

GIGA 研修通信

2021年7月30日(金) No. 4 文責 西保

6月23日、7月6日、7月15日の3回に分けて、「オンライン学習の実施に係る研修会」がzoomで開催されました。以下は簡単にですが、研修会の報告です。もう少し詳しく知りたい！という方は、西保までいつでもどうぞ！（一緒に受講した滝口先生や喜多先生も力になってくれると思います！）

【6月23日：導入編】

前半：GIGAスクール構想における市町村の準備（鹿追町教育委員会）

鹿追町では「学習系」と「校務系」を分けてICT化を進めています。特に印象的だったのは、端末の使用に関して禁止事項の列挙だけではなく「〇〇しましょう」「〇〇しておきます」のように使い方を指導するということでした。禁止事項を設けてもいたちごとになるため、子どもたちが安全に利用できるように、家庭との連携が欠かせないとの話もありました。

後半：オンライン学習の実施に向けて（帯広市立第一中学校）

一中は、コロナ禍で実際にオンライン学習を実施しています。オンライン学習を進める上でのルール作りについては、GIGA研修通信のNo.2をご覧ください。今後は、欠席連絡も保護者に限定してオンラインで行うことができるように進めていくようです。

【7月6日：活用編】

この日は、Google workspace for Education の各種アプリ（クラスルームやドキュメントなど）を体験するということがメインでした。

【7月15日：実践編】

(2) Jamboard を使用して共同編集を体験してみよう

予め教師が学級や授業の実態に応じて班ごと、グループごとの Jamboard を用意しておくこととスムーズです。今回は参加者の数が多いため、「誕生日」ごとの Jamboard を用意しておきました。

Jamboard では指やタッチペンを用いての手書きや、キーボードによる文字入力、画像の貼り付けなどが可能です。

- 手書き入力（選択後にもう一度タップすることでペンの種類や色を変更できます）
- 消しゴム
- 選択ツール（配置した画像や図形を選択します）
- 付箋（文字を入力し、貼り付けることができます。色の変更も可能。）
- 画像（予め用意した画像やカメラで撮影したもの、検索した画像を貼ることができます）
- 図形（図形を挿入することができます。もう一度タップするといろいろな図形を選択できます）
- テキストボックス
- レーザーポインター

Jamboard を使って、研修会に参加している先生方と共同編集を行う体験をしました。付箋は手書き入力もできることが分かったのは大きな成果でした！（詳細はGIGA 研修通信 No.3をご覧ください。）

他にもスプレッドシートで算数プリントを作成する際に役立つヒントなどを得ることができました。

Jamboard のツール機能については、ぜひ試してみたいと思います！実技研でも扱っていきたいと思いますので、お楽しみに！！