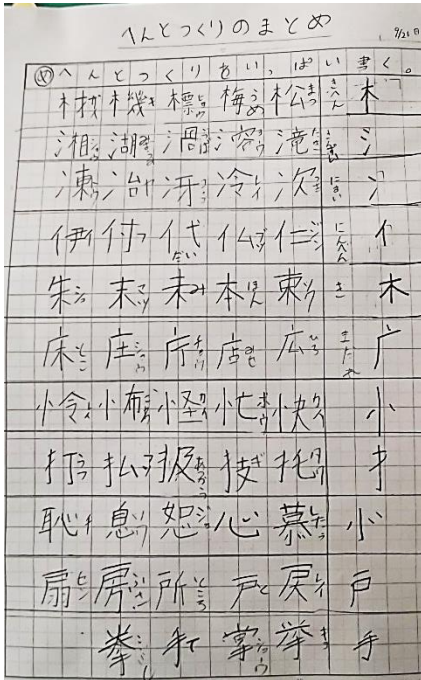


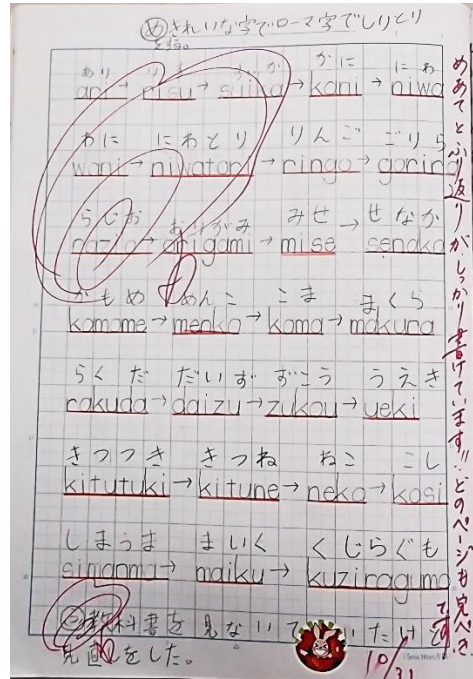
水口中学校区小中学校 家庭学習のすすめ

小学校3・4年生

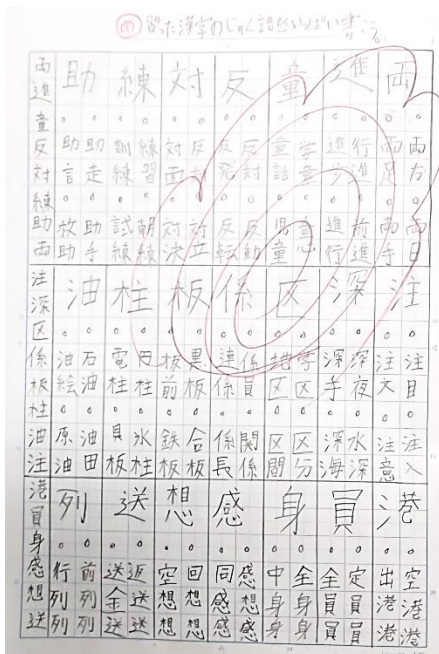
【国語】



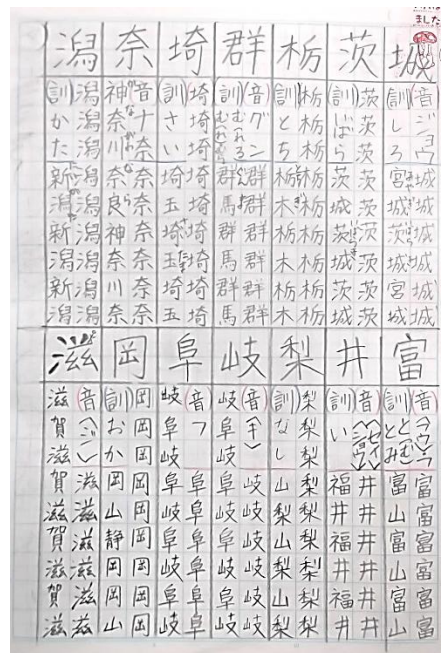
↑ 同じ部首がある漢字を集める



↑ ローマ字を使って、しりとりを書く



↑ 習った漢字を使った熟語を書く



↑ 都道府県名に使われる漢字を練習する

【算数】

⑧ 新しい数の表し方の関いた
新しい数の表し方を調べよう

① ②

③ $3\text{ L } 5\text{ dL} = 3.5\text{ L}$
④ $4.7\text{ L} = 4\text{ L } 7\text{ dL}$

⑨ ものさしの左のはしから、ア～
までの長さは、それぞれ何 cm で

⑦ 0.1 cm ⑧ 4.9 cm ⑨ 11.2 cm ⑩ 9.8 cm ⑪ 11.5

① $11\text{ cm } 5\text{ mm} = 11.5\text{ cm}$ ② $12\text{ mm} = 1.2\text{ cm}$
③ $134\text{ cm} = 13\text{ cm } 4\text{ mm}$ ④ $0.9\text{ cm} = 9\text{ mm}$

⑩ ア～エのメモリが表す小数を書
ましよう。

⑦ 1.9 ⑧ 2.5 ⑨ 3.4 ⑩ 4.3

⑪ メモリの数えまちかえに注意

↑ドリルやノートの問題を解く
答え合わせをして、まちがいはすぐ直す

9/29
自分で考えたもようを書こう

自分で考えたもようかおすかし
か、たけいき木りにぬれた。

↑コンパスを使ってもようを描く

⑩ たのしいおぼえを

① $11\text{ kg } 400\text{ g} = 11.4\text{ kg}$
② $1\text{ kg } 600\text{ g} = 1.6\text{ kg}$
③ $2000\text{ g} = 2\text{ kg}$
④ $3200\text{ g} = 3\text{ kg } 200\text{ g}$
⑤ $2\text{ kg } 90\text{ m} = 2.9\text{ kg}$
⑥ $70\text{ kg } 500\text{ m} = 70.5\text{ kg}$
⑦ $5020\text{ m} = 5.02\text{ km}$
⑧ $9405\text{ m} = 9.405\text{ km}$
⑨ $5\text{ t } 30\text{ kg } 9\text{ g} = 5.0309\text{ t}$
⑩ $30\text{ kg } 9\text{ g} = 30.009\text{ kg}$
⑪ $9900\text{ g} = 9.9\text{ kg}$
⑫ $3000\text{ mL} = 3\text{ L}$
⑬ $4505\text{ mL} = 4.505\text{ L}$
⑭ $8\text{ L } 5\text{ mL} = 8.005\text{ L}$
⑮ $2.5\text{ L} = 2500\text{ mL}$
⑯ $5500\text{ mL} = 5.5\text{ L}$
⑰ $3.3\text{ km} = 3300\text{ m}$
⑱ $777\text{ kg } 9\text{ g} = 777.009\text{ kg}$
⑲ $4000\text{ kg } 9\text{ g} = 4.00009\text{ t}$
⑳ $8\text{ t} = 8000\text{ kg}$
㉑ オシロイは、たけいき木りにぬれた。

↑自分でめあてを決めて、苦手なところ
の問題をくり返す

⑩ 大きな数の計算をしよう。

(問題)
90まいのおり紙を3人で同じ数ずつ
つ分けます。1人分は何まいにな
りますか。

式 $90 \div 3 = 30$
A 1人分は30まいになる。

考え方

90円ある。 → 10円ずつ分けたら、
90 → 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
30人分に分けたら、
30 → 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
全部分けられて、
1人分は30まいになる。

⑩ 大きな数の計算は、10をもと
にして、九九を使って考えると、
計算できる。

↑自分の考え方を図や式、文章で書く

算数 9月23日

円と球 しかりとまかにまとめられています!

○のことを中心といいます。
球は、円の中心といいます。

中心から円のまわりまでひいた直線のことを半径といいます。
円の中心を通り、まわりからまわりまでひいた直線を直径といいます。↑ とも見やすいわ!!

直径のもとのめ方
① 半径 + 半径 = 直径
② 半径 × 2 = 直径

もとめ方は 2つある!

↑ 大事なポイント!

問 半径が 3 cm のとき直径の長さは?
答 半径 × 2 = 6 (答え) 6 cm

問 半径の直径のもとのめ方が 2つあることをわかった。

↑ 大事なことを まとめる

2月28日

① ② の ① をおぼえろ。

① 十が千に百が十に百が1に
と合わせた数は 304100

② 十が千に百が1に千が2
が4が5と合わせた数は
= 51020401

③ 十が千に百が9に百が8に十
が6が4と合わせた数は 7009
0864

④ 百が千に百が3に百が9に千
が4と合わせた数は 5030994

⑤ 62871 の一の位の数字は 6 です。

⑥ 1000 を 1000 分の 1000 に 1000 を
2 と合わせた数は 159200 です。

⑦ 1000 を 80 と集めた数は 800000
です。

⑧ 11万3728 と集めた数は 113728000 です。

⑨ 1000 万を 4 と 1000 を 2 と 1 万
を 7 と 608 と合わせた数は 4707

0618

⑩ 99020416 は 1 万を 93027 と 416
と合わせた数です。

⑪ ① と おぼえろ。

① 11kg400g = 1400g

② 1kg600g = 1600g

③ 2000g = 2kg

④ 3200g = 3kg 200g

⑤ 2kg90m = 2900

⑥ 70kg500m = 70500

⑦ 5020m = 5120m

⑧ 9405m = 9kg45m

⑨ 5t30kg = 5030kg

⑩ 30kg = 30000g

⑪ 9900g = 9kg900g

⑫ 3000mL = 3L

⑬ 4505mL = 4L505mL

⑭ 8L5mL = 8005mL

⑮ 2.5L = 2500mL

⑯ 5500mL = 5.5L

⑰ 3.3kg = 3300m

⑱ 777kg = 777000

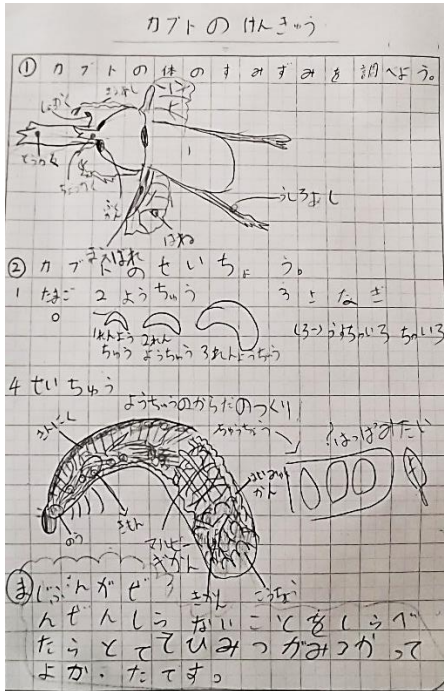
⑲ 1000kg = 4t

⑳ 8寸 = 8000kg

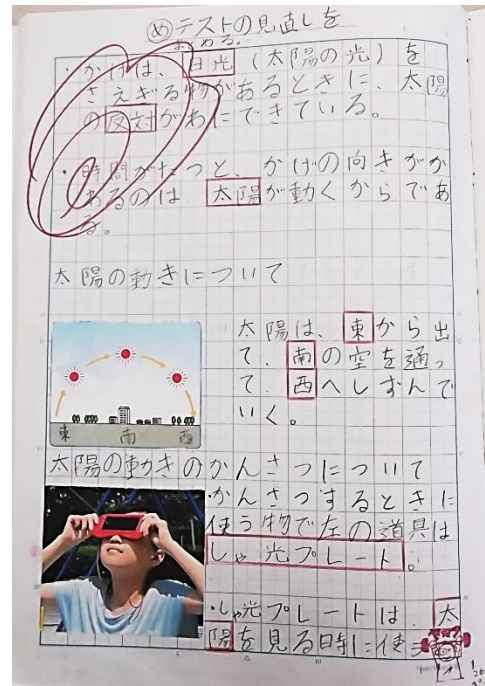
㉑ オシロイは、たぬきです。も
ち、かかんは、たぬきです。

↑ 習ったことの復習をするときに、自分なりにめあてをもって取り組む

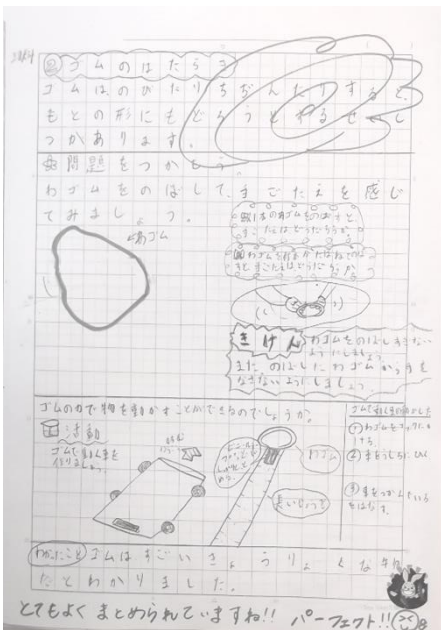
【理科】



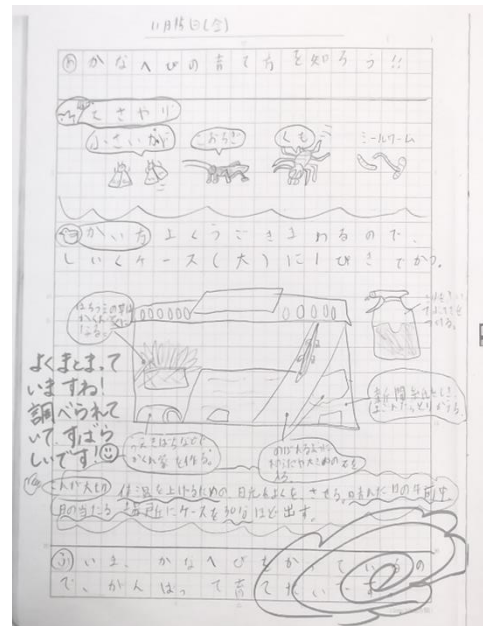
↑自分が興味をもった生き物を図鑑などでくわしく調べる



↑テストでまちがったところの直しをする



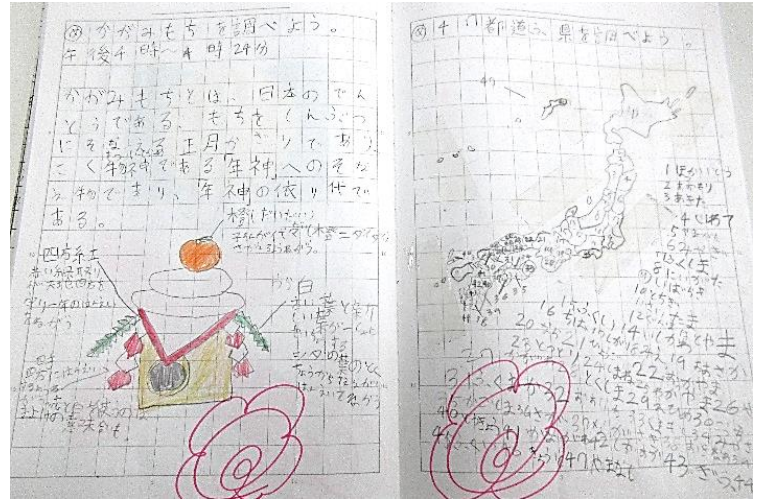
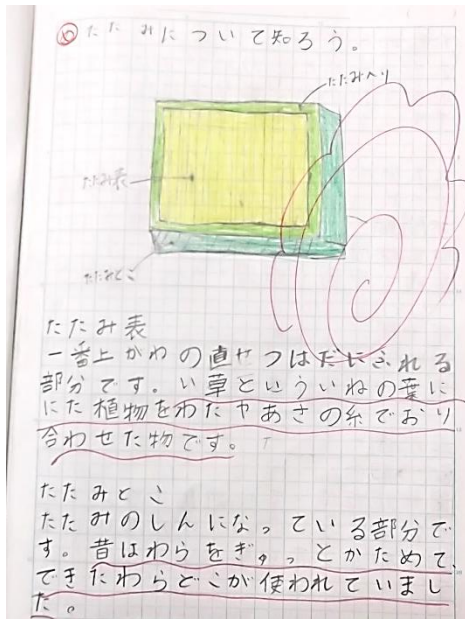
↑習ったことを、絵や文でまとめる



↑生き物の育て方を調べる

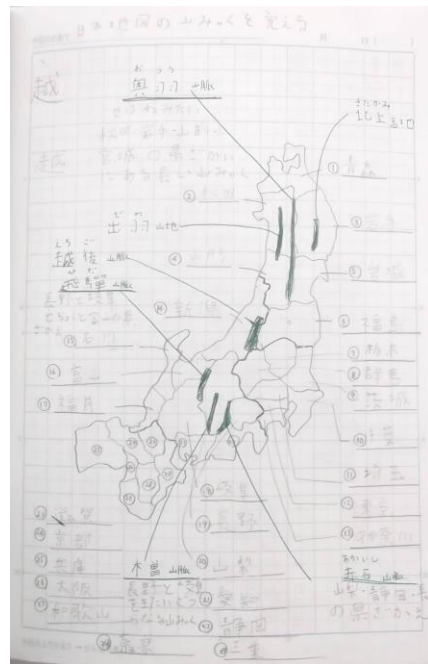
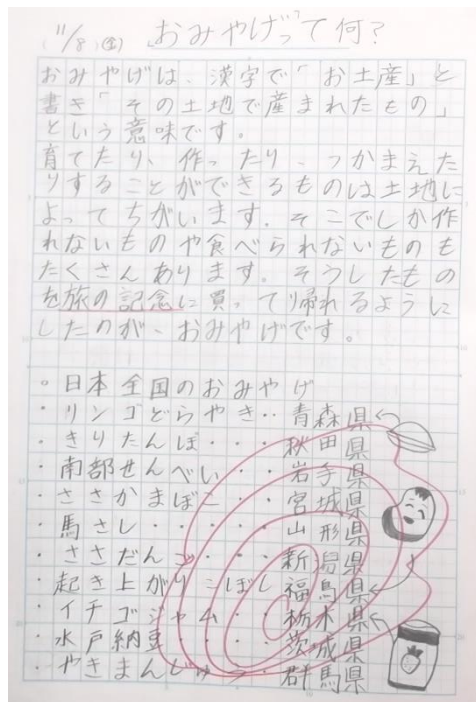
【その他】

自分の関心のあることについて調べ学習に挑戦し、ていねいに絵と言葉でまとめる



↑ 社会見学のまとめをする

↑ 絵や地図を使ってまとめる



↑ 自分でテーマを決めて、調べたことをまとめる

↑ 地図帳を活用する

①カルシウム4.5mg/kg 12/19

はじめに
丈夫なほねや歯ぐりて災かせない
カルシウムは日本人に不足しが
ちなえりよそのつにあげられ
ています。
カルシウムのはたらき
骨や歯を丈夫にする 気もちをあげる 血中で運ぶ

カルシウムのとり方
カルシウム4mg=カルシウム1ccとする
コーラ 茶 牛乳 オレンジジュース 30cc 227cc
5cc 10cc 7cc 10cc

カルシウムが79mg含まれている食品
ヨーグルト アイス ヨーグルト

②百人一首 12/20

おぼえらるるん歌
お長した山あし秋
とりの島あし秋
かもしり尾のの
もをものの
もをものの

おぼえらるるん歌
お長した山あし秋
とりの島あし秋
かもしり尾のの
もをものの
もをものの

おぼえらるるん歌
お長した山あし秋
とりの島あし秋
かもしり尾のの
もをものの
もをものの

↑関心のあること調べに取り組み、イラストや文でまとめる。
ふりかえりまで、やりきる