

泉小だより

学校教育目標「清く 正しく たくましく」

合言葉「笑顔であいさつ、すすんで学ぶ、泉の子」

令和2年12月18日

No. 8

佐久市立泉小学校

読書旬間 「本が持つ、すごい力」 校長講話から

明日まで、読書旬間です。図書館の中では、図書委員のみなさんのおすすめ本が紹介されていたり、いずみっ子ホールには、先生方のおすすめ本が飾られていたりします。みなさんは、手に取って読んでみてでしょうか。一人一人の紹介文を読むだけでも、楽しいので、ぜひ見てみてください。

さて、今日は、「本が持つ、すごい力」の話をしたと思います。

この方を知っていますか？ 科学者の吉野彰さんといいます。吉野さんは、「リチウムイオン電池」の発明が評価されて、昨年度、ノーベル化学賞を受賞しました。リチウムイオン電池というのは、小さくて、充電ができて、安全なので、携帯電話やタブレット、スイッチなどのゲーム機のバッテリーとして使われています。その他にも、電気自動車やリニアモーターカーなど大きなものにも使われていて、環境にやさしい社会の実現にもつながると期待されています。

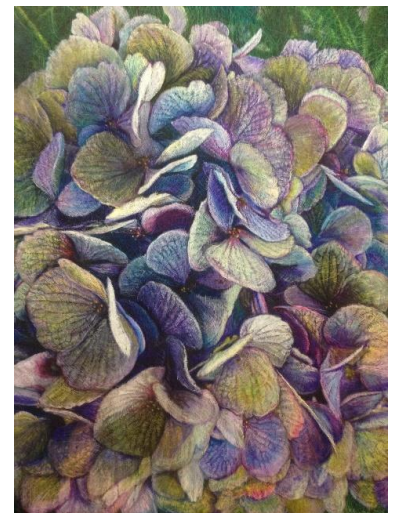
吉野さんが化学に興味をもつようになったのは、小学校4年生の時に、担任の先生がすすめてくれた「ロウソクの科学」という本を読んだことがきっかけだそうです。吉野さんは、「ロウソクはなぜ燃えるのか、炎はなぜ黄色いのか」といった内容で、子ども心に化学は面白そうだなと思った」と語っています。この本を読んでから、吉野さんは、家などにある身近な材料を使って、どんどん実験するようになり、化学も得意になっていったそうです。そして、ついには、ノーベル賞という世界最高の賞をもらう科学者にまでなったのです。

吉野さんが、小学校4年生の時に、「ロウソクの科学」という本に出会わなかったら、携帯電話も、スイッチのようなゲーム機もこの世にはなかったかもしれませんね。

ノーベル賞をとった吉野さんとはレベルは違いますが、実は、私にも、この本がきっかけで図工の先生になったのかもしれないと思う本があります。それは、「ももいろのきりん」という本です。図書館にもおいてありますので、読んだことがある人もいるかもしれません。「るるこ」という主人公が、お母さんにもらった大きなももいろの紙で「キリカ」という名前のキリンをつくるお話です。私は、この本が大好きで、何度も何度も読み返しては、この話のように自分のつくったものが本当になればいいのになと思いつつ、暇さえあれば工作をして遊んでいました。そうした工作好きが、「図工の先生」という私の仕事につながったと思っています。

更に、この本からは、別の影響も受けていたことに、最近気がつきました。そのことについてお話します。「ももいろのきりん」のお話の中には、クレヨンがいっぱい実る「クレヨン山のクレヨンの木」というものが出てきます。こんな挿絵なのですが、きれいですよね。小さい頃の私は、このページを見るのが大好きでした。実は、私は、40歳を過ぎてからクレパスを使って絵を描くようになりました。こんな感じの絵です。こうした絵を描くようになったきっかけは、あるとき50色セットのクレパスと出会って、「きれいだな。これで絵を描いてみたいな」と思うようになったからです。その時の自分は忘れていたのですが、思い返してみると、小さい頃に「ももいろのきりん」のクレヨンの木の挿絵を見て、「きれいだな。このクレヨンで絵を描いてみたいな」と思ったことが、何十年も経ってよみがえってきたのではないかと今では思っています。

泉小学校では、読書旬間だけでなく、毎日のように朝読書の時間があったり、週に1回、図書館の時間があったりして、たくさん本とふれあえる時間があります。その中で出会った本の中には、今は気がつかなくても、これからのみなさんの人生を変える本があるかもしれません。自分が好きな本、自分の気持ちにピッタリくる本は、何回読み返してもいいものです。図書館をいっぱい利用して、たくさん本と出会い、自分にとって大切な一冊を見つけていって欲しいと思います。



12月7日(月)校内テレビ放送による校長講話

読書旬間

日頃の読書活動を振り返り、さらに本に親しめるような機会とするため、11月25日(水)～12月8日(火)に読書旬間が行われました。校長講話の他に、先生方による本の紹介、朝の15分間読書、図書委員会の企画、学校司書による読み書きせを行いました。

泉小コミュニティスクール、「おはなしの泉」による読み語りも行われ、改めて本の楽しさに触れる期間となりました。保護者の皆様には、子ども達が家庭でも本に触れる機会を持つために行われた「家族読書カード」にご協力をいただきました。ありがとうございました。

読書旬間は終わりましたが、学校では、これからも朝の活動での読書や「おはなしの泉」による読み語りなど、本に触れる機会を大切にしていきます。



おはなしの泉

保護者懇談会

12月9日～12月15日まで保護者懇談会が行われました。児童の学校での様子、家庭での様子について話し合い、よりよい成長のための貴重な時間となりました。新型コロナウイルス感染症対策をしながらの懇談でしたが、ご協力ありがとうございました。

1月の主な行事予定

冬休み…	12月26日(土)～1月6日(水)	20日(水)	1年そり教室
7日(木)	3学期始業式	〃	4, 5, 6年スキー教室
〃	集団登校(～13日)	〃	4, 5, 6年下校15:50
〃	安全点検日	21日(木)	児童会長選挙教室訪問
〃	全校一斉下校15:15	〃	第2回幼保小連絡会
8日(金)	おはなしの泉(3, 4年)	〃	1年下校14:30
11日(月)	成人の日	22日(金)	おはなしの泉(2, 3年)
12日(火)	学校徴収金口座振替日	〃	児童会長選挙教室訪問
〃	第1回選挙管理委員会	25日(月)	第3回選挙管理委員会
15日(金)	2, 3年スケート教室	26日(火)	児童会立会演説会・選挙・開票
〃	おはなしの泉(1, 4年)	28日(木)	5時間授業
18日(月)	第2回選挙管理委員会	〃	下校時刻15:00
19日(火)	児童会		漢字検定 8～10級下校16:00
〃	児童会長選挙教室訪問		4～7級下校16:20

下校時刻

下校時刻	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
15:15	1, 2, 3年	1, 2, 3年		1, 2年	1, 2年
15:20	—	—	1～6年	—	—
16:05	4, 5, 6年	4, 5, 6年	—	3, 4, 5, 6年	3, 4, 5, 6年

お願い

- 冬休み最終日、1月6日(水)の朝、児童の健康観察をオクレンジャーにて実施します。午前8時30分までに返信していただくようにご協力をお願いします。
- 給食費と同様に学年費、旅行貯金の口座振替を10月から始めました。ご協力ありがとうございます。今後も引き続き、口座振替日にあわせて、口座残高のご確認をしていただくようお願いいたします。次回は1月12日(火)です。
- 本格的に雪の心配をする季節となりました。本年度も地域・保護者の皆様には、降雪の際に子ども達の通学路に関しましても除雪などでお世話になることと存じます。子ども達の安全な登下校のために、引き続きご協力いただけますようお願いいたします。

熱中症が心配された8月、学校の新しい生活様式の中で修学旅行をはじめとする学年行事を進めた9月、例年とは形を変えて音楽発表会を行った10月、なかよし月間、読書旬間に取り組んだ11月、12月。新型コロナウイルス感染症のリスクを軽減させながら過ごしてきた2学期が終わろうとしています。PTA作業も密を避けるために1回の実施となり、6学年保護者の皆様に参加していただき、子ども達の生活環境を整えていただきました。

保護者の皆様、地域の皆様には、様々な場面で学校を支えていただきました。ありがとうございます。来年も引き続き、泉小学校の学校教育にご理解とご協力を賜りますようお願いいたします。良いお年をお迎えくださいますことをお祈り申し上げます。

(文責 教頭 三澤淳志)