

リーディングDXスクール事業【実践事例】

さいたま市立大東小学校(埼玉県)

【取組内容④】 DX化による働き方改革・業務改善

会議資料のデータ化 (研修・職員会議等)

- ・職員会議や、教科部会、研修等で使う資料をクラウド(Teams)で共有する。
- ・議事録をクラウドで共有する。
- ・教職員の連絡をチャットで共有する。
- ・起案をクラウド上で行う。



資料や連絡をクラウドで共有することで、**印刷時間・会議時間・伝達時間**等の**削減**ができた。

お便りのデータ化

- ・保護者へ配付する学校で作成したお便りを全てデジタル配信にした。



(約4ヶ月間) →

- ・**印刷時間・印刷用紙・印刷費用**の**削減**につながった。
- ・**手紙配付時間**がなくなり、学級の時間にゆとりができた。(手紙1種類につき2~3分程度削減)

[025]大東小教職員

第7回職員会議資料 (9/4) 司会: 1年



7回 (9/4) 職員会議資料.pdf

...

承認済み



起案② (教務→教頭...)

給食日より

起案日

2023-10-25

発行日 (配信日)

2023-10-31

要求者

1:承認者

2:承認者

3:承認者

資料
確認者名

詳細を表示

用紙の削減



ペーパーレス化・脱炭素

デジタル化できたお便り配信数

56,736 枚

印刷時間の削減



教職員の働き方改革

お便り印刷時間

印刷枚数

分速

56,736 枚 ÷ 100 枚 / 分 ÷ 60 分 =

9 時間

※印刷時間は、印刷前後の準備と処理時間を考慮した当社独自の方法で算出しています。(1分間100枚処理)

印刷費用の削減



教育資源の有効活用

お便り印刷費用

印刷単価

配信数

1.7

円 ×

56,736 枚 =

96,451 円

※印刷単価は、当社調べの一般的な印刷コストから算出しています。