

区立学校の現状

第3回TAITO フューチャースクール検討委員会

台東区教育委員会 指導課教育改革係

所掌事項

1. 「令和の日本型学校教育」を実現するための学校教育及び教育環境に関すること
2. 校務の情報化等による学校の働き方改革の推進に関すること
3. その他の必要な事項

台東区ICTリーダー育成講座

- 台東区立学校の児童・生徒の情報活用能力向上を基盤とした学力向上に資する教員の指導力向上を図るための研修
- 教科等の指導において、ICT活用指導力を身に付けようとしている教員が対象

「新たな教師の学びの姿」の実現

- 子供たちの学びとともに教師自身の学びを転換し、「新たな教師の学びの姿」を実現

個別最適な学び、協働的な学びの充実を通じて、「主体的・対話的で深い学び」を実現することは、児童生徒の学びのみならず、教師の学びにも求められる命題である。

- 教師の学びの姿も、子供たちの学びの**相似形**

講座をオンラインで開催

- Formsを活用した事前アンケート
- Teamsの会議機能を活用した講義
- ブレイクアウトルームを活用したグループ協議
- Excelを活用した共同編集による協議のまとめ
- Excelを活用した他者参照できる事後アンケート

1人1台端末を活用した授業実践

- 事前にTeamsにて学習指導案を共有
- 授業及び授業後の協議をオンライン配信するハイブリッド形式
- 実践した授業の学習指導案及び授業動画を学習系ポータルサイトに掲載



学

学習系ポータルサイト

★ フォロー中 サイトアクセス

[ホーム](#) [ドキュメント](#) [申請フォーム](#) [年度更新](#) [このサイトについて](#) [ページ](#) [サイトコンテンツ](#) [編集](#)+ 新規 [ページの詳細](#) [分析](#)発行日 2024/12/5 [共有](#) [編集](#)

このサイトは、学習系ネットワークのお知らせや、事例の紹介、教材の共有を行うサイトです。

ピックアップ



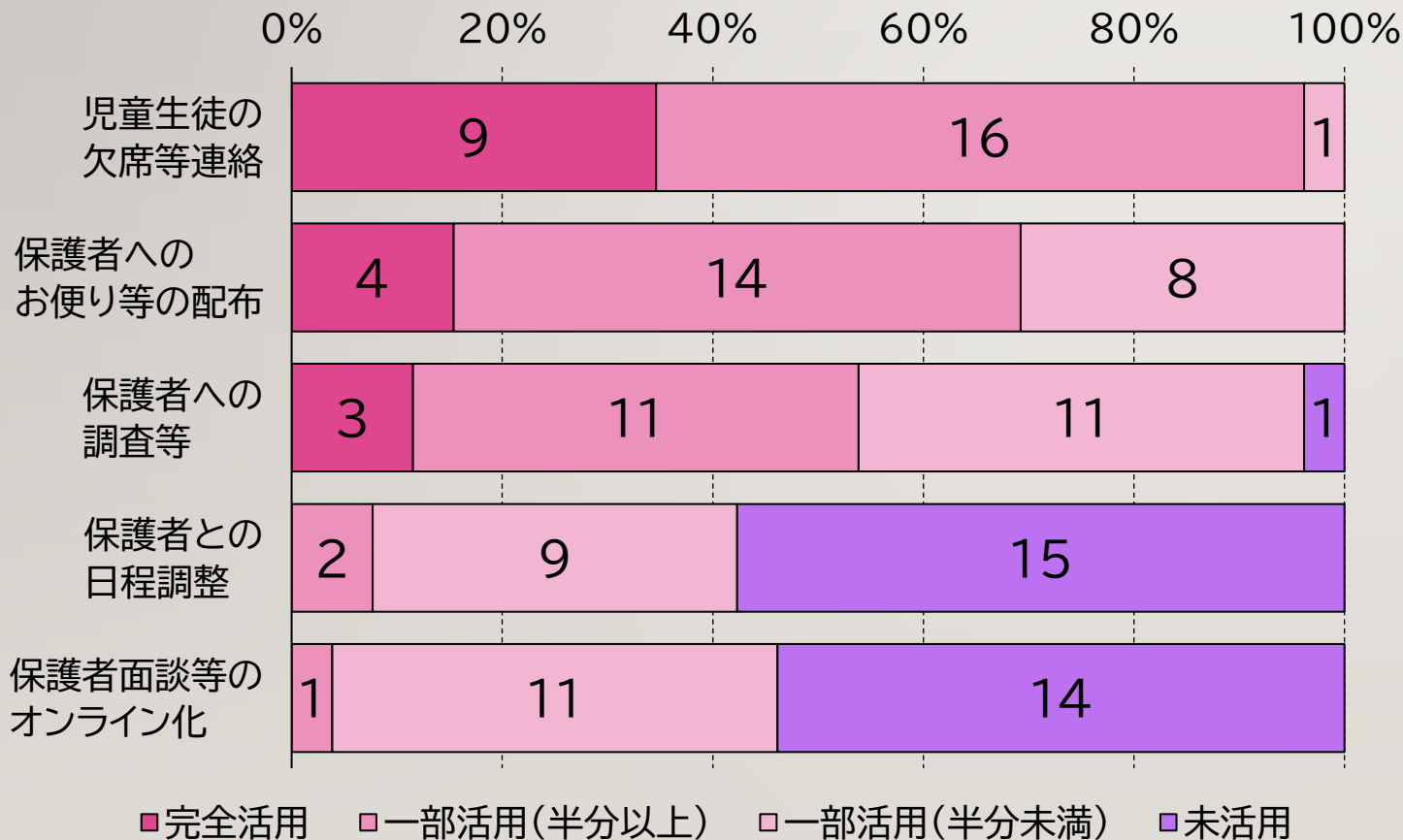
講義や授業実践を通して

- 実際にMicrosoft365を使用したことで、活用方法を確認することができた。
- 授業での1人1台端末の活用場面については、十分に検討する必要がある。
- 授業を参観することで、SKYMENU Cloudの活用方法について、新しいアイデアを得た。

GIGAスクール構想の下での 校務DXチェックリスト (令和6年11月調査)

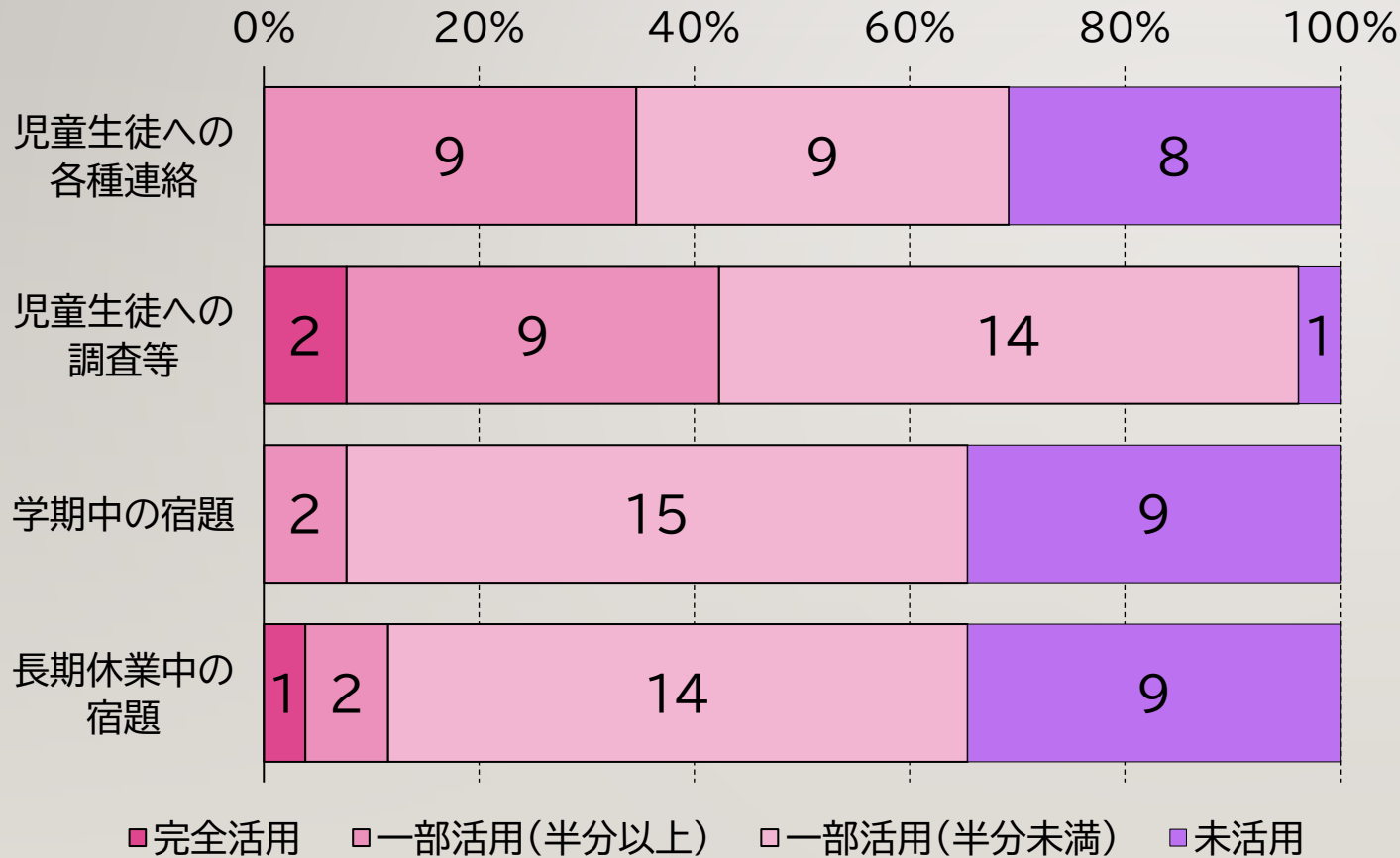
「GIGAスクール構想の下での校務の情報化の在り方に関する専門家会議」の提言で示された次世代の校務DXの方向性を踏まえ、学校及び教育委員会が教育DXを推進する際に取り組むことが望ましい項目を整理したチェックリスト

保護者との連絡等におけるクラウドサービスの活用状況



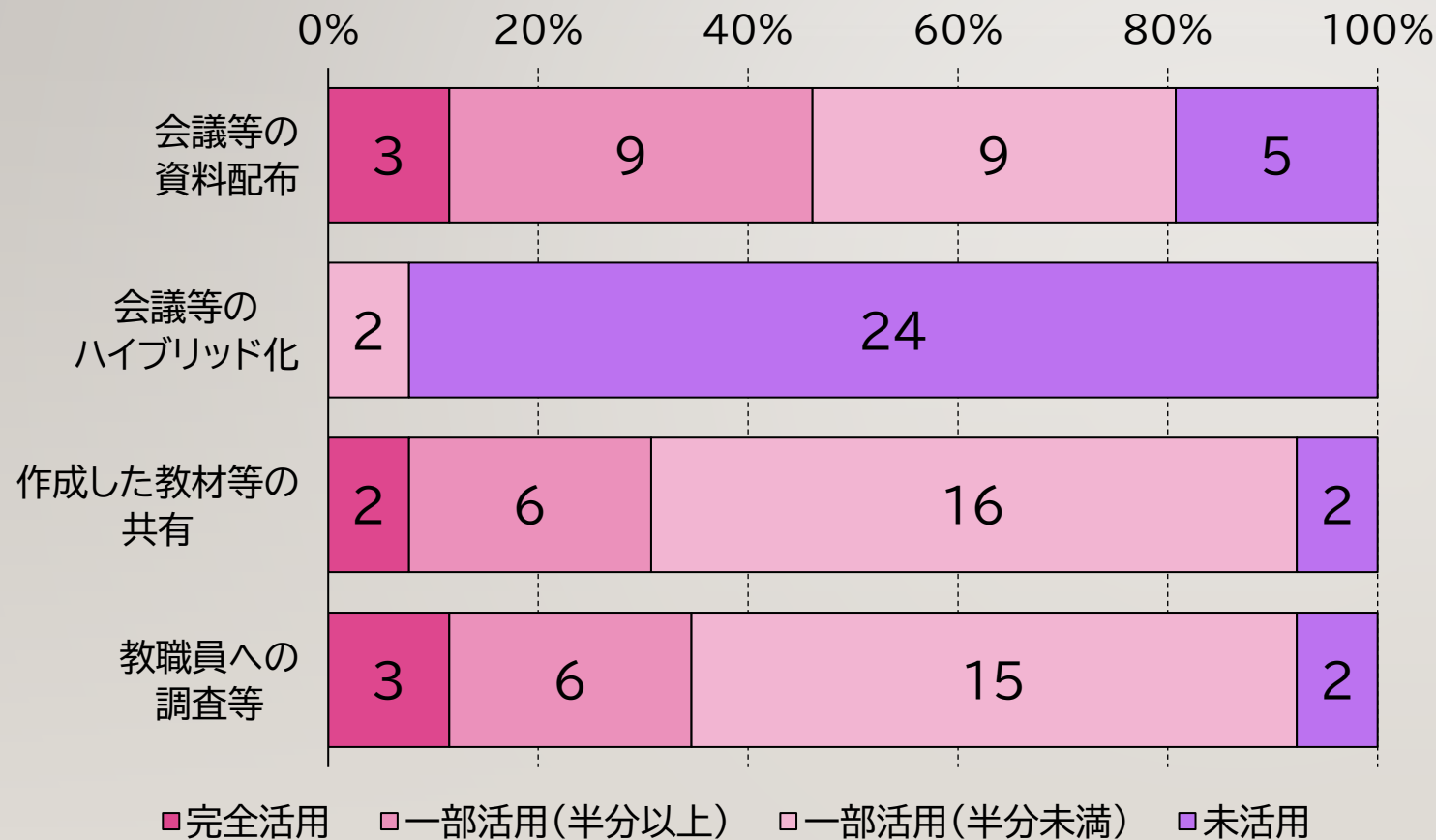
- SumaMachiの導入により、クラウドサービスを活用した欠席等連絡や資料配布、調査等については、ほぼ全ての学校が対応できている。
- クラウドサービスを活用した日程調整や面談等のオンライン化については、約半数の学校が対応できていない。

児童生徒との連絡等におけるクラウドサービスの活用状況



- クラウドサービスを活用したアンケートなどの調査等については、ほぼ全ての学校が対応できている。
- Microsoft365等を導入しているが、クラウドサービスを活用した各種連絡や宿題については、1/3の学校が対応できていない。

教職員の校務におけるクラウドサービスの活用状況



- クラウドサービスを活用した各種の情報共有については、ほぼ全ての学校が対応できている。
- クラウドサービスを活用した会議等のハイブリッド化については、ほぼ全ての学校が対応できていない。

解決すべき課題

- 学習活動支援ツール等の機能等についての理解を深めること
→「何ができるのか」を知る
- 校務や研修で積極的にICTを活用すること
→「どのようにできるのか」を知る

所掌事項

1. 「令和の日本型学校教育」を実現するための学校教育及び教育環境に関すること
2. 校務の情報化等による学校の働き方改革の推進に関すること
3. その他の必要な事項