



錦ヶ丘小だより

令和4年4月26日発行
仙台市立錦ヶ丘小学校
校長 菅原 弘一
児童数 1021人
【2号】

コミュニティ・スクールが目指す子供の姿「変化の激しい時代をたくましく、しなやかに、共に生きる錦の子」
協働型重点目標 「学校・家庭においてたっぷりと時間を確保し、読書に親しむ～読書を介した対話の推進～」

熱中できる何かを見つけたい

「伊能忠敬を大河ドラマの主人公に！」そんな内容の映画が5月に全国公開になるという話を聞いて、わくわくしています。私が、「この人はすばらしい！」と思う歴史上の人物の1人が「伊能忠敬」なのです。教諭だった頃には、教材研究を深め、何度か公開授業も行った思い出深い人物でもあります。

伊能忠敬については、50才も過ぎてから学び直し、ひたすら歩いて地図を作ったという地味だけど努力家といった印象が一般的だと思います。でも、私は、とにかくこの人をすごい人だと思っています。

伊能忠敬がつくった地図は、現代の地図と比較しても大部分が一致するような、とても正確な日本地図です。飛行機からの空撮などできない江戸時代に、どうして正確な地図をつくることができたのか。忠敬の地図を詳細に確認しながら子供たちと一緒に理由を探っていくと、様々なことが分かってきます。見逃せないのは、要所に赤い星のような印が記されていることです。それは、北極星の観測を行った場所を示しており、忠敬の地図の正確さは、地上で計測したデータを天体観測の結果で補正していく「天文測量」にあったのだと言われています。

そもそも、伊能忠敬は、「正確な地図」をつくりたかったわけではなく、「正確な地球の大きさ」が知りたかったようです。結果、忠敬の地図は、鎖国をしていた江戸時代に「地球上のどこに日本が位置しているのか」「宇宙のどこに自分たちがいるのか」を示す地図になったというわけです。当時、ヨーロッパの天文学界では、地球の大きさに関心が集まっていたらしく、そうした世界的な関心事に、千葉の商家の出身の忠敬が心を奪われていたというのですから、驚かされます。

それにしても、既に50才を過ぎていた忠敬が、どうして、そのような壮大な仕事を成し遂げることができたのか。その原動力は「地球の大きさを正確に知りたい」という純粋な知的好奇心であり、それは、幼い頃からずっと好きだった数学や天文学への夢やあこがれだったのではないかと思います。

もちろん、頭の中で夢を思い描いたとしても、それを実現させるのは、なかなか難しいものです。忠敬には、うまくいなくても工夫を加えて挑戦し続ける強い意志や粘り強さ、様々な人々と協力しながら困難を乗り越える知恵がありました。でも、そうした行動力の源泉は「好きなことに熱中する」ことだったのではないのでしょうか。

子供たちには、これから様々な人との出会いや、たくさんの不思議との出会いがあるはず。そのような様々な出会いの中で、忠敬のように熱中できる何かを見つけ、そこにエネルギーを注いでほしいと願っています。我々、教師は、そのための環境作りに力を注ぎたいと思っています。



5月の主な行事予定



| | | | | | |
|----|---|------------------|----|---|---------------------------|
| 2 | 月 | 避難訓練 | 18 | 水 | 5年内科検診, |
| 3 | 火 | 憲法記念日 | 19 | 木 | 1年心臓病検査, 3年錦体カフェスタ |
| 4 | 水 | みどりの日 | | | 4-3 葛岡清掃工場見学 |
| 5 | 木 | こどもの日 | 20 | 金 | 2年錦体カフェスタ, 4-2 葛岡清掃工場見学 |
| 9 | 月 | 委員会活動, 尿検査(2次) | 21 | 土 | 家読の日 |
| 10 | 火 | 第1回公開校内研修会, 4校時限 | 23 | 月 | クラブ活動 |
| | | 尿検査予備日 | 24 | 火 | 1年錦体カフェスタ, (3年錦体カフェスタ予備日) |
| 11 | 水 | 6年内科検診 | 25 | 水 | 短縮5校時限 |
| 12 | 木 | 6年租税教室 | | | 2年1~3組, 3年, さくら歯科検診 |
| 13 | 金 | 防犯子どもを守ろうデー | 26 | 木 | 4年錦体カフェスタ, (2年錦体カフェスタ予備日) |
| 16 | 月 | 代表委員会 | 27 | 金 | 5年錦体カフェスタ, (1年錦体カフェスタ予備日) |
| 17 | 火 | 4-1 葛岡清掃工場見学 | 30 | 月 | 委員会活動, (4年錦体カフェスタ予備日) |
| | | | 31 | 火 | (5年錦体カフェスタ予備日) |

※ スクールカウンセラー来校日: 5/11(水), 18(水), 25(水) 御希望の際は教頭まで(職員室 022-395-5582)

※ 錦体カフェスタの日程は, こちらで御確認ください。詳細は, 今後学年だよりでお知らせいたします。

「家読の日」～第3土曜日～



学校・家庭・地域で取り組む「協働型学校評価重点目標」を, 昨年度に引き続き,
「学校・家庭においてたっぷり時間を確保し, 読書に親しむ」

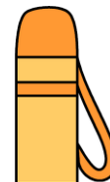
～毎月第3土曜日を「家読の日」～ としています。

本の世界で得た知識や創造力は, 生涯にわたって子供たちを支える力になると思います。学校でも読書の機会を増やしていきますので, ぜひ, 御家族でも読書に親しみ, この「家読の日」は, 読み聞かせや本の感想を話し合うなど, 30分以上を目標に取り組むよう, 御協力をお願いします。

熱中症予防のための水筒持参について

熱中症予防のための水筒持参について, 次の留意点を御確認くださいようお願いします。

- 1 水筒を持参させるかどうかの御判断は, 保護者の皆様にお任せします。
(必ず持参しなければならないものではありません)
- 2 水筒の中身は水やお茶(麦茶等)を原則とします。
- 3 水筒には, 必ず記名をお願いいたします。
- 4 水筒は, 必ず毎日持ち帰り, きれいに洗ってから持たせてください。
※衛生面への配慮をよろしくをお願いします。
- 5 登下校時の安全面(歩きながら飲まないことや水筒を振り回したりしない等)について, 学校でも指導しますので, 御家庭でもお声掛けをお願いします。



<連休中の過ごし方について> 4/29~5/1, 5/3~5/5, 5/7~5/8

連休中の事故防止について各学級でも指導しますが, 御家庭におかれましても特に次の点についてお子さんにお声掛けいただき, けがや事故のない楽しい連休となりますよう御配慮願います。

- 1 交通事故防止
 - ・道路への飛び出しをしない。
*今年度になり, 飛び出しを心配する地域の方の声が数件寄せられています。御家庭でも再度お声掛けをお願いします。
 - ・自転車に乗る際は, ヘルメットを着用し, 交通ルールを守る。
 - ・歩行中は, 歩道を横切って駐車場等へ乗り入れようとしている車にも注意する。
- 2 不審者等による被害防止
 - ・一人歩き, 一人遊びを避ける。
 - ・知らない人に声を掛けられても, ついて行かない。
 - ・外出の際は, 家族に行き先を伝える。
 - ・家族に告げた帰宅時刻を守る。
- 3 その他
 - ・友達と遊ぶ時にも, マスク着用, 密を避ける等の感染防止対策をしっかりとる。
 - ・ゲームやカード等, 持ち物のトラブルがないように, お家の人と約束を確認する。
*対象年齢にあったゲームをするように, 御協力とお声掛けをお願いします。

※ 緊急の事故の場合は,
119 や 110 へ
連絡をお願いします。