



全力出し切った運動会！



秋の日はつるべ落としと言いますが、最近はずっかり日没も早くなり、秋も深まってきました。気がつくと、2学期も折り返し地点を過ぎ、すでに後半になっています。

10月7日（土）は、秋晴れの空の下、秋季運動会を無事に終えることができました。子ども達の精一杯の演技や競技と保護者や地域の皆様方の温かい応援があふれる思い出に残る運動会となりました。「本気でいどみ、協力し、最後までやりとげよう！！」の児童会目標のもと、かわいい笑顔でみんなに元気を届けてくれた1・2年生の表現運動「ケセラセラ」、たくましさ元気さを堂々とアピールしてくれた3・4年生の表現運動「スターマイン」、そして躍動感あふれるダンスで一人ひとりがアイドルになり輝いた5・6年生の表現運動「愛振（アップル）」どの学年も見ごたえのある演技で、暑い中でも一生懸命に練習してきた様子が伝わってきました。また、徒競走やリレーも全力で最後まで頑張る姿に感動しました。

6年生にとっては小学校生活最後の運動会でした。自分たちの種目だけでなく、練習の時から下級生をリードしたり係の仕事を頑張ったりして、最高学年としての姿を見せてくれました。このよい伝統を受け継ぎ、下級生のみんなも成長していってくれることと思います。

運動会を通して子ども達が身に付けた「努力」「協力」「責任感」「充実感」「成就感」等は、きっと次の行動につながっていきます。これらをこれからの学校生活に生かし、ますます成長してほしいと思います。保護者・地域の皆様には、ご支援・ご協力をよろしくお願いいたします。

（運動会の様子はホームページにもアップしています。ご覧ください。）



11月は「学校開放月間（きのくに学び月間）」とし、保護者の方々、地域の方々に子ども達の学びを見ていただく機会となっております。本校では下記のとおり「学校開放」を実施いたします。

お子様の普段の学校生活の様子を自由にご覧いただき、本校教育へのご理解を深めていただければ幸いです。ご多用のこととは存じますが内容をご覧いただき、万障繰り合わせのうえ、ご来校ください。

○期間 令和5年10月31日（火）～令和5年11月 2日（木）

10月 31日（火）	10時50分から12時00分まで	※全学年体育館にて観劇鑑賞
10月 31日（火）	13時30分から14時30分まで	※各学年人権参観
11月 1日（水）	9時から12時25分まで	
11月 2日（木）	9時から15時30分まで	※避難訓練（9：50～）

- ・来校の際は、必ず児童玄関前での受付を済ませてください。（名前の記入をお願いします。）
- ・上ぐつ、下ぐつを入れる袋を各自ご持参ください。（下ぐつを持って移動をお願いします。）
- ・11月1日・2日は、教室には入らず、廊下からの参観となります。
- ・授業を参観する際、会話はご遠慮ください。
- ・衛生上の観点より、給食の時間の参観はご遠慮ください。（12：25～13：05まで）

11月の行事予定

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1日(水) いじめなくそデー | 15日(水)安全点検
職員研修のため13時下校 |
| 2日(木)世界津波の日「避難訓練」
歯科検診 | 16日(木)ALT
学校保健安全委員会 |
| 3日(金)文化の日 | 17日(金)水曜の時間割 |
| 4日(土)うちどく | 20日(月)4年 人権教室 |
| 6日(月)委員会活動 | 21日(火)1~4年 秋の遠足 |
| 7日(火)1・2年 芋掘り | 22日(水)金曜の時間割 |
| 8・9日(水・木)5年 加太合宿 | 23日(木)勤労感謝の日 |
| 11日(土)子どもセンター「ドッジボール大会」 | 28日(火)スクールカウンセラー
5年 森林体験 |
| 13日(月)ALT
6年 情報モラル教室 | 29日(水)職員研修のため13時20分下校 |
| 14日(火)スクールカウンセラー
1・2年 石拾いと電車教室
5年 モアレ検査 | 30日(木)3~6年 市音楽会
1・2年 市民図書館見学 |

※秋の遠足・森林体験等の行事については後日詳細をお知らせします。

※各行事が変更・中止になることがあります。ご了承ください。

【12月の主な行事予定】

- | | |
|----------------------|--------------|
| 2日(土)土曜参観(わくわく集会) | 4日(月)振替休業 |
| 16日(土)子どもセンター なわとび大会 | 22日(金)2学期終業式 |

学習園の植物は、そろそろ実りの秋を迎えているはず、なのですが、なかなか実が付きません。1学期から水やりに草引きにと、子供たちがお世話をしていただけたのに、子供も大人もがっかりしています。植物の体に何が起こったのでしょうか。

植物も人間と同じように呼吸をしています。葉など表皮にある気孔を使って空気の出し入れをしているのですが、この気孔では体内の水分を調整するために水も出し入れしています(蒸散)。暑くなると、植物は体内に水分を貯めるために、蒸散を防ごうと気孔を閉じます。そうすると、気孔から二酸化炭素を取り入れることができないので、光合成が十分にできず、デンプンを十分に作れなくなります。さらに、夜間でも呼吸をするため、せっかく作ったデンプンも使ってしまいますので、植物はデンプンをためる、つまり、実ができなくなってしまうのです。

今年の夏は本当に暑かったですね。6月から8月までの気温は平年に比べ約1.8度高かったそうで、気象観測史上もっとも暑い夏だったそうです。1か月くらい遅れてようやく秋らしくなりました。早く学校も秋の実りでいっぱいになりますように。