



学校だより

横浜市立六つ川台小学校

令和元年8月30日

8・9月号

URL:<http://www.edu.city.yokohama.lg.jp/school/es/mutsukawadai/>

E-mail:y3mutukd@edu.city.yokohama.jp

自由研究

校長 滝本 俊一

8月27日、静かだった学校に子どもたちの元気な声に戻ってきました。この夏休み、お子さんたちはどのように過ごしたのでしょうか。朝、子どもたちの登校を見守っていると、元気に走ってくる子、夏休みに作った作品であろう大きな荷物を抱えてくる子、夏休み前よりも明るく元気にあいさつする子、まだ少し眠そうな顔をしている子など、さまざまでした。子どもたちが、無事に登校してきてくれたことが何よりうれしいことです。これも、長い休みの間、保護者の皆様はもちろん、多くの地域の皆様が子どもたちを温かく見守ってくれていたおかげだと思います。ありがとうございます。

今年も夏休み中に多くの地域で祭り等の行事が行われました。各自治会、町内会をまわらせていただいたところ、例年、子どもたちが行っていた神輿を、暑さのために取りやめたなど猛暑への対応をされたと伺いました。本校の校庭で行われた大丸町内会のお祭りでも5,6年生の有志が運動会で踊ったソーラン節を披露しましたが、暑さへの対策として、昨年からアンコール無しで行い、踊った後はコミュニティの研修室でクールダウンさせていただくなどの配慮をさせていただいております。7月30日に六つ川小学校、六つ川西小学校、別所小学校の3校を迎えて本校で行われた南区水泳大会でも、開閉会式をプールサイドではなくコミュニティの研修室で行うなどの暑さ対策をしました。暑さ対策の重要性が、年々増してきています。

さて、夏休みというと宿題や自由研究で頭を悩ませている子ども（御家族）もいると思います。特に自由研究が課題に出されるとテーマ選びに苦労するのではないのでしょうか？人は、今まで自分が認識していたことと違ったことに出会うと興味を惹かれます。先日、「ヒマワリの花は太陽を追いかけて動いていない」という記事を見かけました。ヒマワリは、「向日葵」と書くように太陽の動きに合わせて花も動くものと認識していた私は、とても興味を惹かれました。確かにヒマワリは太陽に合わせて動くのですが、それは花が咲く前の成長が盛んな時期までだそうです。開花すると茎が固くなり動かなくなります。ちなみに太陽の方を向くのは、太陽の光が当たる反対側の茎の方が当たる側よりもよく伸びるからで、それはヒマワリだけでなく他の花にも見られる現象だそうです。花に興味をもった私は、アサガオについても調べてみました。「朝に咲くからアサガオ」程度の認識しかありませんでしたが、アサガオが開花するのは日没から8～10時間後なのだと知りました。また、花は一日（秋口には二日の場合もある）しか開花しないこと、ユウガオはウリ科の仲間であることなど次々と新しい発見があり、興味を惹かれていきました。

9月は、6年生の修学旅行や4年生の愛川体験学習、1,2年生の合同遠足などの行事があります。一つ一つの行事に、また、日々の学習に子どもたちが興味をもって主体的に取り組んでいけるように指導していきたいと考えております。

今月もよろしく願いいたします。

通学路の安全についてのお願い

保護者や地域のみなさまには日ごろから、子どもたちの安全な登下校のためにご協力いただき、ありがとうございます。夏休みが終わり、子どもたちの登校がはじまりました。今後も安心して通学できるよう、防犯の観点から心配な箇所がありましたら、9月上旬ごろまでに学校（副校長 715-3077）へお知らせいただきますようお願いいたします。