



ほ な み

穂 立

第10号

令和6年12月24日発行

<https://toyoura.shibata.ed.jp> (随時、日記更新中!!)

ゼロカーボンの取組を通じて「持続可能な未来」を考える！

校長 小嶋 修

気候変動や環境問題がますます深刻化していると言われています。2024年、様々な国で気候変動に関する国際的な会議や取組が行われています。これらの動きは、私たちの生活や未来に直結しています。環境問題について学び、私たち一人一人の行動が未来に大きな影響を与えることを理解しておくことが重要です。

2021（令和3）年6月23日の新発田市議会定例会において、新発田市長が「**2050年までに温室効果ガス排出量実質ゼロを目指し、脱炭素社会の実現に向けて取組を進める**」ことを宣言しました。2024年12月2日現在、ゼロカーボンシティ宣言をして脱炭素への取組をしている自治体の数は、全国で1,000を超える、約6割です。国も、この温室効果ガスを2035年度に2013年度比で60%削減するという目標について真剣に議論しています。ゼロカーボンとは、温室効果ガスの排出を実質的にゼロにすることを目指す取組です。「排出を実質的にゼロにする」とは、二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスの排出量から、森林などによる吸収量を差し引いてゼロを達成することを意味しています。



生徒会では、空き教室の電気を消すことや、暖房中は出入り口の扉を閉めるなど、節電の取組を行っています。地道ではありますが、私たち一人一人が環境意識を高め、できることに取り組んでいくという**小さな行動の積み重ねが、大きな変化を生む**ことにつながると思います。節電以外にも、日常でのリサイクル活動やゴミの分別、一人一台タブレット端末を効果的に活用することで紙の使用量を減らすなど、様々なことができます。10月には、給食で「食品ロス削減月間」の取組もありました。

持続可能な社会を築くためには、今から次の世代への影響を考え、行動することが求められます。生徒会のゼロカーボンの取組が、「**自分たちの未来を自分たちの手で作る**」という意識につながることを期待しています。

※12月は**地球温暖化防止月間**です。

能登半島地震からスタートした激動の2024年も間もなく終わろうとしています。この一年、保護者、地域の皆様からのご理解とご支援に心から感謝申し上げます。よいお年をお迎えください。新年もどうぞよろしくお願い申し上げます。

11/22 授業参観・いじめ見逃しゼロスクール集会 ～1・2年「総合」の学習発表、豊浦小学校6年生との意見交流～

1限から4限までは自由に授業参観ができるようご案内しました。1年生は、4限に体育館で「新発田巡検」の学習のまとめの発表を行い、2年生は、3、4限に「職場体験」の学習成果を一人一人プレゼンテーションしていました。学んだことをまとめ、他へ発信する経験を通じて、より深く地域を知ることができました。

午後は、生徒会が主催する「いじめ見逃しゼロスクール集会」を体育館で実施しました。豊浦小学校6年生と一緒に縦割りでグループを編成して、SNSの正しい使い方について考えました。便利なコミュニケーションツールですが、相手の気持ちを想像し、人を傷つける使い方をしないことを確認し合いました。

当日は、天候の悪い中、ご都合に合わせて多くの方から来校していただき、生徒の様子を観ていただきました。誠にありがとうございました。



1年 新発田巡検の学習発表



2年 職場体験の学習発表



SNSについて意見交流

11/29 令和7年度に向けて 生徒会役員決定!

5、6限に、生徒会役員選挙立会演説会が行われ、立候補者と推薦責任者の堂々とした演説がありました。日頃の学校生活での人柄や目指す学校について、大変分かりやすく、聴きごたえのある演説内容でした。3年生からの質問にも的確に自分の考えを述べていました。

その後、市からお借りした本物の記載台で投票を行いました。自分の意志で、自分の大切な1票を投じる経験を通して、民主的プロセスを直接体験する機会となりました。選挙管理委員会もスムーズに準備・運営を行い、無事に終わることができました。選挙活動を含め、大変お疲れ様でした。

【生徒会役員】

会 長 (1名)

副 会 長 (2名)

書記局長 (1名)



一人一人が堂々と演説!



本物の記載台を体験!

11/25 薬物乱用防止教室を行いました！

5、6限に「薬物乱用防止教室」として、3年生は、新潟薬科大学の専門家に学ぶ貴重な機会がありました。薬をお茶や紅茶と一緒に飲むと、どのように体内で変化するのか実験で確かめてみる



など、薬の正しい服用方法について体験的に知ることができました。また、オーバードーズ（市販薬の過量摂取）の体への影響や大麻などの薬物の恐ろしさ、誘われた時の対処の仕方、身近な SNS にも危険性が潜んでいることなど、卒業を前に、これから生きていく上で大切なことを分かりやすく教えていただきました。

また、サンタクロースに扮装して、薬に関するクイズに正解した生徒にはプレゼントをいただくなど、最後まで飽きさせない内容で、大切な学びの機会となりました。

1年 食育出前講座・小煮物づくりで地域の食文化を学ぶ！

12月5日（木）に、1年生の家庭科の授業では「食育出前講座」が行われ、新発田の地場産物と地域に伝わる料理について学びました。12日（木）に「小煮物」づくりの調理計画を立て、19日（木）に調理実習を行いました。食材によって、短冊切りやいちょう切り、千切りなど、切り方を変えて班で協力しながら美味しそうな小煮物が完成しました。

新発田市の「食とみどりの新発田っ子プラン」は、平成20年度から市内全小・中学校、全幼稚園・保育園で始まった市独自の食育のプランです。「**中学3年生で1人で小煮物（のっぺ）のある夕食！食分を作れる子ども**」を目指しています。毎月19日の「食育の日」には、新発田市の代表的な郷土料理「小煮物」が給食で提供されていますので、調理実習当日、自分たちが作った小煮物と給食の小煮物を食べ比べることができました。



様々な地域の料理を学ぶ



いろいろな切り方に挑戦！



いただきます！

12/9、10、11 保護者面談で学習成果を展示しました

3日間、保護者面談を開催して、家庭と学校の貴重な情報交換の場とすることができました。3年生は、進路に関する三者面談として、受験計画などを確認しました。待機場所には、これまでの学習成果の一部を展示し、ご覧いただきました。



1年



2年



3年

2学期は、ご来校いただく機会がたくさんありました。ご多用のところ、多くの保護者、地域の皆様から激励をいただきました。心から感謝申し上げます。

各種表彰

□県アンサンブルコンテスト中学生の部

吹奏楽部 金管八重奏 銀賞 木管八重奏 銀賞

冬季休業中の電話対応について



12月28日(土)から1月5日(日)まで、週休日及び年末年始休業日のため、来校や電話の対応ができません。緊急の場合(生徒の事故、生命の安全に関すること等)は、下記の学校用携帯電話へご連絡願います。

TEL: 080-7511-5495 (学校用携帯電話: 豊浦中教頭)



【1月の主な予定】

- 1月 8日(水) 始業式
- 9日(木) フッ化物洗口
- 10日(金) 専門委員会
- 14日(火) 生徒集会(昼)
- 16日(木) フッ化物洗口
- 20日(月) 議案審議(6限) ※給食週間(~/24)
- 21日(火) フッ化物洗口
- 22日(水) 3年給食なし(私立高校受験)
2年 R7 全国学力調査 CBT サンプル問題(理科)
- 27日(月) 3年進学三者面談
- 28日(火) 3年進学三者面談 プランニングタイム(終学活後15分間) ※2/3まで
- 29日(水) 3年進学三者面談 1年スキー教室
- 30日(木) 新入生保護者説明会