



東山小学校だより

第 10 号

令和5年1月25日

教育目標「心豊かに たくましく 自ら学ぶ 東山の子」

## うさぎ年 何かしらにとあるといいな

新年のご挨拶には少し遅れましたが、「明けましておめでとうございます」。本年もよろしくお願いたします。

さて、今年がうさぎ年です。3学期の始業式でも子どもたちに干支の話をしました。癸卯（みずのと・う）の年は、「今までの努力が実を結び、勢いよく成長し、飛躍する年になる」とされています。癸（みずのと）には「静かで温かい大地を潤す恵みの水、終焉と新たな成長」という意味があり、卯（う）には「安全、温和、何かを始めるのに縁起が良い、物事が好転する」などの意味があるそうです。子どもたちには、「優しさをもっていろいろな人と接し、努力してどんどん自分を成長させていきましょう。」と話しました。

新型コロナウイルスの終焉といろいろなことが好転していく年になるといいですね。

## クロスカントリースキー始めました！

3学期の体育では、クロスカントリースキーを行います。また、2月4日に行われる市の親善スキー大会への参加に向けて、放課後の課外活動でもスキーに取り組みます。1月17日（火）に、グラウンドにコースを整備して、今シーズン初のスキー授業を行いました。



## 校内書き初め展

1月17日（火）～24日（日）の期間、1・2年生は硬筆、3年生以上は毛筆の書き初め作品を校内に展示しました。19日（木）の学習参観では、保護者の方にも観ていただきました。18日（水）の朝活動の時間には、展示会場に全校で集まって、一人ずつ自分の作品のアピールを行いました。どんなところをがんばったのか、どこが上手にできたのか、しっかりとアピールしていました。



## 自分ステキ☆宣言～未成年の主張 in 東山～

1月18日（水）の昼休みに、「自分ステキ☆宣言」を実施しました。本来は、12月末に予定していたのですが、豪雪による臨時休業で延期していました。12月の生活目標で、自分のよさやがんばりを見つめ直して、自分をほめようということに取り組んできました。友達からもらった「〇〇力（りょく）」カードをもとに、自分のよいところ、自慢できることなどを、一人ずつ発表しました。自分に自信をもつことはとても大事なことです。自分のよさを公言することで、さらにそういう人になろうという想いも強くなります。



## 放射線学習

1月19日（木）に、長岡技術科学大学の先生を招いて、放射線についての学習会を行いました。

放射線についての基礎知識を教えてください、霧箱を使って放射線の軌跡を観察したり、測定器



でいろいろなものの放射線量を計ったりしました。放射性物質から計測器を離したり、計測器との間に金属板を入れたりすると放射線量が少なくなることを実体験しました。

防災教育の一環として実施したので、原子力災害が起きたときの避難の仕方も教えていただきました。

学校だよりで紹介しきれない日々の教育活動、子どもたちの様子については、東山小学校のホームページをご覧ください。

「小千谷市立東山小学校」で検索するか、下のアドレスまたは、右のQRコードにアクセスしてください。

[https://www.city.ojiya.niigata.jp/east\\_mt/](https://www.city.ojiya.niigata.jp/east_mt/)



## お世話になりました ~ご退職のお知らせ~

学校支援員

2年と10か月お世話になりました。膝治療のため、このような半端な時期に辞めることになり、誠に申しわけなく思っています。東山小学校の子どもたちは、①とにかく元気！歌声は県下一、②初めて会った人にも臆せず話せる、③みんな掃除を一生懸命やる、ことがすごいなあと思っています。今後も伝統を守って、がんばっていただけたらと思います。保護者・地域の方々にもお世話になりました。ありがとうございました。

## 2月の予定

- |        |   |
|--------|---|
| 1日（水）  | 委員会活動   |
| 2日（木）  | 児童朝会（親善スキー大会激励会）<br>NRT学力検査（国語、算数） スクールカウンセラー来校日<br>課外スキー |
| 4日（土）  | 市民・親善スキー大会（白山運動公園）  |
| 7日（火）  | 新1年生入学説明会 13:30~14:35                                     |
| 8日（水）  | 委員会活動   |
| 15日（水） | 委員会活動   |
| 16日（木） | 発表朝会（1、2年）  |
| 21日（火） | <u>地域作品展&lt;~3/10&gt;</u>                                 |
| 22日（水） | 全校朝会 クラブ活動（最終）  |
| 23日（木） | 祝日 天皇誕生日  |
| 27日（月） | 学習参観日（5限） PTA総会 学級懇談会                                     |
| 28日（火） | 6年生を送る会（5限）   |

今年度初めての試みです。  
ぜひ、たくさんの方から学校に足をお運びいただきたいと思います。