

ななかまと


円山小HP : <https://www.maruyama-e.sapporo-c.ed.jp/>

令和7年12月25日(木)

つながる体験を

理科専科 HPには掲載しておりません

「熱いコーヒーに砂糖は溶けるけど、アイスコーヒーならガムシロップを使う。だから、水を温めると物（食塩・ミョウバン）はもっと溶けると思う。」と、5年生の子が話していました。6年生では、「（手回し発電機で発電した経験を振り返り）電気を作ることは疲れるし、大変なことだと知った。電気に感謝したい。」とノートに書いている子がいました。理科の学習では、

「課題を自分ごととして捉え、見通しをもつこと」「探求方法を自分たちで考え、決定すること」

「対話によって、思考を再構築すること」「自らの成長や学びを振り返ること」

を心がけて、授業を行っています。学習を通して新しい発見をし、普段の生活を思い出してつながり、見方や考え方方が広がるといいなと思っています。

4月に6年生を対象に実施された「全国学力学習状況調査」では、3年ぶりに理科の調査も行われました。質問紙、「理科の学習は好きですか。」という問い合わせには90%の児童（円山小6年）が「好き」と答えた一方、「理科の授業で学習したことを普段の生活の中で活用できていますか。」という問い合わせには「はい」が69%でした。また、正答率の低い以下の問題からも、教科で学んだことと実生活との関わりへの理解、知識の整理等に課題があると分析しています。

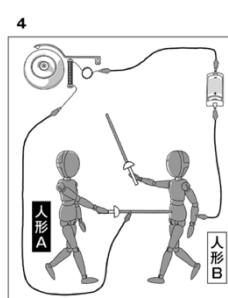
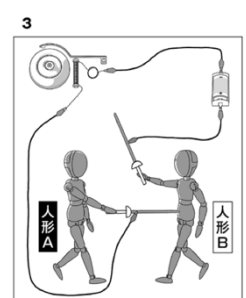
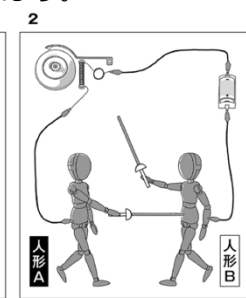
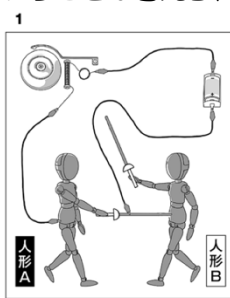
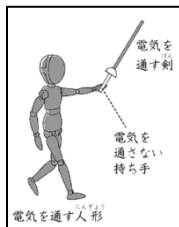
①アルミニウム・鉄・銅の性質について、下の1から4までの中からそれぞれ1つずつ選んで、その番号を書きましょう。同じ番号を選んでもかまいません。

1 電気を通し、磁石に引きつけられる。 2 電気を通し、磁石に引きつけられない。

3 電気を通さず、磁石に引きつけられる。 4 電気を通さず、磁石に引きつけられない。

正答率（全国）は10%でした。小学校3年生で学習する内容です。アルミニウム、鉄、銅それぞれの認識がまだ弱く、知識が整理されていないことが考えられます。

②回路になるのは、どれか。



正答率（全国）は43%でした。電気を通さない部分があることで、回路が切れることができているかを問う問題でした。学習したことを活用した場面となると、苦手に感じる子もいたようです。

さて、明日から冬休みが始まります。子どもたちには、冬ならではの自然や科学をたくさん発見してほしいと思います。夜空は澄んでいて、星がひときわ美しく輝きます。乾燥した部屋では、静電気に声をあげるかもしれません。窓を見ると、結露ができていることも。外では、雪の結晶が見られることでしょう。子どもたちの身近な「ふしぎ」と理科で学んだことがつながることを願っています。

学校でも引き続き、理科の学習と普段の生活をつなげながら、子どもたちの科学する心を育てていきます。

12月・1月の予定

12月29日(月)～1月6日(火)
年末年始休校日・冬季休校日

【1月】

- 14日(水) スキー用具搬入開始日(※)
15日(木) 3学期始業式 図書返本週間(～1/19)
全学級短縮5時間授業(13:50頃下校)
6年:ALT
16日(金) 5,6年:ALT エールカナル(OC)来校日
19日(月) 避難訓練④ 5年ハ:ALT
20日(火) 図書貸出開始 4年:ALT
図書室整理(PTA教養委員会)
21日(水) 3年:ALT おはなし会(中休み:図書室)
22日(木) 6年:5時間授業(スキー学習の振替)、ALT
23日(金) 6年:スキー学習(手稲山)6時間授業
5年:ALT SC来校日
26日(月) 4年:ALT
27日(火) 全校5時間授業 3年:ALT
28日(水) 5年:ALT 1年:円山公園探検(冬)
SC来校日
29日(木) 5年:スキー学習(手稲山) 6年:ALT
30日(金) 4年:ALT おはなし会(中休み:図書室)

※右記「スキー学習について」を御確認ください。

PTA資源回収について

今年度は、1, 2月に加えて3月も資源回収は行われることになりました。今後の事業につきましては改めてお知らせいたします。

各種アンケート個人票の配付について

「学習などについて」と「ICT活用について」のアンケートをタブレット端末を用いて実施しました。各アンケートの個人票を紙面で印刷し本日12/25に配付いたしましたので御確認ください。

欠席等でアンケートに回答していない児童は、配付しておりませんので御承知おきください。

冬休みの連絡について

①連絡可能時間帯

転出等の連絡につきましては、平日の下記時間帯に学校まで御連絡ください。

- ・8:30～16:30
・電話番号:011-631-3437



②年末年始休校日・冬季休校日

札幌市教育委員会では、冬休みに「冬季休校日」の取組を実施しております。本校では、**12月29日(月)～1月2日(金)**を年末年始休校日、**1月5日(月)・1月6日(火)**を冬季休校日として、学校無人化にさせていただきます。この期間は、電話がつながりません。御理解と御協力をお願いいたします。

3学期始業式

3学期の始業式は、**1月15日(木)**です。給食ありの短縮5時間授業で、下校時刻は**13:50頃**の予定です。持ち物等は、学年だよりで御確認ください。

スキー山の造成



冬休み中、スキー学習用の雪山造成のため、グラウンドに重機が入る予定です。重機による造成作業や安全点検があるため、冬休み期間にグラウンドは利用できませんので御注意ください。

スキー学習について



スキー学習の授業

- 1、2年生: 全てグラウンドスキー山
3～6年生: グラウンドスキー山、ティネスキー場

サッポロティネスキー場での学習

- 1月23日(金) 6年生
1月29日(木) 5年生
2月10日(火) 4年生、ハートフル学級
2月13日(金) 3年生

費用(貸切バス料金、リフト等料金)につきましては、実施後一人一人に「**払込取扱票**」を配付します。**コンビニ支払い**になります。

PTAスキー学習センター

ティネスキー場でのスキー学習(全4日間)で滑走補助をしていただくサポート募集の案内文を12月15日に配信いたしました。3学期に再度募集しますので、御協力をお願いいたします。

用具の準備と確認

スキー板、ストック、スキー靴は**必ずケース**に入れ、ケースにも**記名**をお願いします。また、ビンディング等のスキー用具の点検・整備、スキー板の着脱の練習などをしていただきますようお願いいたします。



スキー用具の搬出入

- ★スキー靴置き場: 各教室

★搬入開始日

[1, 2年生] 2/2(月)

[3～6年生, ハートフル学級] 1/14(火)

★搬入時間

[1/14(火)] 8:30～16:30の間

[1/15(水)～] 8:10～16:40の間

※置き場所は、1階エントランスホールになります。(ハートフル学級は、教室内のワークスペース)

※休日や放課後に御家庭でスキーを使用する際には、持ち帰ることができます。ただし、土・日・祝日は学校が閉まっているため、搬出入することはできません。前日に持ち帰る等工夫するようお願いいたします。

入学児童・保護者面談

令和8年度に入学する児童・保護者の面談を以下の日程に実施します。**全学級短縮4時間授業**となります。

【日程】令和8年2月4日(水) 13:30～

※全学級、短縮4時間授業(給食あり)となり、下校時刻は**13:00頃**の予定です。下校後の過ごし方についてお子さんと御確認をお願いいたします。