学校通信



## おおすぎ

山形市立南山形小学校 令和7年 7月30日 第4号 校 長 遠藤 克裕

## 築しく思い出に残る夏休みに!

明日7月31日(州から8月27日(州)まで、28日間の夏休みになります。ほぼ1か月の休みとなりますが、子どもたちにとっては待ちに待った、楽しみなことがいっぱいの夏になることでしょう。この休みにしかできないことをぜひ、たくさん体験してほしいと思います。そのためには、子どもたちが病気やけがなく、安心・安全に過ごせることが何よりです。保護者の皆様、地域の皆様には、休み中の子どもたちの学びや生活につきまして、どうか温かく見守り支えてくださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

5月からプールの準備を始め、6月中旬から7月下旬まで低学年の「水遊び」と3年生以上の「水泳運動」の学習を実施してきました。暑い中でのプールの学習は、やはり子どもたちにとっては格別のようで、大きな歓声と弾けるような笑顔で溢れていました。ただ連日の猛暑の影響で、気温・暑さ指数とも午前の早い段階から急上昇し、熱中症予防運動指針の危険(気温35℃以上・暑さ指数31℃以上)となる日が続きました。運動は原則中止で、休み時間にグラウンドや体育館で遊ぶことができず、プールにも入れない時が多々ありました。また、エアコンが設置されていない場所での清掃活動は行わない、暑い時間帯をなるべく避けるために下校時刻を変更するなど、様々な対策も行ってきました。さらに、こども110番連絡所や地域の事業所さんに、登下校時のクーリングシェルターについてのお願いもしたところです。来年度以降も夏場の猛暑が十分に予想されますので、夏休み期間をどのように設定していくかなど、長い目で見た教育課程の再検討が求められていると感じる日々でした。

休み中も熱中症対策には、十分ご配慮くださいますようお願いいたします。また、学習面に加えて、スポーツや読書、家庭での役割や手伝いなど、毎日のくらしの中で習慣化できるようになればいいですね。それでは8/28例に、全校生の元気な笑顔が見られることを楽しみにしています。どうか、素敵な夏休みをお過ごしください。

## 5年生がトップバッターで!~学習発表会~

7月23日(水)に、5年生の学習発表会がありました。昨年度までは11月に行っていましたが、今年度から各学年で取り組んでいる学習活動の発表時期に合わせて分散して開催することにしました。5年生は総合的な学習の時間に「地域の防災」をテーマに「地域を流れる須川で水害が発生したら、自分たちはどうやって命を守っていくのか」を様々な角度から探求していきました。理科で「流れる水の働き」を学習した際、実際に須川に行って現状を知り、災害の恐れやそれを防ぐにはどうすべきかなど、課題を明確にしながら取り組み始めました。自分たちだけで何かを調べたり見つけ出したりすることが難しいとなると、地域で実際に活動している皆さんに協力を仰ぐことにしてみました。(裏面に続く)

地域で防災会を組織して、自分たちの地区を自分たちの手で守ろうと様々な備えをしていることがわかってきました。防災会を担当している遠藤さん、菊地さん、高橋さんをゲストティーチャーにお迎えして、たくさんお話を聞かせていただいたり、疑問に感じていることにたくさん答えていただいたりしました。

自分たちができることについて日頃から確実に準備を進めておくなど、日常から万全の備えをしておくことの大切さを学ぶことができたと思います。そして、その発表を見ていた他学年の皆さんにも、そのことが十分に伝わった素晴らしい発表だったと思います。



## 暑い中でも運動に応援に 【 ∼県陸上記録会・市水泳記録会~

7月21日(月)に、山形県学童陸上運動記録会が県総合運動公園陸上競技場で行われました。本校からは、男子走り幅跳びに村山 奏さん、男子走り高跳びに佐藤太翔さん、女子80mハードル走に永田花梨さんの6年生3名が出場しました。

こちらも大変暑い中での記録会となりましたが、80mハードル走で花梨さんが2位、 走り高跳びで大翔さんが3位とそれぞれ入賞を果たし、大舞台でも自分の力を十分に発揮 することができました。

なお花梨さんは、<u>8月11日</u>(川の日)に新青森県総合運動公園陸上競技場で行われる 東日本都道県小学生陸上競技交流大会に出場します。夏休み中の大会ですが、ご活躍を願っています。(県外で泊を伴う大会に出場するということで、本校の同窓会と教育後援会より激励金をいただきました。誠にありがとうございました。)

7月24日(水の全校朝会では、陸上に引き続き5年生が運営面の中心となって、市水泳記録会の壮行式が開かれました。50m自由形と50m平泳ぎの2種目で、6年生から13名が選ばれました。水泳でも6学年全体で互いに高め合い全力で取り組むということを目標にして練習に励み、一人一人の泳力も目に見えて向上してきました。

大会当日も猛暑が予想されたので、熱中症対策として屋外プールではなく室内プールに変更して実施する予定でしたが、会場近隣でクマの出没があり当日朝の段階でも安全確保が困難と判断し、大会を中止せざるを得ませんでした。とても残念でしたが、昨日の水泳運動の授業の中で記録測定を行い、学習のまとめをしました。今年も無事にプールでの学習を終えることができ、本当に何よりです。用具の準備や入水の可否についてのポータルサイトからの入力など、多岐にわたりご協力くださりありがとうございました。