

# 夏休みにも iPad ! 活用例

(このプリントを学校で編集し、活用してもらっても構いません)



iPad を使うことで、児童も効果的に学習ができ、先生も効率的に仕事ができるよ

## 【NHK for School】

お家で学ぼう NHK for School を活用。

新聞の作り方も  
動画で紹介  
されています!

<https://www.nhk.or.jp/school/ouchi/worksheet/endless5.html>

復習に!  
自由研究に!



動画とワークシートがセットになっているので便利!

問題 ペットボトルロケットを速くに飛ばすには?  
ペットボトルロケットの仕組みは... テミルのロケットは...  
下のペットボトルに水を入れる 空気入れで空気を入れる  
水は半分くらい 空気を入れる回数は10回  
あまり飛ばなかった

お家の予想は?

お家の実験結果は?

## 【タブレットドリル】

- ・自動採点・解いたその日にやり直し!
- ・発展問題に進んだり、もう一度同じ問題にチャレンジしたり、個別最適な学習が可能。
- ・タブレットドリル manager で先生がプリントを事前に配付しておくことも、夏休み中に進捗を把握することも可能。



紙媒体で課題を出すときは、「東書 web ライブラリ」を活用しましょう!

## タブレットドリル manager 【学習履歴管理システム】



### 学習履歴管理によるきめ細かな指導の実現

インターネットを通してクラスや生徒の学習結果をいつでも把握できるので、クラスや生徒に合わせたきめ細かな指導や授業を行うことができます。

### タブレットドリル manager の特徴

- 学習履歴を管理する  
プリントの学習結果、学習時間、学習回数などの進捗状況をクラス単位、個人単位、プリント単位で確認できます。
- プリントを配る  
収録されている全学年のプリントから任意のプリントを選び、生徒に配信できます。学習履歴から生徒が苦手と思われるプリントを配信したり、予習・復習用としてプリントを配信したりできます。

## 【Pages】

- ・オリジナルの作品やポスターを描いてみよう!

「ミライのマナビ」をテーマに「GIGA フェス 2021」のオリジナルポスターを募集しています。(メ切8月20日)、Pages を活用したポスター制作のイベントです。夏休みの課題にもぜひ活用を!



## 【ロイロノート】

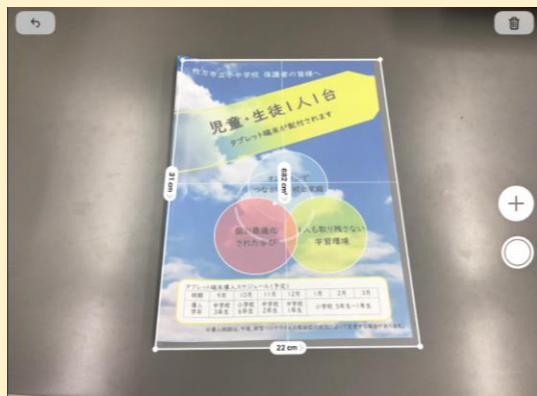
- ・家族で出かけたときに、写真を撮ったり、地図機能で場所を調べたり、WEB機能で関連事項を調べたりして、まとめよう！



- ・リコーダーやハーモニカを練習して、ビデオで撮影して提出しよう！
- ・工作を作っている過程も写真や動画で撮影し、提出しよう！

## 【計測】

- ・「計測の機能でいろいろな長さを図ろう！



計測した画面をスクリーンショットで撮影して、ロイロノートで提出することもできます。

