

# Google Workspace for Educationにおける個人情報の取扱いについて

## 1 名称

Google Workspace for Education

## 2 利用目的

Google Workspace for Educationアカウント（利用者）を作成し、日々の教育活動においてGoogleが提供するサービスを利用するため。

## 3 サービス概要

このサービスを用いることで、授業や家庭学習において各自の端末を用いて作成するファイル等をオンラインで提出したり、お互いに共有し、コメントしあったりできます。

## 4 本ツールで扱う主な個人情報

・児童生徒氏名      ・学年      ・クラス      ・番号      ・児童生徒個人の成果物

## 5 データの収集方法及び取扱いについて

- ・児童生徒本人がファイル等を提出したり、コメントを記入したりすることによってデータは収集されます。
- ・活用等でトラブルが発生した場合には、井原市教育委員会が操作履歴（ログ）を確認することがあります。

## 6 第三者提供の有無

大学・研究期間等の第三者への提供はしません。

## 7 保存期間

データは、卒業、転学して1か月後に削除します。

## タブドリLive!における個人情報の取扱いについて

### 1 名称

タブドリLive!

### 2 利用目的

児童生徒が問題に取り組むことで、学習内容の定着確認を行うため。

### 3 サービス概要

このサービスを用いることで、1人1台端末を利用した問題（CBT）に取り組むことができます。また、学習履歴を確認することで得意・不得意な分野を確認できます。

### 4 本ツールで扱う主な個人情報

・児童生徒氏名 ・学年 ・クラス ・番号 ・解答内容 ・学習履歴

### 5 データの収集方法及び取扱いについて

・児童生徒本人が問題に取り組むことによってデータは収集されます。

### 6 第三者提供の有無

大学・研究期間等の第三者への提供はしません。

### 7 保存期間

データは、卒業、転学して1か月後に削除します。

## Total ID における個人情報の取扱いについて

### 1 名称

Total ID

### 2 利用目的

東京書籍が発行する各種教材・サービスを利用するため。

### 3 サービス概要

このサービスを用いることで、東京書籍のコンテンツやサービスのデータが Google アカウントに紐づくようになります。(タブドリ Live、マイアセス)

### 4 本ツールで扱う主な個人情報

- ・児童生徒氏名
- ・学年
- ・クラス
- ・番号
- ・学カテストの結果 (マイアセス)
- ・解答内容・学習履歴 (タブドリ Live)

### 5 データの収集方法及び取扱いについて

- ・児童生徒本人が問題に取り組むことによってデータは収集されます。
- ・学校がマイカルテコードの紐づけ処理を行った場合、児童生徒本人の学カテスト結果が TotalID に保存されます。

### 6 第三者提供の有無

大学・研究期間等の第三者への提供はしません。

### 7 保存期間

データは、卒業、転学して1か月後に削除します。

## スクールタクトにおける個人情報の取扱いについて

### 1 名称

スクールタクト

### 2 利用目的

電子媒体で課題の受け取り・取組・提出を行うため。

### 3 サービス概要

このサービスを用いることで、1人1台端末を利用した課題の受け取り提出ができ、学級内の他の児童生徒の考えや取組を端末上で確認することができます。

### 4 本ツールで扱う主な個人情報

・児童生徒氏名      ・学年      ・クラス      ・番号      ・取組内容

### 5 データの収集方法及び取扱いについて

・児童生徒本人が課題に取り組むことによってデータは収集されます。

### 6 第三者提供の有無

大学・研究期間等の第三者への提供はしません。

### 7 保存期間

データは、卒業、転学して1か月後に削除します。

## まなびポケットにおける個人情報の取扱いについて

### 1 名称

まなびポケット

### 2 利用目的

児童生徒の様々なツールを使った学習状況を一元的に把握して学習指導を行うため。

### 3 サービス概要

このサービスを用いることで、学習で使う各種コンテンツにアクセスしやすくなったり、学習状況を一元管理できるようになります。

### 4 本ツールで扱う主な個人情報

・児童生徒氏名      ・学年      ・クラス      ・番号      ・アクセスログ

### 5 データの収集方法及び取扱いについて

・児童生徒本人がまなびポケットと接続している各種コンテンツを利用することにより、データが収集されます。

### 6 第三者提供の有無

大学・研究期間等の第三者への提供はしません。

### 7 保存期間

データは、卒業、転学して1か月後に削除します。

## FigJamにおける個人情報の取扱いについて

### 1 名称

FigJam

### 2 利用目的

児童生徒一人ひとりの意見や考えの共有を容易に図るため。

### 3 サービス概要

このサービスを用いることで、児童生徒個人の考えが端末上で容易に共有できるようになります。

### 4 本ツールで扱う主な個人情報

- ・ 児童生徒氏名
- ・ 書き込み内容

### 5 データの収集方法及び取扱いについて

- ・ 児童生徒本人が入力を行うことにより、データが収集されます。

### 6 第三者提供の有無

大学・研究期間等の第三者への提供はしません。

### 7 保存期間

データは、卒業、転学して1か月後に削除します。