

令和5年度学校だより
さらに

WE LOVE 四郷小

令和5年10月5日

豊田市立四郷小学校

10月号 No.5

文責 校長

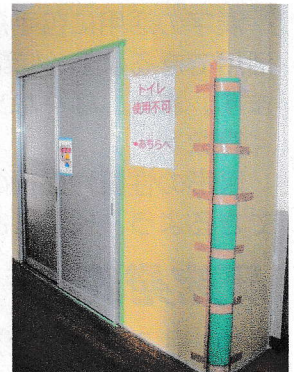
本年度も折り返しに

ようやく夏の猛暑から解放され、少しずつ秋らしい気候になってきました。夏休みが明けてひと月が過ぎ、子どもたちは生活のリズムも戻って、落ち着いて生活しています。昨年度までとは違い、新型コロナによる影響もほとんどなく、ほぼ制限のない学校生活や教育活動が戻ってきたように感じます。ところが、ここ数年ほとんど流行していないインフルエンザに罹る児童が先週から増えてきました。朝や夜と日中の気温差が大きい時期です。引き続きご家庭での健康管理をお願いします。

さて、明日で前期が終わります。前期は、運動会や修学旅行（6年生）、キャンプ（5年生）などの行事があり、子どもたちの様子を見てみると、4月からの成長が実感できます。1年生の子ども、小学校の生活にすっかり慣れ、いつも楽しそうに過ごしています。明日、前期の通知表を担任から配付します。一人一人が後期のよいスタートができるように、励ましていきたいと思えます。ご家庭でもお子様と一緒に前期を振り返り、よかったところやこれからがんばりたいことなどについて、ぜひお話ししていただきますようお願いいたします。

トイレ工事がはじまりました

老朽化の激しかった東トイレの改修工事がはじまりました。工事は3月までかかります。11月からは体育館トイレの工事も始まる予定です。本校は各階にトイレが2か所しかないため、工事期間中は校舎の中央付近にあるトイレしか使用できません。これから寒くなると汗をかきにくくなります。特に4階は4～6年生の教室があり、トイレが混雑することが予想されます。トイレの時間を確保するような配慮をします。来校される保護者の皆様にもご迷惑をおかけしますが、よろしくをお願いします。



10月の行事予定

- | | |
|--------|--|
| 6日(金) | 前期終業式、5時間授業(14:30一斉下校) |
| 9日(月) | スポーツの日 |
| 10日(火) | 後期開始 |
| 12日(木) | ⑥委員会活動(5、6年) |
| 18日(水) | 見まもり隊活動日 |
| 19日(木) | 4時間授業(13:30一斉下校) |
| 23日(月) | 全校集会、認証式 |
| 26日(木) | 4時間授業(13:30一斉下校) |
| 27日(金) | 研究発表会 1、2年;3時間授業(給食なし、11:40下校)
3～6年;4時間授業(給食あり、13:55下校) |

令和5年度 全国学力・学習状況調査の結果を心まえて

4月に行われた全国学力・学習状況調査の結果から、本校6年生全体の状況及び今後の指導改善の取組についてお知らせします。この調査の目的は、児童の学力・学習状況を把握し、一人一人の学習意欲の向上や学習内容の定着に役立てることにあります。明日、個人票を配付しますので、お子さんの得意なこと、不得意なことを知り、学習に意欲がもてるような励ましをお願いします。なお、この調査で測定した力は、学力の特定の一部であり、学校の教育活動の一側面としてお考えください。

教科に関する調査の結果

教科の状況を全国と比較して「大変よくできている」「おおむねできている」「努力を要する」の3段階で表しています。また、それぞれの教科における優れている内容と課題を紹介します

< 国語 >	< 算数 >
<p>全体として大変よくできていました</p> <p>【こんなところができています】</p> <ul style="list-style-type: none">・必要なことを質問しながら聞き、話し手が伝えたいことや自分が聞きたいことの内容を捉えること・図表やグラフなどを用いて自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫すること <p>【こんなところが課題です】</p> <ul style="list-style-type: none">・学年別漢字配当表に示されている漢字を文の中で正しく使うこと・文章の種類とその特徴について理解すること	<p>全体として大変よくできていました</p> <p>【こんなところができています】</p> <ul style="list-style-type: none">・「以上」の意味を理解し、示された表から必要な数を読み取ること・示された棒グラフと、複数の棒グラフを組み合わせたグラフを読み、見いだした違いを言葉と数を用いて記述すること <p>【こんなところが課題です】</p> <ul style="list-style-type: none">・正三角形の意味や性質について理解すること・高さが等しい三角形について、底辺と面積の関係を基に面積の大小を判断し、その理由を言葉や数を用いて記述すること

<国語>

漢字の活用に苦手意識があるため、単に漢字を覚えさせるだけでなく、文章の中で適切な漢字を活用できるよう、知識の向上のみならず、単元テスト等を活用しながら適切な表現力を高めていきます。また、様々な文章と触れ合うためにも読書の時間を大切にしていきます。

<算数>

図形の性質や面積の求め方等、単に公式に当てはめて求めるだけでなく、記述式の問題にも対応できるよう、授業において解答を導く過程を説明する場面を設ける等、思考力を高めていきます。

研究発表会 (10月27日) について

10月27日(金)に豊田市教育委員会指定研究校として、約150名の教育関係者をお招きし、研究発表会を行います。そのため、当日は特別日課になります。また、学年通信でもお知らせしましたが、時間により校内の駐車や通行の制限を行います。特に、放課後児童クラブのお迎えなどでご来校される場合は、ご協力をお願いします。

【下校について】

- ・1、2年；3時間授業（給食なし、11:40下校）
- ・3～6年；4時間授業（給食あり、13:55下校）【給食を食べてから4時間目が公開授業になります】
※保護者の皆様のご参観はご遠慮ください。

【自動車の乗り入れについての制限（12時～17時）】

- ・12時～16時；正門から入り、運動場西側（中央子ども園側）に停めて、南門から出てください。
- ・16時～17時；正門から入ることができません。南門から入って南門から出てください。
- ・17時以降；通常通り