

# ポフラ

令和5年度

中湧別小学校 学校だより

No.3 6月発行



## 今年度の重点 「未来につなげる力の育成」

### ヒヤリ・ハットを見逃さない

校長 早川 大介

「1件の重大事故が起こった背景には、軽微で済んだ29件の事故、そして事故寸前のヒヤリとする300件の異常が隠れている」と言われています。これは、アメリカのハインリッヒ氏が労働災害事故の発生確率を調査し、提唱した言葉です。「1:29:300の法則」とも呼ばれています。ハインリッヒの法則で重視されているのは、重大な事故や災害の背後に数多くの軽微な異常です。この軽微な異常のことを「ヒヤリ・ハット」と呼び、職場の安全衛生に活かしています。裏を返すと、「ヒヤリとする事故を防いでいけば、軽微な事故は発生せず、軽微な事故が発生しなければ重大事故は発生しない。」となります。児童の安心・安全を第一に考えている学校教育では、この考え方は非常に重要なものです。

本校では、このヒヤリ・ハットを発生させないため月の初めに安全点検日を設定し、教職員各々が担当場所の破損や危険箇所を確認点検し管理職へ報告をしています。また、今月は、緊急時下校訓練や不審者対応時の教職員研修や不審者侵入を想定した避難訓練を実施いたしました。不審者対応の教職員研修では、警察官の方によるさすまでの使い方や押さえ込み方をご指導していただきましたが、とても緊迫感ある研修会でした。更に不審者侵入を想定した避難訓練では、実際に教室に机椅子でバリケードをし、全校児童は体育館へ避難をしました。

「まさか」に備えての訓練は、重大な事故に繋がらないようにする手段ですし、児童自身が自分の命は自分で守る事にも繋がります。その他にも救命処置（心肺蘇生法とAEDの使用）研修等も実施し、常に児童の安全安心の学校を心掛けています。

学校での日常生活の中で、軽微な事象は必ず起きます。「軽微で済んだからよかった」で終わらせることなく、「ヒヤリ・ハット」の事案として受け止め、重大なことに繋がらないよう、初期対応を丁寧かつ誠実に行い、事前防止、再発防止に連携して日々努めていきます。

ここで余談ですが、この「ハインリッヒの法則」を発想の転換で、自分の生き方や幸せに置き換えてみると、小さな幸せをたくさん体験していくと、それはやがて大きな幸せに繋がるとも言えます。日々の小さな幸せをたくさん集めていきたいとも思います。



不審者対応研修の一コマ

## 緊急時下校訓練へのご協力ありがとうございました

台風や吹雪、不審者対応で自転車や徒歩での下校が危険な場合には、確実に保護者のもとへ帰宅させるため、今年度も緊急時下校訓練を行いました。何かとご多用の中、ご協力いただき感謝申し上げます。ありがとうございました。緊急下校が決まった場合には、「マチコミメール」で連絡をいたします。ご理解のほどよろしくお願いします。開封履歴がない場合は、お電話をさせていただくこともあります。ご了承くださいますようお願いいたします。



## 中小元気アップ週間実施

6月12日(月)から23日(金)の期間で、中小元気アップ週間を実施しました。朝の会の時間にダンスを踊って体力をつける取組です。保育委員が踊っているお手本の動画を見ながら踊ります。「新時代」の曲に合わせて毎朝楽しく踊って体力向上を目指しました。



## 四校合同修学旅行事前交流会

7月19日(水)・20日(木)に実施される修学旅行に向けて、四校合同事前交流会が行われました。今年度は、上湧別小学校から4名、富美小学校から3名、開盛小学校から2名の6年生が参加し、24名での実施となります。この日は、全員が中湧別小学校に集まり、動物園やイオンでの行く順番やルート等をグループごとに決めました。

5年生の宿泊研修でも一緒に楽しい時間を過ごした仲間なので、すぐに打ち解け合い楽しく計画を立てることができました。修学旅行への期待が更に膨らむ時間となりました。



## 5年生 宿泊研修会

5年生は、6月15(木)・16日(金)の2日間で、ネイパル北見(常呂町)において町内宿泊研修会を行いました。湧別町内の小学校5年生54名が集まっての実施でした。コロナの影響を受けてプログラムを組むことができるようになったので、昨年とは違った内容での実施となりました。ちょっと風が強めではありましたが、晴れ空のもとカヌー・イカダ体験をすることができました。また、火起こしから焼きそばを作った野外炊飯は、なかなかエキサイティングでした。自分で作った料理は、普段の食事よりも特別な美味しさだったことでしょう。ひたすら磨いて完成した勾玉(まがたま)も気に入った様子でした。宿泊研修で学んだことを、今後の学校生活に生かしてくれることと思います。



カヌーとイカダ体験。風が少し強くて心配でしたが、無事にできました。



火起こし。火がついたときの歓喜の声。鉄板で作る焼きそばは一味違います。



## 【7月の行事予定】

宿題+自主学習は 各学年×10分以上 がめやすです

日	曜	行 事 予 定
1	土	
2	日	
3	月	児童会④ 眼科検診(1・4年)
4	火	参観日(6年) 水泳学習(3・4年)
5	水	参観日(1年) 水泳学習(5・6年)
6	木	参観日(2年) 漢字博士大会①
7	金	フッ化物 交通安全街頭指導(2年) 水泳学習(1・2年)
8	土	遠軽がんばう夏祭り(金管バンド演奏・パレード)
9	日	
10	月	参観日(5年) 修学旅行担当者会議③
11	火	午前授業
12	水	参観日(4年) 水泳学習(5・6年)
13	木	参観日(3年) 心臓検診(1年)
14	金	フッ化物 クラブ④ わくわく号 水泳学習(3・4年)
15	土	
16	日	
17	月	海の日
18	火	
19	水	修学旅行①(6年) 水泳学習(3・4年)
20	木	修学旅行②(6年)
21	金	フッ化物 水泳学習(1・2年) 6年生回復日
22	土	第107回開校記念日
23	日	
24	月	夏休み前全校集会
25	火	
26	水	
27	木	夏休み
28	金	
29	土	
30	日	
31	月	

## 水泳学習がはじまります

7月から水泳学習が始まります。水泳学習がある日は、朝にご家庭で検温してくることになっております。検温をし忘れてしまった場合は、学校で行いますがお忘れのないよう、ご協力のほどよろしくお願ひいたします。また、プールに入った後は、体がだるくなってしまうので、自転車や運動をする際は気を付けるようにしてください。