

嘉島西小だより ゆうすい NO.18

嘉島町立嘉島西小学校
令和4年2月15日(火)
文責：校長 荒牧和子

★家庭学習について考えよう②

右の問題は、12月に実施した「令和3年度 熊本県学力・学習状況調査」の問題です。覚える問題はもちろんですが、生活経験を積むことや、図などを書いて問題の全体像を把握する力が必要なが分かります。

さて、県学力調査の結果が送られてきました。現在、朝のお話会(児童と担任との二者面談)で中身を説明し返却しています。

学校としての結果は、あまり芳しいものではありませんでした。学年による差もありますが、基礎的な問題、活用(応用)する問題ともに、県の平均に届かない部分が多く見られました。

本年度も残り1か月あまり。「分かる・楽しい」授業づくりに更に努めるとともに、学習したことを目に見える「学力」として定着させるために、「家庭学習の量と質の向上」を図りたいと考えています。保護者の皆様のご協力をよろしく願います。

【県学力調査 3年算数より】

◆()の中の長さの単位がまちがっているものはどれですか。

- ①つくえの高さ 52 (cm)
- ②遠足で歩いた道のり 8 (km)
- ③算数のドリルのあつさ 5 (mm)
- ④はがきのたての長さ 15 (m)

【県学力調査 6年算数より】

◆あたりくじを30枚入れて、くじを作ります。あたりくじの数は、くじ全体の9分の2になるようにします。全部で何枚のくじをつくれればよいですか。式と答えを書きましょう。

自主学習のネタ 紹介♡

【コツコツ毎日 編】

- ・授業の復習：その日の授業のポイント(大事なところ、覚えなければならないところ)をノート半ページで書く。授業6時間分なら3ページ(4~6年生)
- ・漢字の練習：国語の教科書で出てきた新出漢字を、最初(4月に習った部分)から毎日100字ずつ練習する(全学年)
- ・視写(ししゃ)：国語の教科書にのっている詩や、物語の一部(好きな部分)を書き写す。感想まで書けたら、なおGood(中・高学年)
- ・計算：計算スキル(ドリル)を最初のページから、毎日1ページずつする(全学年)
- ・九九の暗唱(あんしょう)：九九を1の段(いんいちがいち)からと、逆に9の段(くくはちじゅういち)からと毎日1回暗唱する。(全学年)

【たまーにトピック 編】

- ・ことば集め：勉強している場所から見えるものの名前をノートにしていねいに書く。習った漢字は使って書くこと(低学年)
- ・単位集め：使ったり見たり聞いたりする「単位」をまとめて書く(高学年)
- ・日本&世界なんでもランキング：「日本で高い山ランキング」「米の生産量ランキング」「世界で広い国ランキング」などを、社会の教科書や図鑑、インターネットなどを使って調べ、ノートにまとめる(高学年)
- ・地図記号調べ：これは中学校でも確実に役に立つ
- ・世界の国旗調べ：色鉛筆を使ってカラフルに仕上げると楽しいよ
- ・世界遺産調べ：日本だけでもいくつももあるよ。将来、行きたいところを見つけるのもいいね!
- ・ノーベル賞受賞者調べ：日本人もかなり受賞している。
- ・オリンピックが開催された都市調べ：今が旬(しゅん)…ちょうどよい時期のこと)だね~
- ・理科の教科書に出てくる薬品調べ：薬品名と何を調べるのに使うかをまとめるといいね
- ・新聞記事にコメント：新聞を読み、どれか一つ選んで切り抜き、感想や意見を書く。ちょっとむずかしいけど、文章で表す「表現力」がつく(中・高学年)

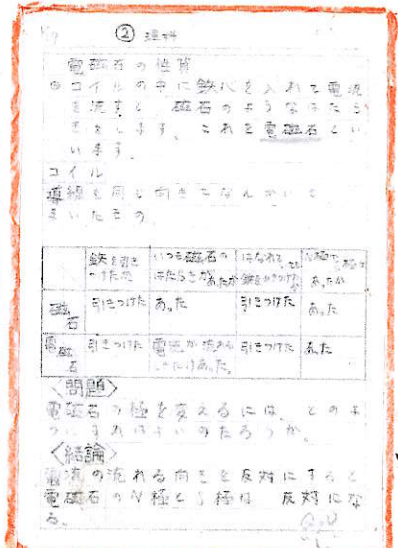
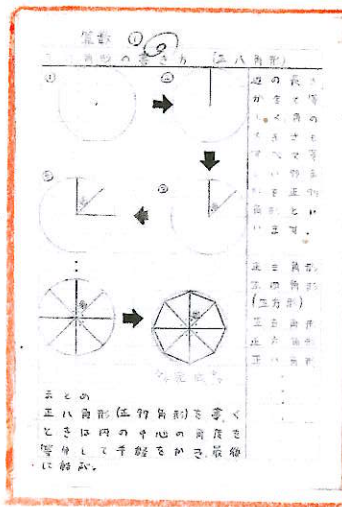
《自学ノート 紹介》



5年生の自学ノートを見せてもらいました。その日の授業の復習をしたものが主でした。大変丁寧に書いたノートが多かったです。また、自分なりに授業の流れを思い出しながら書いたと思われるものもありました。いいですね!

次の「ゆうすい」では何年生の自学ノートを紹介しようかな?楽しみにしていてくださいね♡

(算数…多角形のかま方をおさらいしています)



(理科…電磁石についてまとめています)