

## 学習用端末で利用する教育用クラウドサービスと取扱う個人情報等について

秦野市統一で利用している教育用クラウドサービスは以下のとおりです。

### 1 Google Workspace for Education (Google)

項目	内容
利用目的	<ul style="list-style-type: none"><li>● ICT を活用した個別最適な学びと協働的な学びの実現のため。</li><li>● 学習成果物の作成、発表等、ICT を活用した授業のため。</li><li>● 学習状況の把握と学習指導、生徒指導や教育相談への活用のため。</li></ul>
サービスの概要	<ul style="list-style-type: none"><li>● 教育機関向け学習プラットフォーム。</li><li>● 文書作成、表計算、プレゼンテーション等の作成。</li><li>● WEB 会議の実施。</li><li>● 課題の提出及び取得。</li></ul>
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"><li>● 児童生徒の名前、学級、出席番号</li><li>● 児童生徒の学習記録（課題、テスト、ワークシート、レポート、作品等およびその評価結果）</li><li>● 授業や学校行事等の動画、写真</li><li>● 利用履歴 等</li></ul>
データの収集方法	児童生徒本人が成果物を作成・提出したり、コメントを記入したりするなど、ツール上で記載したデータが収集される。
第三者提供	第三者への提供はしない。
個人情報保護方針等	<a href="https://edu.google.com/intl/ALL_jp/our-values/privacy-security/">https://edu.google.com/intl/ALL_jp/our-values/privacy-security/</a>
サービス提供事業者	Google 合同会社

## 2 Qubena (株式会社 COMPASS)

項目	内容
利用目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ICT を活用した個別最適な学びと協働的な学びの実現のため。</li> <li>● ICT を活用した学力向上と学びに向かう力の育成のため。</li> <li>● 学習状況の把握と学習指導への活用のため。</li> </ul>
サービスの概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>● A I が一人ひとりの理解度に合わせて問題を自動出題。</li> <li>● 児童生徒の学習履歴から一人ひとりの課題を分析し、最適な復習計画を提案。</li> <li>● 教師が任意に選択した問題の児童生徒への配信。</li> </ul>
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 児童生徒の名前、学級、出席番号</li> <li>● 児童生徒の学習記録（デジタルドリルの学習記録）</li> <li>● 利用履歴 等</li> </ul>
データの収集方法	児童生徒本人がデジタルドリルを利用したデータが収集される。
第三者提供	第三者への提供はしない。
個人情報保護方針等	<a href="https://qubena.com/privacy">https://qubena.com/privacy</a>
サービス提供事業者	株式会社 COMPASS

### 3 ロイロノート・スクール（株式会社 Loilo）

項目	内容
利用目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ICT を活用した個別最適な学びと協働的な学びの実現のため。</li> <li>● ICT を活用した学力向上と学びに向かう力の育成のため。</li> <li>● 学習状況の把握と学習指導への活用のため。</li> </ul>
サービスの概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 授業における思考の可視化や共有の支援。</li> <li>● 文章や写真、動画、P D F などを画面上でカード化し、児童生徒の発表や振り返りに活用。</li> <li>● 課題配信や提出、共有を通した双方向性のある授業の実現。</li> </ul>
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 児童生徒の名前、学級、出席番号</li> <li>● 児童生徒の学習記録</li> <li>● 利用履歴 等</li> </ul>
データの収集方法	児童生徒本人がデジタルドリルを利用したデータが収集される。
第三者提供	第三者への提供はしない。
個人情報保護方針等	<a href="https://n.loilo.tv/ja/privacy">https://n.loilo.tv/ja/privacy</a>
サービス提供事業者	株式会社 Loilo

#### 4 L-gate (株式会社内田洋行)

項目	内容
利用目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ICT を活用した個別最適な学びと協働的な学びの実現のため。</li> <li>● ICT を活用した学力向上と学びに向かう力の育成のため。</li> <li>● 学習状況の把握と学習指導への活用のため。</li> <li>● 文部科学省の C B T システム (MEXCBT) 及びデジタル教科書の利用のため。</li> </ul>
サービスの概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 学習者用と教師用のポータル機能を備えた学習支援プラットフォーム。</li> </ul>
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 児童生徒の名前、学級、出席番号</li> <li>● 児童生徒の学習記録 (MEXCBT の学習記録等)</li> <li>● 利用履歴 等</li> </ul>
データの収集方法	本人の各アプリへのアクセスや入力等を行ったデータが収集される。
第三者提供	第三者への提供はしない。
個人情報保護方針等	<a href="https://www.info.l-gate.net/privacy/">https://www.info.l-gate.net/privacy/</a>
サービス提供事業者	株式会社内田洋行