

笑顔いっぱい3年生

富士第一小学校 3年部
10月号 令和3年9月29日

残暑も落ち着き、ようやく過ごしやすい日々になりました。分散登校が明けて本来のクラスの形に戻り、子ども達の笑顔も増えてきました。引き続き感染症対策に努めてまいります。限られた活動の中でも、子どもたちにとって実りある学校生活になるように支えていきたいと思っております。今月もよろしくお祈りいたします。

10月の主な行事予定

月	火	水	木	金	土	日
				1 ④ 保護者面談 13:20下校	2	3
4 ⑤ 14:20下校	5 特日課③ 就学時健康診断 校納金振替日 10:45下校	6 ⑤ 14:20下校	7 ⑤ モジュール 14:30下校	8 ⑤ 放送朝礼 通知表配布 14:20下校	9	10
11 ⑤ 14:20下校	12 ⑤ 14:15下校	13 特日課④ 13:00下校	14 ⑥ モジュール 15:20下校	15 ⑤ 14:20下校	16	17
18 ⑤ 14:20下校	19 ⑤ 14:20下校	20 ⑤ 14:20下校	21 ⑥ モジュール 15:20下校	22 ⑤ 14:20下校	23 	24
25 ⑤ 14:20下校	26 ⑤ 14:15下校	27 ⑤ 14:20下校	28 ⑥ モジュール 15:20下校	29 ④ 13:20下校	30	31

10月の校納金

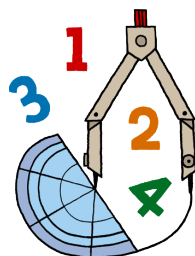
給食費	4,900円
学年費	1,440円
教育振興費	160円
合計	6,500円

10月の振替日は5日（火）です。
前日までに御準備をお願いします。

お知らせとお願い

10月の後半より、算数科で「円と球」の学習を行います。コンパスを使いますので、早めのご用意をお願いいたします。慣れない間は力加減が難しいため、シャープ芯タイプではなく、鉛筆タイプの購入をお願いします。

年度当初、今月に予定されていましたが、11月18日（木）に変更して開催する予定です。10月の中旬より学年や4年生との合同体育が入るため、連続で体育の授業が入ることがあります。体操着の洗濯が連日続くこともあると思いますが、ご協力をお願いします。



自主勉強ノートが始まります

10月より、土日の学習に自主勉強が加わります。

取り組む内容は3種類あります。

- ①授業で学んだことをまとめる。 復習する。
 - ②授業とは関係ないけれど、(学習に関係することで)調べてみたいことをまとめる。
 - ③自分の好きなこと、興味のあることをまとめる。
- 月にある4回の土日の内、3回を①、②、1回を③で取り組みます。
(③を行う土日は、担任から連絡しますので、連絡されていない土日は基本①②です。)

全て指示された内容ではなく、自分にとって必要なことや学んでみたいことを進んで取り組むことも大切な勉強だと思います。自分の身になる勉強を考えて継続して行えることを期待しています。
↓に例を載せておきましたので参考にしてください。

①の種類：国語の熟語調べ&算数の計算復習

Handwritten notes on Japanese vocabulary and math problems. The left page contains definitions for terms like '御利益' (God's benefit), '利益' (profit), and '収益' (revenue). The right page shows math problems involving division and fractions, such as $1 \div 5 = \frac{1}{5}$, $3 \div 7 = \frac{3}{7}$, and $4 \div 8 = \frac{1}{2}$.

Handwritten math problems on a grid background. The title is 'わり算と分数' (Division and Fractions). Problems include $1 \div 5 = \frac{1}{5}$, $3 \div 7 = \frac{3}{7}$, $4 \div 8 = \frac{1}{2}$, $8 \div 15 = \frac{8}{15}$, $12 \div 16 = \frac{3}{4}$, $18 \div 24 = \frac{3}{4}$, $7 \div 4 = \frac{7}{4}$, $10 \div 3 = \frac{10}{3}$, $8 \div 6 = \frac{4}{3}$, $12 \div 6 = 2$, $1 \div 4 = 0.25$, $1 \div 4 = 0.25$, $6 \div 25 = 0.24$, $6 \div 25 = 0.24$, $0.6 = \frac{3}{5}$, $0.7 = \frac{7}{10}$, $1.8 = \frac{9}{5}$, $2.5 = \frac{5}{2}$, $0.12 = \frac{3}{25}$, $0.25 = \frac{1}{4}$.

②の種類 自分が気になった社会科&理科の調べ学習

Handwritten notes about plastic bottles. The title is 'プラスチックでできた物に書かれているアルファベットは何だろう?' (What are the alphabets written on plastic bottles?). It lists 'ポリエチレン (PE)', 'ポリスチレン (PS)', and 'ポリエチレンテレフタレート (PET)' with their respective densities and properties.

Handwritten notes about the Earth's origin. The title is '地球はどのようにして出来たの?' (How was the Earth formed?). It describes the 'Big Bang' theory and includes a diagram showing the Earth's formation from a cloud of gas and dust.



③の種類 ウォルトディズニーが制作したミッキーができる前のキャラクターの調べ学習

Handwritten notes about Oswald the Lucky Rabbit. The title is 'ウォルト・ディズニーをくわしく知る!' (Learn more about Walt Disney!). It mentions that Oswald was the first character created by Disney and includes a drawing of Oswald the Lucky Rabbit.

(1) 日付 (2) 題名 (3) 学んだこと まとめ
①②③のどの内容でも、↑の3つはかならず書くようにしよう!