



～ ご挨拶 ～

新学期より、ICT支援員の人員変更がございましたので、お知らせいたします。

◆ 植村 颯 (うえむら はやて)

担当校 / 小野田小学校、本山小学校、厚狭小学校、小野田中学校、竜王中学校、
厚狭中学校、埴生小中学校、赤崎小学校・竜王中学校松原分校

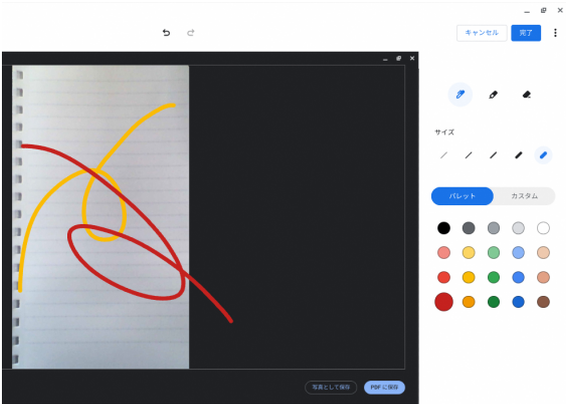
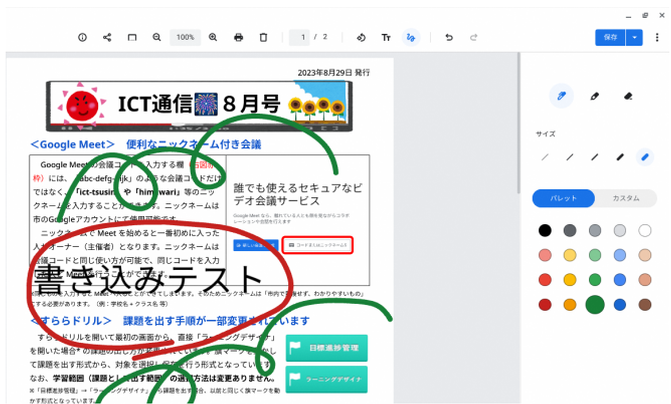
初めまして。新たにICT支援員としてサポートをさせていただきます植村と申します。担当校は前任者より引き継いだ計8校となり、精一杯の支援をさせていただきます。

既に複数の担当校を訪問させていただいておりますが、その中でそれぞれの学校ごとに異なるICTの活用や目標への取り組みを拝見させていただきました。各校の方向性をしっかりと捉え、それぞれの学校の目標や、先生方のニーズに則した支援やご提案が出来るよう努めて参ります。

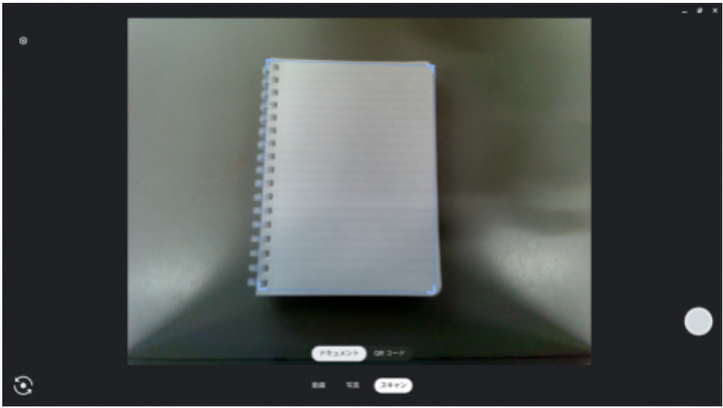
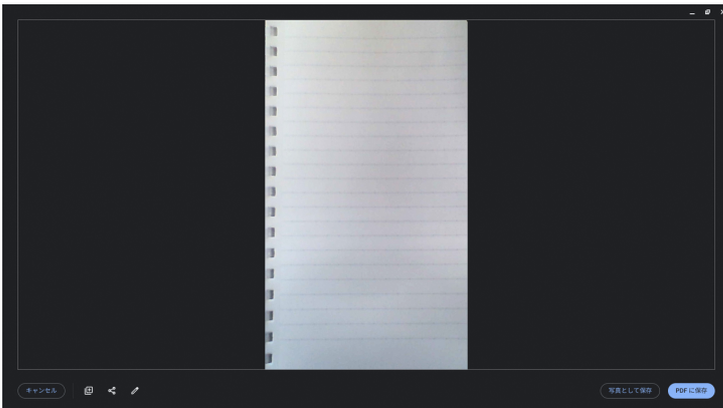
至らない点もあるかと思いますが、気軽にお声がけ頂ければ嬉しく思います。
今後ともどうぞよろしくお願いたします。

今月のTips その1 <ギャラリー> 画像とPDFの編集機能

ファイルアプリ  から画像ファイルやPDFファイルを開くとテキストの追加や手書きによる線の記入が可能です。ファイルを開いて、上部のメニューから機能を選択します。

画像の場合	PDFの場合
<p>画像の回転や、全体の色合いの調整、手書きで線を描くことができます</p> 	<p>テキストの追加や手書きで線を描くことができます</p> 

カメラアプリ  のスキャン機能を用いることで撮影した資料が補正され、読みやすい文書となります。スキャン機能では、QRコードの読み取りも可能です。

1	アプリ下部の「スキャン」を押します	
2	撮影対象を「ドキュメント」に設定します	
3	撮影したい資料にカメラを向けます (資料の範囲が認識され、青い枠で表示されます)	
4	撮影すると資料の範囲外が削除され、角度や向きなどが補正されます	
5	右下のボタンより保存方法を選択します ※どちらで保存しても、本体のカメラフォルダへ保存されます	

資料は斜めから撮影しようとしても認識されない場合があります。資料の正面から撮影されることをおすすめします。