

5年生のみなさんへ⑥

まずは、お詫びから。

「休校中予習のすすめ4」の算数「体積」の問題で、答えにまちがいがありました。「休校中予習のすすめ5」を木曜日か金曜日に配りますが、その表紙に正しい答えが書いてあります。何度もいろいろとまちがえてごめんなさい。

さらにお詫び。この「5年生のみなさんへ」のページのサイズが大きくて、スマートフォンやタブレットでは見えにくい、というお声をいただき、改めて自分のスマートフォンで見ると、たしかに読みにくい。PCではかんたんに読めていたので、考えもしませんでした。読み手の気持ちにならないとダメですね。今回から少し見やすくなつたと思います。スマートフォンやタブレットを横向けてにして読んでください。

もう一つお詫び? 「雲とアメダス」「音楽の学習スペシャルバージョン」は動画です。PCでは見られ、アンドロイドでも見られますが、iPhoneやiPadでは見られませんでした。なぜなのは今の段階ではわかりません。ごめんなさい。何とかして見ていただけるとありがたいです。

さて、「いちはらのポスト」(通称「いちポス」)ができて、ぽつぽつとプリント集が返ってきています。よくがんばっていますね。中身を見させていただき、答え合わせでまちがえているページには付箋を貼っておきました。社会の答え合わせを来週からしてもらいますので、いったんお返しします。学校が再開したら、また持ってきてくださいね。どこかにいってしまってなくさないように気を付けてください。

来週から「出張ポスト」や「学習相談」「ビデオ・Web会議」が始まりますが、5年生の「ビデオ・Web会議」もZoomを使ってやってみようかな、と計画しています。また改めてお知らせしますが、インターネット接続など可能なら参加してください。

理科 生命のつながり〔3〕植物の実や種子のでき方

先週の木曜日にまいたアサガオの芽が水曜日に出ました。



なんと一週間もたたずに出るんですねえ。早いなあ。あたたかくなつたのですね。7月には授業で使えそうです。大切に育てていこうと思います。

インゲンマメですが、学校のマメはかわいい本葉が出てきました。どうしたら大きな実をつけるか、いろいろとためしてみたいと思います。



なんかウサギが食べてるみたい…。

お家でまいてもらったインゲンマメはどうでしょう。大きな実をつけるためにどうしたらいいか、いろいろとくふうしてください。相談してもらってもいいですよ。

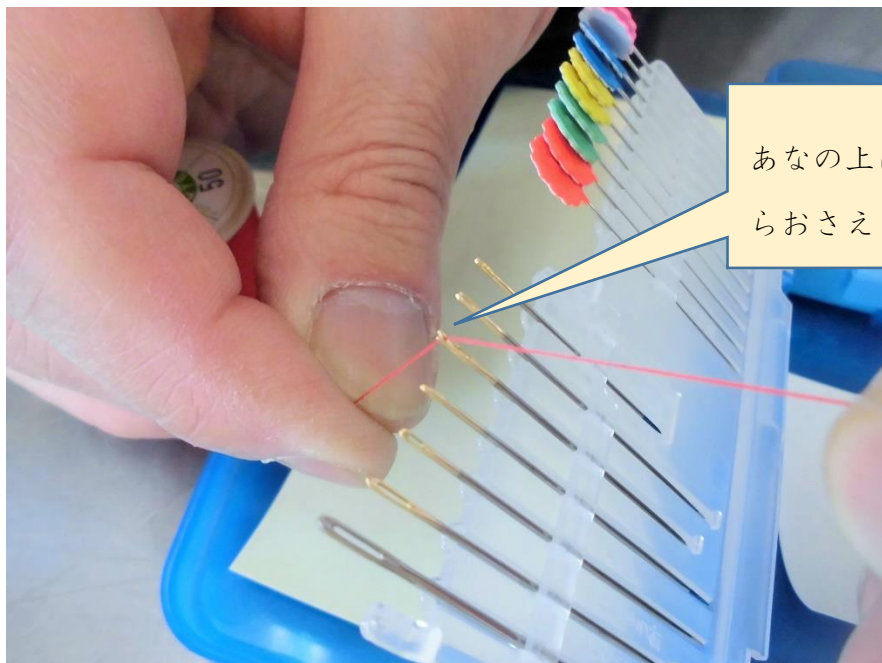
ついでに、イネの芽もやっと出てきました。見えるかなあ。これからどうなるか楽しみです。



家庭科 ひと針に心をこめて

ミシンでトライ 手作りで楽しい生活

久しぶりに針を持ちました。今の針は糸を通すあなも大きいのですが、糸を通さなくても押さえつけるだけで通る針があるんですね。これは先生にも楽だ！



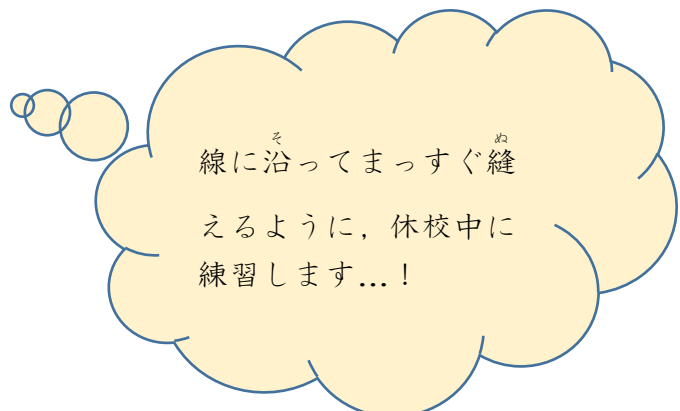
それでも、やっぱり細かいところも見える人は、あなに糸を通す練習もしようね。

ミシンでは、針に糸を通さなければならぬからね。

そのミシンも練習しました。



糸を通して、セットできました。いざ、ぬってみましょう。わあ、速い速い！ 大あわてでスピードを落として、しっかり縫います。だんだん慣れてきて、返し縫いもばっちり！ コースターの出来上がり？



学校が再開したら、家庭科はさいほうをできるだけ早くに学習すると思います。さいほうセットの注文も取りますので、そのつもりでいてください。

もしもおうちでさいほうをする機会があったら、ぜひやってみてください。先生はこの日、ボタンを二つつけました。慣れると楽しくなりますよ。

おまけ

昨年度、園芸委員会の人たちが植えたイチゴが実をつけました。北門の近くの学校園の中です。ハウス栽培ではないイチゴは、これからが本番。初夏の雰囲気が早くも漂ってきましたね。みなさんの委員会活動は、いつになったら始めるかなあ…。

