



# 全力坂っ子！

坂瀬川小 学校だより  
令和7年12月21日発行  
第10号

## 自分のペースで～校内持久走大会～

11月26日(水)校内持久走大会を行いました。昨年は雨に悩まされましたが、今年は予定どおりに天候も良くて安心しました。子供たちは、坂っ子フェスティバルの練習期間と時期を同じくして、体育の時間や朝、昼休み、また自分で時間を見つけて家でも練習を行っていました。低学年(1km)、中学年(2km)、高学年(3km)です。委員会活動で作られたマラソカードを何枚もクリアしていく様子もありました。ただ、同じ練習をしていても、成果がすぐに出たり、なかなかタイムが伸びなかったり、どんなスポーツも難しいものです。悩みながらも練習をする中で、自分と向き合っていくのも一つの学習だと考えています。当日は、スタートは勢いがあり、体力は大丈夫かと心配しながら見守っていましたが、どの学年の子供たちも練習してきたことを自信に変え、走りきることができていたと感じました。素晴らしいです。自分のペースで最後までやり遂げることは、学校教育目標の目指すところです。保護者の皆様、地域の皆様にはたくさん応援していただき、子供たちの力になりました。また、交通指導を引き受けていただいた保健体育委員の方々、支援ボランティアの方々に感謝申し上げます。



## 電気とエネルギーの世界を学ぶ～九電出前授業

11月27日(木)、九電グループが行っている出前授業を5・6年生が受講しました。この事業は、子供たちに、環境や電気、エネルギーのことを、楽しく学び、自然を大切にする心を育むことができるよう、九電グループの社員さんが講師となり授業を実施するものです。5年生は、「暮らしと地球環境を考えよう」というテーマで、温暖化のしくみや影響、CO<sub>2</sub>増加の原因、火力・原子力発電や自然の力を利用した地熱・水力・風力・太陽光発電等についてしくみと特徴を学習しました。地球温暖化模型や、発電所模型を使っただけの実験も行いました。6年生は、「暮らしとエネルギーを考えよう」というテーマで、5年生の学習内容に加えて、電気の働きについて学習しました。手回し発電機や、発電した電気を光・音・熱・運動に変化させる実験、コイルを振って発電させる実験器は、自分の起こす電気について実感が伴い、夢中になって実験していました。最後には「私たちにできること」をそれぞれ考えて、ワークシートに書き込んで、学習が終わりました。



### 《子供たちの感想》

- 発電の方法にはいろいろあって、得意なところと苦手なところを組み合わせることを初めて知りました。
- 地球温暖化が進まないよう、節電したり、自分にできることをしたいと思いました。

## 災害に備える～苓北町防災訓練～

11月30日(日)、震度5強の地震発生及びそれに伴う津波と火災発生を想定した「苓北町防災訓練」が実施されました。訓練において、子供たちは「お・は・し・も」の約束を守って速やかに避難することができました。その姿を苓北分署長様からも褒めていただきました。中地区をはじめ学校そばの地域の方々も避難訓練にご参加いただきました。避難後、校舎火災を想定したホースによる消火訓練や校舎内に残り残された人の救助訓練をされる消防士や消防団の方々の様子も見学させていただきました。迅速に連携しながら人命救助される姿は子供たちの心に残ったようでした。体験活動においては、「濃煙体験・水消火器訓練・心肺蘇生・消防車と救急車の見学」を学年でグループに分かれて行いました。どの活動も例年の校内での避難訓練では行っていなかったため、興味・関心を大いに持って体験していたようです。

### 《児童誓いの言葉》(一部です)

今日の消防署や消防団、役場や地域の方々の訓練の様子を見て、僕たちの安全な生活は、たくさんの人たちの支えによって成り立っていることを改めて知ることができました。

そして、そういった方々に感謝の気持ちをもって、生活しなければいけないと考えました。

そこで、ぼくたち、坂瀬川小学校の児童は、災害から自分たちの命を守るために、次の3つのことをしっかり頑張っていこうと考えます。

- 1つ、学校で行う避難訓練に真剣に取り組むこと。
- 2つ、周りからの情報をしっかり見て、聞いて、落ち着いて行動すること。
- 3つ、家族や友達、地域の方々や協力したり、助け合ったりすること。

この、3つのことを大切にしながら、安全に生活し、自分たちの命を大切にすることを誓います。

4年に一度、町の防災訓練が小学校で行われますが、自分の命は自分で守ることを意識し、今回学んだことを忘れないでほしいと思います。早い時期からこの訓練の準備を進めていただきました苓北町役場の方々、苓北分署の方々、消防団の方々、ありがとうございました。



理科室から出火

救出訓練

濃煙体験



水消火器訓練



心肺蘇生訓練



消防車見学



地域の方もご参加



吹き出し訓練



児童誓いの言葉



# 学校評価のご協力ありがとうございました

保護者の皆さまには、10月に実施しました学校教育活動に関するアンケート(前期)にご協力いただき、ありがとうございました。本紙上部に記載の学校教育目標達成に向けて日々の教育活動を進めてきましたが、子供たちが安心・安全に学校生活を過ごすことができたのも、保護者や地域の方々のご協力あってのことと、心から感謝しております。いただいた意見を真摯に受け止め、後期(2・3学期)からの本校の教育活動に生かしています。

## 【高い評価をいただいた項目】

(数値は、とても当てはまる+だいたい当てはまるの割合《%》)

かしこく	学校は、子供たち一人一人の学力を伸ばすように努力している。	97%
	子供たちは、授業が楽しく、分かりやすいと言っている。	91%
たくましく	学校は、子供たちの心や体の健康づくりについて指導をしている。	100%
	子供たちは、登下校中や休日に過ごす際に安全に気をつけている。	95%
うつくしく	子供たちは、楽しく学校生活を送っている。	100%
	学校は、子供たちのよさを見付け、理解しようと努めている。	98%
	学校は、子供たちが困っていることについてよく対応している。	97%
開かれた学校 教育環境	学校の花壇には花が植えてあり、整備されている。	100%
	学校は、相談事やお願い等に丁寧に対応している。	100%
	学校はホームページや通信を通して、学校や子供の様子を伝えている。	100%

## 【後期もっと努力していきたい項目】

(数値は、とても当てはまる+だいたい当てはまるの割合《%》)

かしこく	子供たちは家庭での読書に意欲的に取り組んでいる。	44%
	子供たちは、家庭学習に時間いっぱい(学年×10+10分間)取り組んでいる。	61%

本校の教育活動に対し、全体的に高い評価をいただきました。アンケート回収率は94%です。努力していきたい項目については、学校だけの取組では定着が難しいところもありますので、ご家庭や地域の方々のご協力のもと、粘り強く取り組んでいきたいと思っております。今後とも本校の教育活動に対するご理解とご支援をよろしくお願いいたします。11月号が記念式典の話題を中心としたため、報告が遅くなりましたことをお詫び申し上げます。

## 強力な助っ人

今年は9月以降も気温が高い日が続き、いつが秋なのか分からない様子でしたが、季節はめぐり、12月に入って気温がぐっと下がったことで、学校の木々達も一気に紅葉し、一気に散っています。広葉樹の多い坂小は、落ち葉はきも結構な労力を使います。強風で木々があおられたときは落ち葉の量もかさみます。朝から少しずつではありますが、子供たちが競って、登校後落ち葉を集めています。環境を整えるのも学校の役目の一つと、1年を通してボランティアとしてがんばってくれる子供たちに感謝です。委員会活動として「ボランティア大賞」の取組も行われました。



## 2学期がおわります

つい先日12月に入ったかと思っていましたが、あっという間に2学期が終わりを迎えます。今年は学年始めから創立150周年をキーワードにして、学校生活が進んでいきました。関連する様々な活動を通して、地域の方々にもご支援をいただきながら、PTAと学校による運営委員会により、記念式典を行うことができました。子供たちもよく頑張ってくれました。子供たちの中に少しでも「150周年」のことが記憶に残るといいなと感じています。

2学期は、その他の活動でも、子供たちは様々な姿を見せてくれました。保護者の皆様や地域の皆様にご覧に入れられたことができたのではないかと感じています。これもひとえにご支援とご協力のおかげと感謝しております。今年の冬休みは、14日間です。年末年始という大きな節目を感じつつ、楽しく有意義に過ごしてほしいと思います。終業式の日には注意を促しますが、「交通事故」「火の事故」「不審者事案」「感染症対策」などの事故防止については、家庭・地域の見守りが欠かせません。健康で安全・安心、そして楽しい冬休みになりますよう、ご協力をお願いします。

## <今後の主な予定>

1/8(木)3学期 始業式

1/28(月)認知症サポーター養成講座4年

1/30(金)苓北中学校体験入学

1/19(月)~23(金)給食週間

1/29(木)新1年生体験入学・保護者説明会

2/15(日)授業参観・PTA総会・学級懇談会

<お願い>学校からのお知らせや子供たちの様子などもホームページ上でお知らせしています。安心メールと合わせて、ホームページの活用につきましても、どうぞご理解いただきますようお願いいたします。なお、右のQRコードをスマートフォンで読み込んでいただいても閲覧することができます。写真は解像度を押さえているので、見にくいかもしれません。

