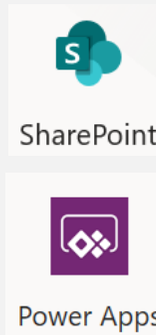


【事例】休校中の健康&連絡アプリ

学校名 弘前大学教育学部附属小学校 名前 八嶋孝幸

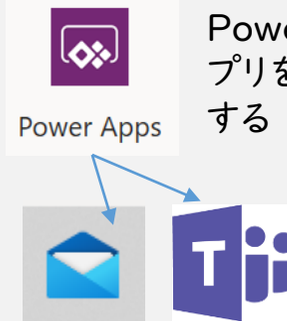
1



SharePoint
Power Apps

SharePointでリストを作成し、それを基にPower Appsでアプリを作成を指示

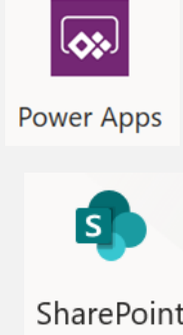
2



Power Apps

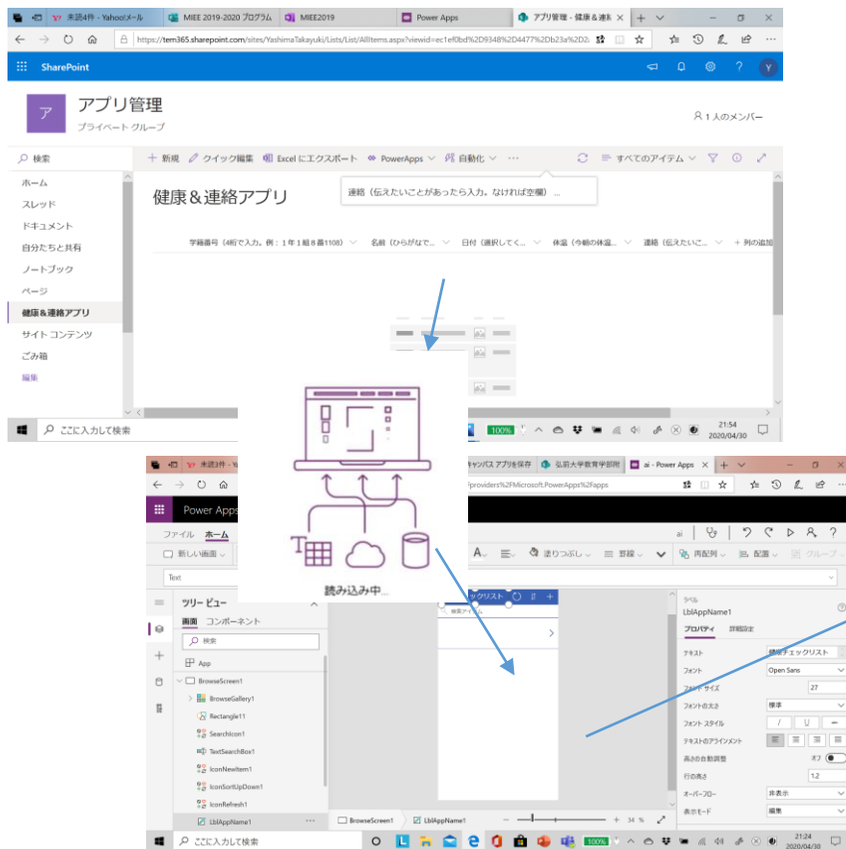
Power Appsでアプリを調整し、共有する

3



Power Apps
SharePoint

入力された結果がSharePointに集約される
Excelに出力もOK



アプリ管理
プライベートグループ

健康&連絡アプリ

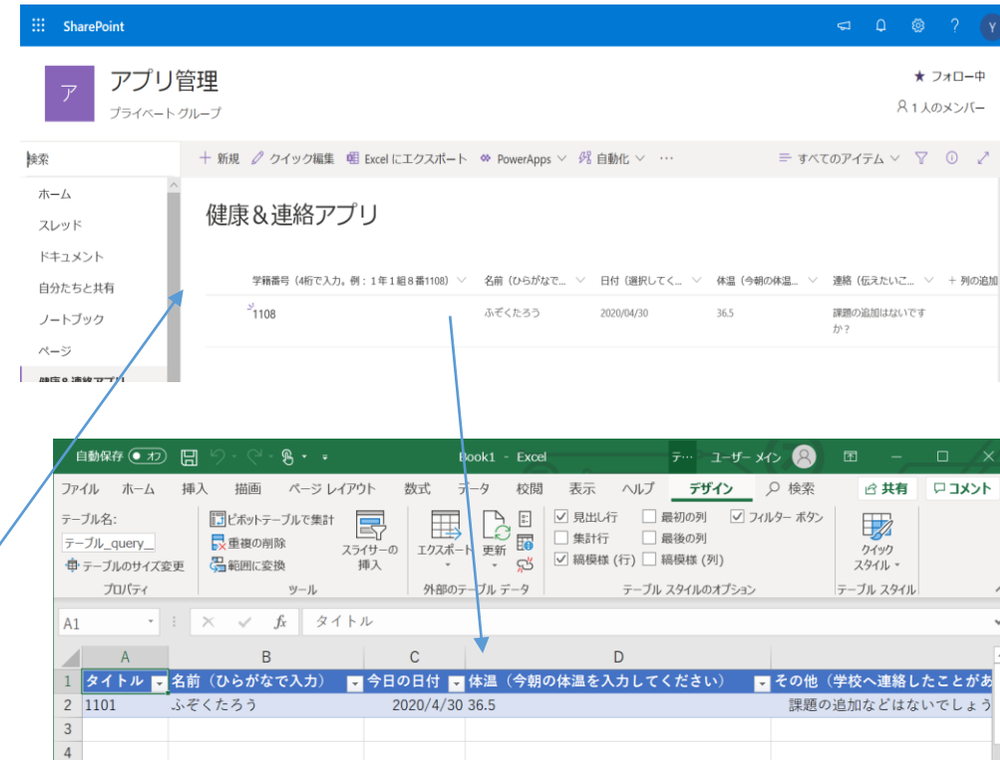
学籍番号 (4桁で入力。例: 1年1組8番1108) 名前 (ひらがなで... 日付 (選択してくだ... 体温 (今朝の体温... 連絡 (伝えたいことがあったら入力。なければ空欄)

読み込み中

健康&連絡アプリ

- * 学籍番号 (4桁で入力。1年1組8番は1108)
- * 名前 (ひらがなで入力。例: ふぞくたろう)
- * 日付 (選択してください。)
- * 体温 (今朝の体温を入力。例: 36.5)

連絡 (伝えたいことがあったら入力。なければ空欄)



アプリ管理
プライベートグループ

健康&連絡アプリ

学籍番号 (4桁で入力。例: 1年1組8番1108)	名前 (ひらがなで...)	日付 (選択してくだ...)	体温 (今朝の体温...)	連絡 (伝えたいこ...)
1108	ふぞくたろう	2020/04/30	36.5	課題の追加はないですか?

自動保存 [On] Book1 - Excel

タイトル	A	B	C	D
1	タイトル	名前 (ひらがなで入力)	今日の日付	体温 (今朝の体温を入力してください)
2	1101	ふぞくたろう	2020/4/30	36.5
3				
4				