


math news

～算数通信 No.5～

大田区立南蒲小学校 算数担当 
2025.9.3

【2学期の算数がスタートしました】

長い夏休みを終え、荷物をたくさん抱えて登校してきたこどもたち。暑さがなかなか引かず、秋はまだかと思いますが、2学期が始まりました。

2学期は遠足や移動教室、社会科見学や学習発表会など、大きな行事があり、心身ともに大きく成長する学期です。算数の学習も、これまでに培った力をさらに伸ばしてほしいです。

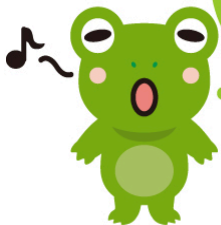
授業では、考えを説明したり、友達の考えを聞いたりしながら、「なぜそうなるのか」を大切に学習を進めてまいります。ご家庭でも、宿題や日常の会話を通して、お子さんの考えを聞いていただけると、学びがより深まります。ぜひ、たくさん会話をしてください。

【2学期の成績】

1学期同様、「日常の学習活動」「ドリルパーク課題」「テストパークの課題」を評価に加味していきます。夏休み中の課題は、2学期の成績に加味しますので、もし、まだ終わっていない人は取り組みましょう。

【私の夏休み】

息子二人の予定がなかなか合わず、家族でのイベントは1泊の旅行。福島の「いわき震災伝承みらい館」と「スパリゾートハワイアンズ」へ行ってきました。「伝承みらい館」では、当時の様子を振り返り、新聞紙などのできる防災グッズづくりをしました。「ハワイアンズ」では、プールでビーチボールをしたり、ぷかぷか浮いてこどもたちと遊びました。今年も楽しい夏でした。



【9月の学習予定】

- 4年生: 「わり算の筆算(2)」
「がい数の表し方と使い方」
- 5年生: 「偶数と奇数、倍数と約数」
「分数と小数、整数の関係」
- 6年生: 「拡大図と縮図」「データの調べ方」

【9月の学習学習用具】

全学年共通: 教科書、ノート、筆記用具、下じき、直定規、Chromebook

★Chromebookの充電を忘れずに！

- 4年生: 上記のみ
- 5年生: 上記のみ
- 6年生: 三角定規、分度器、コンパス

【4年生】

「わり算のひっ算(2)」の続きから学習が始まります。1学期に身に付けたひっ算の計算方法を確認しながら、大きな数を正確に処理する力を身に付けるとともに、見通しをもって計算する力を育てていきます。ご家庭では、日頃の買い物などの場面で、わり算を活用する楽しさを一緒に感じていただければと思います。

【5年生】

5年生は「偶数と奇数、倍数と約数」から学習が始まります。数の性質を発見し、整理することで、算数への興味や探究心を育てます。ゲーム感覚で「どんな規則があるかな」と話し合い、楽しみながら理解を深めていきます。家庭でも「〇の倍数ってどんな数？」といった問いかけをしていただくと学習への刺激になります。

【6年生】

6年生は「拡大図と縮図」から学習を始めます。地図や設計図など、生活に直結する内容です。図形を扱う中で、比の考え方も身に付けていきます。学習の狙いは、知識として覚えるだけでなく、身の回りの事象に活用できることです。ご家庭でも、地図を見たり、身近なものの拡大・縮小を話題にしたりしていただくと、学びにつながります。