

令和6年

DX 通信

12月号



師 走



今年を振り返って…



今年も比較的暖かめの秋でしたが、12月に入り、街路樹も葉を落とし、辺りはすっかり冬の装いになりました。そして街の華やかさにワクワクする季節、本格的な冬の到来です。今年も残すところあと1か月。

振り返ってみれば、4月から多数の依頼をいただき、たくさんの研修・授業支援活動をさせていただきました。授業支援では、1年生のログイン支援依頼を多くいただきました。戸惑いながらもID・パスワードを一生懸命入力し、初めてログインすることができた時の子どもたちの笑顔をたくさん見ることができました。また、他校とのオンライン交流のサポートもありました。少し緊張しながらも自分の思いを伝え、相手の話を聞いているうちに、少しずつ表情も和らいてきて、楽しそうに交流する姿は微笑ましかったです。

研修支援は校内全体の研修や少人数・個別など、学校のニーズに合わせたスタイルで行いました。ロイロノート、Teams, Formsに加え今年はミライシードやFormsで回収したアンケートの集計方法(Excel)に焦点を当てた支援も行いました。夏季操作研修会や毎月の基本操作研修も含め、ご参加いただいた多くの方が授業で活用しようと意欲的に研修されていたことをうれしく思います。

カリセンDsT(KYOTO×教育DXチーム)は、今後もICT活用に対して、ご要望に合わせた支援を実施していきます。



授業支援

☆下鴨小学校・葵小学校(11月14日: オンライン英語交流支援)

両校の6年生が Teams の会議機能を使って、英語での交流を行いました。両校とDsTで事前に打合せを重ね、本番を迎えました。児童は、司会等の役割をととてもスムーズに進めることができました。モニター越しの交流で、最初は少し緊張している姿も見られましたが、グループ内での自己紹介が進むにつれて、笑顔が見られるようになってきました。どのグループもしっかりやり取りができていました。機器のトラブルもほとんどなく、先生方の入念な準備の下、素晴らしい交流会になりました。



研修支援

☆北総合支援学校(11月15日:ロイ ロノート・Forms 個別支援)

ロイロノートと Forms の個別支援です。ロイロノートは、授業での活用ではなく、保護者との懇談会や来校された時に、聞き取った内容をテキストカードに書きまとめ、それを効率的に整理するには、どのような方法があるのか模索されていました。

iPad ならではの手書きしたものが入力文字に自動的に変換される「自動変換入カスクリブル」機能で書き込み、内容ごとにカードを色分けしていく方法を提案しました。後半は、年度末まとめに向けて、Forms を使ったアンケートの取り方やデータのグラフ化などについての研修を行いました。

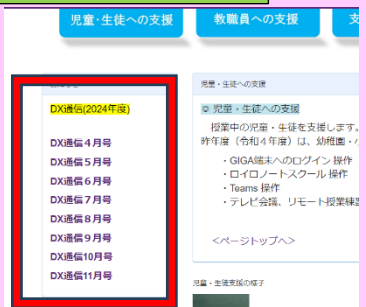


DX 通信のバックナンバー(4月号~11月号)をご覧ください



① 教育ポータル
の GIGA
スクール構想を
クリック

②学校の広場の DsT(KYOTO×教育 DX 支援チーム)をクリック



見られます

11月 GIGA 端末基本操作研修会（11月14日）

Forms（Tableを使った集計方法）

今回は、アンケートの作り方や取り方ではなく、その後の集計の



仕方をテーマにして行いました。6月に関数を使った集計方法の研修を実施し、効率的に集計できる便利さを体験してもらいましたが、少し難しかったという声も聞かれました。そこで今回は、完全な手作業（アナログ）と関数の間に当たる「Table機能」を使って集計を行いました。

形はExcelで出力された一覧表ですが、通常の表と比較すると、「表の色が縞模様に整理されていて見やすい」「合計や平均、抽出などの機能が備わっている」「データの追加があると、自動的に表の中に追加される」の3点が大きな特徴です。

演習では、アンケート結果をこの機能で集計表に整理し、そしてそれをグラフに表示する方法まで操作しました。最後に2つの項目の回答を掛け合わせて集計し、分析する「クロス集計」の仕方を紹介しました。

アナログ的な部分もあり、集計には少し時間がかかりましたが、Table機能についてしっかり理解してもらえたようでした。

学校司書 ICT 研修会（11月18日）



学校司書を対象に今年度2回目研修を行いました。今回はTeamsのチャット機能とロイロノートの基本操作の体験です。

まず、Teamsでは司書同士で連絡を取り合えるビデオチャットの演習を行いました。チャットグループを作り方や電話のかけ方・受け方の練習を3人のグループで繰り返し練習をしました。

次に、ロイロノートで自己紹介カードを作成しました。テキストカードとカメラカードを使い、完成したものを提出箱に提出しました。それをみんなで共有できるロイロノートの良さを体験してもらうことができました。



ドンドン、活用してください！

Short Movie 操作方法 解説



Teams

私たちが作りました

Forms

- ・初めてのログイン
- ・チームを作成
- ・チームコードを作成・参加
- ・会議参加
- ・画面配信
- ・投稿
- ・投稿（書式設定あり）
- ・投稿（編集と削除）
- ・投稿（投稿と返信）



- ・質問例
- ・アンケート作成（選択）
- ・アンケート作成（種々）
- ・分岐
- ・回答の収集
- ・複製
- ・集計

見るだけでわかる！

すべて1～4分にまとめてあり、
気軽に見られます。

ロイロノート

- ・起動方法
- ・授業の始め方
- ・カメラカードの使い方
- ・テキストカードの使い方
- ・Webカードの作り方
- ・提出の仕方
- ・提出箱の使い方
- ・データのエキスポートとインポート

☆視聴方法

- ・教育ポータルページの
情報・処理BOX内「光京都
ネット GIGA スクール構想」をクリック



- ⇒GIGA スクール構想ページ下方の
「DsT (KYOTO×教育 DX 支援チーム)」を
クリック



- ⇒「研修動画をご覧になるにはここをク
リック！」を開くと見られる。

NEW

研修動画をご覧になるにはここをクリック！〈Forms編〉〈Teams編〉〈ロイロノート・スクール編〉

