

琢

成

玉不琢

不成器

人不学 不知道

学校通信
令和 7年10月31日
NO. 7
酒田市立琢成小学校



挑戦のその先にあるのは

白鳥の飛来と鳥海山の初冠雪、道路脇に設置された防風雪フェンス…。季節は早くも秋から冬に移り変わってきています。急に気温が下がり寒い日もありますが、琢成小の子ども達は「RunRunWeek（ランランウィーク）」で、中間休みになると元気にグラウンドを走っています。

さて、1月にお話しした通り、へび年は挑戦する年です。新しいことに色々チャレンジする年にしようと、子ども達には折に触れて話してきました。もうすぐ50周年記念の琢成祭です。今年は生活科・総合的な学習の時間に取り組んできたことの中間発表をします。学年ごとそれぞれの場所で発表し、聞いてくださった方と意見交換をしたりアドバイスをいただいたりし、今後の学びをさらに深めていくことを目的としています。子ども達の挑戦する姿をぜひ見ていただきたいと考えています。

「挑戦」することに関連して、次のような話を全校朝会でしました。



ヤマメという魚を知っていますか。山奥の川に住むきれいな模様をした魚で、私は大好きな魚です。



20250910 全校朝会

ヤマメは川で卵を産みます。最初は同じように生まれた幼魚も、少しずつ違いが出てきます。たくさんえさを食べて体が大きくなるもの、そこそこえさを食べてそれなりに大きくなるもの、ほかの魚にえさを取られて小さい体のものが出てきます。当然体の大きくなったヤマメは、縄張りを広げていきます。それと同時に体が大きくならなかったヤマメは居場所がなくなってしまいます。

そこで、小さいヤマメは川を下って海に出ることを選択します。新しい居場所を見つけるための挑戦です。でも、川から海に下る途中はたいへんです。鳥などの生き物が体の小さいヤマメを狙ってきます。急に川が荒れることもあります。海に出たら出たで、もっと大きな魚や鳥が狙ってきます。そんな困難を乗り越えると、海にあるたくさんの食べ物を手に入れることができます。広い海でたくさん食べて、ヤマメの体はどんどん大きくなっています。

人も同じだと思います。何かに挑戦するということは、色々な困難が伴う時があります。「わからない」「できない」「苦手」思ったようにいかない、できることはよくあることです。そこであきらめるか、挑戦を続けるかで結果が大きく変わることがあります。挑戦した先の困難は、成長のチャンスでもあるのです。だから、皆さんにはいろいろなことに挑戦してほしいのです。だって、海に下る挑戦をした小さなヤマメは、海で大きく成長し「サクラマス」となって川を上ってくるのですから。

成長するチャンス

学校だよりは、この二次元バーコードを読み込むことで閲覧できます。⇒

1 1月の予定 (変更することもあります)

| 日 | 曜 | 行 事 | 日 | 曜 | 行 事 |
|----|---|---------------|----|---|---------------------------|
| 1 | 土 | | 16 | 日 | |
| 2 | 日 | | 17 | 月 | |
| 3 | 月 | 文化の日 | 18 | 火 | 歯科検診 |
| 4 | 火 | | 19 | 水 | 3年生社会科見学 |
| 5 | 水 | 家読の日 | 20 | 木 | |
| 6 | 木 | ALT | 21 | 金 | 50周年記念 琢成祭 祝賀会 |
| 7 | 金 | クラブ活動 (3年生見学) | 22 | 土 | |
| 8 | 土 | | 23 | 日 | 勤労感謝の日 |
| 9 | 日 | | 24 | 月 | 振替休日 |
| 10 | 月 | | 25 | 火 | |
| 11 | 火 | | 26 | 水 | 4年生スクールプログラム |
| 12 | 水 | | 27 | 木 | 小中一貫合同研修会 学校保健委員会 (紙面) |
| 13 | 木 | | 28 | 金 | 児童委員会 一中新入生保護者説明会 |
| 14 | 金 | 児童委員会 | 29 | 土 | 5年生親子レク |
| 15 | 土 | 6年生親子レク | 30 | 日 | |

お知らせ & お願い

- ◆11月27日(木)は、第一中学校区の小中一貫教育の公開授業研究会が第一中学校を会場に行われます。給食終了後12時45分頃の下校となります。下校後の過ごし方について確認をお願いします。
- ◆寒さを感じる季節になりました。学校は、感染予防対策として換気をしながら生活しております。寒くない服装で登校させてくださいようお願いします。また、マスク等のご準備もお願いします。
- ◆9月から始まった教育ボランティアの活動を紹介する「ボランティア通信」を発行しています。右記の二次元コードよりご覧ください。



琢成っ子の栄光

◆酒田市小中学校理科研究発表会

- 1年 「とおくまでとぶ かみひこうきをつくってみよう！」
6年 「魚をたくさん釣るには? Part 6」

◆第60回酒田創意くふう展 入選 6年 「スイング修正器具」

◆山形県少年少女スポーツ交流大会 体操競技 男子5年の部 個人総合第1位

◆山形県少年少女スポーツ交流大会 柔道競技 第2位 6年

◆第36回鶴岡地区柔道連盟会長杯 少年柔道大会 第2位 6年

◆第23回山形県少年少女ピアノコンクール本線 奨励賞 6年