

市内小中学校で利用している アプリ等における 個人情報の取扱いについて

令和8年3月 常陸大宮市教育委員会

(1) Google Workspace for Education

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	<ul style="list-style-type: none">・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	<ul style="list-style-type: none">・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、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。・収集した個人情報は、クラウドにて保管します。
6	第三者提供の 有無	第三者への提供はしません。
7	保存期間	データは、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。

(2)ラインズeライブラリアドバンス

1	名称	ラインズeライブラリアドバンス
2	利用目的	児童生徒の学習履歴から個人及びクラス、学年での学習状況や習熟度を把握し、個別最適な学習指導を行うため。
3	サービス概要	<ul style="list-style-type: none">・このツールを用いることで、児童生徒一人ひとりが自分の習熟度に合った問題を解くことができます。・分野別の学習履歴等を確認し、容易に自分の得意、不得意な分野を把握できます。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒氏名・出席番号・選択した問題・解答内容、採点結果・学年・学校名・操作ログ、学習履歴、学習時間・クラス・児童、生徒ID
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒本人が問題にアクセスし、解答することで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、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。・収集した個人情報は、クラウドにて保管します。
6	第三者提供の 有無	第三者への提供はしません。
7	保存期間	個人情報は、卒業、市外の学校に転学した年度の3月末に削除します。
8	外部リンク	https://www.education.jp/privacy https://ela.education.ne.jp/teachers/top/license_agreement

(3)スタディサプリ

1	名称	スタディサプリ団体利用サービス
2	利用目的	児童生徒の学習補助や学習支援、及び教職員による児童生徒の学習状況の把握に役立てるため。
3	サービス概要	株式会社リクルートが学習のサポートを目的として提供するオンライン動画配信及び情報提供サービス。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒氏名・学年・クラス・出席番号・学校名・生年月日・性別・メールアドレス・ログイン履歴・学習履歴情報(講座の取組履歴及び結果(動画視聴時間、確認テスト正答率等)、宿題提出状況等)
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	<ul style="list-style-type: none">・アカウントの作成と児童生徒が利用した際にデータが収集されます。・活用等でトラブルが発生した場合には、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。・収集した個人情報は、クラウドにて保管します。
6	第三者提供の 有無	法令に基づく場合を除き、第三者への提供はしません。
7	保存期間	原則として、契約終了年度の3月31日以降、市が削除指示を出し、指示に従って株式会社リクルートが遅滞なく削除します。
8	外部リンク	<ul style="list-style-type: none">・サービス詳細 スタディサプリ学校向けサービス https://cdn.p.recruit.co.jp/terms/stc-t-1001/index.html・プライバシーポリシー https://cdn.p.recruit.co.jp/terms/stc-t-1001/index.html

(4)フィルタリングソフト

1	名称	InterCLASS Filtering Service
2	利用目的	児童生徒のインターネット利用を安全にするため。
3	サービス概要	特定のカテゴリーやキーワードを含むコンテンツをブロックする設定により、有害なウェブサイトやアプリへのアクセスを制限し、安全で制御された環境で児童生徒がインターネットを利用することができます。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	特定のカテゴリーやキーワードを含むコンテンツをブロックする設定により、有害なウェブサイトやアプリへのアクセスを制限し、安全で制御された環境で児童生徒がインターネットを利用することができます。
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	<ul style="list-style-type: none">・アカウントの作成と児童生徒がインターネットへ接続することで、データが収集されます。・活用等でトラブルが発生した場合には、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。・収集した個人情報は、クラウドにて保管します。
6	第三者提供の有 無	法令に基づく場合を除き、第三者への提供はしません。
7	保存期間	データは、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。
8	外部リンク	https://www.chieru.co.jp/privacy/

(5)まなびポケット

1	名称	まなびポケット
2	利用目的	<ul style="list-style-type: none">・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。・児童生徒の心の状態の変化を参考に、学校生活における日々の声掛けや生活指導に利用するため。・文部科学省CBTシステムMEXCBT（メクビット）利用のため。
3	サービス概要	<ul style="list-style-type: none">・まなびポケットへのログインにはGoogle Workspaceのアカウント情報を利用して接続します。・このツールを用いることで、学習で使う各種コンテンツに一元アクセスが可能となり、学習状況やまなびポケット上の機能の利用状況を一元管理できたりします。・このツール内の「心の健康観察」を用いることで、児童生徒の心の健康状態を参考に、学校生活におけるよりよい生活指導や、自身の振り返りに活用できます。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒氏名・学年・クラス・出席番号・Googleアカウント・児童生徒の学習状況とそれに対する教員からのコメント・児童生徒が登校時と下校時に入力するその時の気分を表す記号やコメント
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒本人が本ツール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。・児童生徒本人が自身の気分を表す記号やコメントを入力することによりデータを収集します。なお、入力任意であり強制するものではありません。
6	第三者提供の 有無	第三者への提供はしません。
7	保存期間	個人情報は、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。
8	外部リンク	https://www.ntt.com/about-us/hp/privacy.html

(6)figma

1	名称	figma
2	利用目的	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒による思考の整理・可視化、協働学習等。・児童生徒の学習状況を把握して学習指導を行うため。
3	サービス概要	このツールを用いることで、授業や家庭学習で各自の端末で作成する成果物を提出したり、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	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒氏名・学年・クラス・出席番号・Googleアカウント・児童生徒が各自の端末で作成する成果物・共有された他者の成果物に対するコメント
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	<ul style="list-style-type: none">・アカウントの作成と、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りデータが収集されます。・活用等でトラブルが発生した場合には、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	第三者への提供はしません。
7	保存期間	個人情報は、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。

(7) デジタル教科書

1	名称	デジタル教科書
2	利用目的	<ul style="list-style-type: none">・保存機能や検索機能を用いることで学習を効率化するため。・いつでもどこからでも教科書を利用したり、文字だけでなく音声等の利用をしたりと、アクセス性を向上させるため。
3	サービス概要	タブレット端末やPC などからアクセスできる文字や図の拡大、音声読み上げ、書き込み機能などが充実している紙の教科書をデジタル化した教材で、学習を効率化したり利便性を高めたりすることができます。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒氏名・学年・出席番号・アクセスログ・クラス
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	児童生徒が登録されている教科書等にアクセスすることでデータは収集されます。
6	第三者提供の有 無	法令に基づく場合を除き、第三者への提供はしません。
7	保存期間	データは、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。

(8)InterCLASS Advance

1	名称	InterCLASS Advance
2	利用目的	児童生徒の学習状況を把握して学習指導をおこなうため。
3	サービス概要	授業中の学びを支援するシステムで、児童生徒が授業や家庭学習において各自の端末で作成する成果物を提出したり、お互いに共有し、コメントしあったりできます。教員は児童生徒の学習状況をリアルタイムに観察し、学習支援をおこなうことが容易にできます。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	<ul style="list-style-type: none">・氏名・学年・クラス・出席番号・クラウドサービス利用のためのアカウント・児童が各自の端末で作成する成果物・共有された他者の成果物に対するコメント、教員を含む他者からのコメント
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	アカウントの作成と、児童生徒が成果物を提出したり、コメントを記入したりすることでデータは収集されます。
6	第三者提供の有 無	法令に基づく場合を除き、第三者への提供はしません。
7	保存期間	データは、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。
8	外部リンク	https://www.chieru.co.jp/privacy/

(9)Home&School

1	名称	Home&School
2	利用目的	学校と保護者の連絡のため。
3	サービス概要	このツールを用いることで、保護者と学校間のスムーズな出欠連絡及び確認と各種文書の配付ができます。
4	本ツールで扱う 主な個人情報	<ul style="list-style-type: none">・児童生徒氏名・学年・クラス・出席番号・保護者氏名・出欠状況およびそれに係るコメント
5	データの 収集方法及び 取扱いについて	アカウントの作成と、保護者が出欠やコメントを入力することによりデータは収集されます。
6	第三者提供の有 無	法令に基づく場合を除き、第三者への提供はしません。
7	保存期間	データは、卒業、市外の学校に転学して1か月経過後に削除します。