】

クラスルームの課題の保存が必要なファイルをタップして開きます

The screenshot shows the Google Classroom interface. At the top, it displays '令和3年度 3年1組 柏小学校'. In the top navigation bar, '授業' (Assignment) is highlighted with a red box. Below the navigation, there are tabs for '課題を表示' (View assignments), 'Meet', 'Google カレンダー', and 'クラスのドライブ フォルダ'. The main content area shows a list of assignments. One assignment for 'Kazuhiko - Let's think about shapes' is highlighted with a red box. The assignment card includes a pink plus sign icon, the title 'Kazuhiko - Let's think about shapes', and the subtitle 'Google スライド'. At the bottom of the assignment card, there is a '課題を表示' (View assignment) button.

【データをコピーする】

それぞれのアプリに応じた方法でファイルをコピーします

■データのコピー方法（ドキュメント・スプレットシートの場合）



左上の「ファイル」から「コピーを作成」を選ぶ

The screenshot shows the Google Sheets interface with a document titled 'Kazuhiko - Let's think about shapes'. The 'File' menu is open, showing options like 'New', 'Open', 'Import', 'Copy to', 'Share', 'Email', and 'Download'. A red box highlights the 'Copy to' option, and a red arrow points to it from the text above. The main workspace shows a math problem: '100+120=' followed by a large empty box for the answer.

■データのコピー方法（スライドの場合）



左上の「ファイル」から「コピーを作成」を選び、コピーしたいスライドを選択する

The screenshot shows the Google Slides interface with a presentation titled 'Kazuhiko - Let's think about shapes'. The 'File' menu is open, showing options like 'Share', 'New', 'Open', 'Copy to', 'Email', and 'Download'. A red box highlights the 'Copy to' option, and a red arrow points to it from the text above. A secondary menu is open, showing 'Presentation' and 'Selected slides'. A red box highlights 'Presentation'.

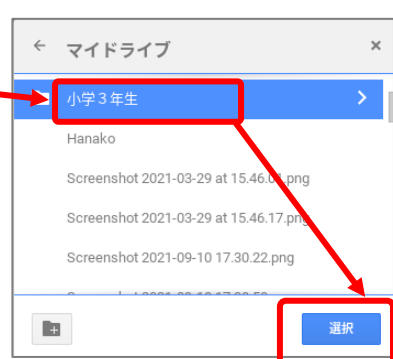
【保存用フォルダにコピーしたデータを保存する】

ファイルの保存先を作成した「保存用のフォルダ」に変更して保存する

①マイドライブをタップ



②作成した「保存用フォルダ」を選択



③OKをタップして保存完了



【くりかえし他の課題をコピーする】

コピーが終わったら、×をタップして閉じて、課題の画面にもどり、他の課題を保存する

