



けやき

【12月号】

令和元年11月29日

流山市立小山小学校

TEL 04-7154-6937

12月を迎えて

校長 山口 謙

寒い日が続くようになりました。校庭の木々も徐々に葉を落とし、樹木の周りには少しずつ落ち葉が積もりはじめています。11月中頃から保護者の皆様には一家庭一協力のPTA活動で落ち葉掃きを手伝っていただき、そのお力添えに感謝しております。

先日、6年生が校外学習で国立科学博物館と国会議事堂に行ってきました。今回の校外学習で全学年のバス遠足が終わりました。6年生にとっては小学校生活最後の校外学習、小山小学校にとっては本年度の締めくくりとなる校外学習なので「これまで学んできた集団行動の約束や公共の場でのマナーなど身につけた力を十分に発揮し、集大成となる一日にしてほしい」と出発の会で話しましたが、さすが6年生。博物館ではグループ活動、国会議事堂では学年全体での行動と、場に応じたふさわしい態度で行動することができていました。「どこに出しても恥ずかしくない」という言葉がありますが、正にその通りの姿を見せてくれた6年生を手前味噌ながら校長として誇らしく思う一日でした。

10月に全校で本年度2回目の「学校生活アンケート」を行ないました。このアンケートは「皆さんが楽しく学校生活を送るために、友達のことや嫌なことがないか正直に書いてください」と説明して行なっています。アンケート結果は最終的に文部科学省がとりまとめ、新聞紙上等で「いじめ認知件数」として発表されるデータの一部になります。私はこのアンケートのねらいは、子供たち一人一人の友人関係における困り事をいち早く把握することだと考えています。困り事イコールいじめとは思っていませんが、このアンケートを行なうことで、場合によっては大人の目に映らないいじめを掘り起こすことができ、いじめの早期発見・早期対応に繋げることができるものと考えます。アンケートで把握した出来事は、担任が相談的に聞き取りをします。その1件1件について内容を把握し、その困り事が解消するように関わっていきます。その過程で保護者の皆様にもご連絡・相談する場合があります。把握したことは生徒指導部でとりまとめ、担任がその後も様子を見て、同じようなことが3ヶ月以上起きていなければ解消したものとして考えます。もちろんこれは生徒指導上の把握手順ですから、訴えのあった児童や児童間の人間関係について目配りを止めるということではありませんのでご安心ください。このアンケートで把握した困り事の件数が所謂「いじめ認知件数」ということになります。本校での認知件数は1回目(6月)に137件、今回127件という数でした。累計で284件の出来事を把握できました。このうち、最初の相談後、しばらくしても同じような事が続いている場合は継続指導中として関わり続けます。継続指導が3ヶ月以上続いているケースは10月時点で7件ありました。これについては生徒指導部会で毎月、状況を確認して、担任任せにならないように会議の話題にします。こうした子供たちの成長過程で起きる人間関係上の出来事は、大人が関わったとしても全てがすぐに解決できるわけではありません。しかし、そこにしっかりと関わっていける体制を作っておくことが私たちの務めです。その体制を取ることで、もしかすると起きてしまうかもしれないひどいじめを早期に把握し、被害が少ないうちに対応することが可能になります。また、我々が真に全力を尽くすべきことは、いじめの未然防止、つまり子供たちの生活の中で起きた人との関わりに関するトラブル(これは必ず起こります)を子供たち自身が成長の糧にし、いずれは自分の力で解決していけるよう、普段の学習や生活指導を通して支援していくことです。善悪が判断でき、自分の周りで何か起きた時に自分がどうすべきか、どうすることが正しいか、より良く判断し行動できる人物に育てていくことが教育の担う大きな役目だと思っています。

2学期も最後の月を迎えました。小山っ子一人一人、たくさんの活動のあった2学期にそれぞれ輝く場面がありました。ご家庭におかれましても成長を認め、励ましていただきますようお願いいたします。

活動の記録 11月

芸術鑑賞会 11/5

「岡田知之パーカッションアンサンブル」の皆さんをお招きし、芸術鑑賞会を行いました。音楽の授業でも使ったことがあるような打楽器だけではなく、和太鼓やアフリカのめずらしい打楽器などの演奏もあり、みな真剣に聴き入っていました。



4年生校外学習 筑波山 11/12

前日の雨が心配されましたが、当日は大変よく晴れ、青空のもと筑波山登山を行いました。道中くじけずにみな元気に頂上まで登り切り、最高の景色を眺めることができました。



6年生校外学習 国会議事堂 国立科学博物館 11/20

国会議事堂では、衆議院の本会議場などの見学を行いました。テレビなどで見たことがある場所を実際に見ることができ、見識を深めることができました。科学博物館では、たくさんの展示がありましたが、理科の学習と関連づけて化石の展示を興味深く見る児童などもおり、有意義な見学となりました。



1年生 昔遊びの会 11/26



学区にお住まいのお年寄りの方々に講師をお招きし、昔遊びの会を開きました。こままわしやけん玉、輪ゴム鉄砲など、現代の子供達にとっては馴染みの無くなってきた遊びを教えていただきました。どの子も夢中になって遊んでいました。

<<お知らせ>> 部活動について

11月をもって、全ての部活動で6年生は引退となりました。12月は4・5年生への切り替えの時期となりますので、活動はありません。4・5年生の本格的な活動は1月からの開始となります。よろしくお願いたします。