

# 志桜小だより



カラー版を  
ご覧ください。

9月号②

学校ホームページ <https://cms1.ishikawa-c.ed.jp/shiozze/>

学校メールアドレス [web-shio@hodatsushimizu.jp](mailto:web-shio@hodatsushimizu.jp)

宝達志水町立志桜小学校

TEL 29-2052

FAX 29-2069

ホームページは  
こちらから

校長 宮下 慶子

- めざす児童像
- 目標をもち 自ら進んで学び よく考える知恵のある子
  - 強く しなやかな心をもち 温かな人間関係をつくれる子
  - 困難に打ちかつ気力・体力のある子



学年	種類	校内入選児童名	題名
1	特選	浅野 智咲	にがてもわるくない
1	入選	井上 蒼大	アマガエルの大へんしん
1	入選	伊藤 愛莉	フウのきもちとわたしのきもち「たからもののあなた」を読んで
1	入選	金曾 千咲	さるのてぶくろ
1	入選	西川 颯真	ねこのジョン
1	入選	山本 あん	ねむりはたいせつ
2	特選	大橋 歩生	「ライオンのくにのネズミ」を読んで
2	入選	井上 心陽	「やさしい気もちはすてき」
2	入選	直林 巧真	「ええことするのは、ええもんや」
2	入選	松川 莉夕	「空をけつとばせ」
2	入選	中村 奏太	「ぼくのねこポー」を読んで
3	特選	浅野 聡香	いつかえがおで
3	入選	高平 茜里	「たった2℃で・・・」を読んで
3	入選	村本 涼真	みんなちがっておもしろい
3	入選	西村 惺生	「たった2℃で・・・」を読んで
3	入選	階戸 心葉	ライオンのくにのネズミ
3	入選	豊田 蒼葉	「ふみきりペンギン」を読んで
4	特選	豊田 千紗	地球のために、私たちができる事
4	入選	河上 莉奈	ふつうってなんだろう
4	入選	安達 優翔	「ぼくとあいつのラストラン」を読んで
4	入選	岡山 叶汰	地球温暖化をふせごう
4	入選	杉本 悠馬	ふみきりペンギン
5	特選	谷口 沙妃	「エツコさん」を読んで
5	入選	國田 紗彩	サステナブルビーチ
5	入選	佐々木奏輔	「3年2組は牛を飼います」を読んで
5	入選	田上 絹夏	ぼくはうそをついた
5	入選	眞田 大成	藤井聡太
5	入選	直林 大悟	凸凹あいいうえおの手紙
5	入選	北野 湧大	クレヨンからのおねがい
5	入選	西川 拓真	「ぼくの色、見つけた」を読んで
6	特選	河上 柚太	僕が成長するには
6	入選	北本 六花	当たり前じゃない平和
6	入選	城之前妃音	戦争の残酷さ
6	入選	高平 諒大	「アオヤギの巣立つ森では」を読んで
6	入選	板井由理子	勇気をもって信頼できる関係に
6	入選	橋本なのは	ピーターからもらった勇気



校内読書感想文コンクール  
読書を通して心豊かに、そして、  
自分の考えを伝えることを学びました



地域の高橋さん・池田さんが職員玄関  
にボランティアでお花をいけてくだ  
さっています。おかげさまで、お客様  
も子ども達や職員も美しいお花から  
季節を感じさせていただいています。  
ありがたいことです。



# 校内夏休み作品展

夏休みのひとひとりの  
がんばりが認められました！



お知らせ

10/18 資源回収

ご協力 よろしくお願ひします。

10月18日(土)に、資源回収を予定しています。

すでにご案内しています  
通り、**事前預かり**を行っています。

令和7年9月8日(月)～

10月17日(金)

児童玄関前(右側)

\*土日祝日除く

\*雨が当たらないよう、ドア側へ置くようお願いし  
ます。

ホームページに学校だよりをアップしています。  
カラーでご覧頂けます。今後、学年通信もHPに載せていく予定です。子ども達のがんばる姿をカラーでお楽しみください。



学年	部門	種類	校内入選 児童名	祝 題名
1	研究	特選	井上 蒼大	どんなかみひこうきがよくとぶのだろうか
1	研究	入選	美作 花乃	ありのかんさつ
1	研究	入選	氏原 碧巴	ひまわりのじゅうけんきゅう
2	研究	特選	井上 心陽	じしゃくのひみつ
2	研究	入選	直林 巧真	シャボン玉のふしぎ
2	研究	入選	大橋 歩生	おとうさんのおべんとうをつくろうパート2
3	研究	特選	浅野 聡香	ありのふしぎ大発見～ありのしん入をふせぐには？～
3	研究	入選	岡山 悠利	ドライアイスのふしぎを調べよう
3	研究	入選	北山 利乃	大阪・関西万博2025
3	研究	入選	木村 碧	水のおんどはどうかわる
3	研究	入選	國田 理翔	色の温ど調べ
3	研究	入選	山本 蒼登	ふっくらパンケーキ
4	研究	特選	菅本 粹聖	紙の吸収力調べ
4	研究	入選	油谷 祐利	ダイラタンシー現象を感じてみよう
4	研究	入選	坂下 渚花	宝石みたいなふしぎな結晶
4	研究	入選	城之前琉杏	氷はどんな条件で早くとけるのか
4	研究	入選	山本 理央	お花は何味が好き？
5	研究	特選	國田 紗彩	白い花の色変化
5	研究	特選	直林 大悟	よごれをキレイに落とす方法を見つけよう
5	研究	特選	土一 桜介	でんぷんは何にふくまれているのか？
5	研究	入選	桂 叶多	砂鉄の研究
5	研究	入選	佐々木奏輔	植物の水の通り道調べ
5	研究	入選	中村 悠人	色水で種を発芽させると発芽した物は色がつくのか
5	研究	入選	岡山 悠希	食物のでんぷん調べ
5	研究	入選	木津 誠吾	氷の保存力
5	研究	入選	本島 渚	クエン酸と重そうの色の变化
6	研究	特選	豊田 百花	葉と水てきの関係について調べよう
6	研究	特選	岡山 莉音	超低温液体窒素のパワーを調べよう
6	研究	入選	高平 諒大	電気はおもしろい
6	研究	入選	河上 柚太	「今」着色料のなぞ？にせまる！！
6	研究	入選	佐々木 蘭	日本画の絵の具の研究
6	研究	入選	國井 海翔	牛乳からヨーグルトに！！～はたらく乳酸菌～





# 志桜っ子が、挑戦！ 全力でがんばった運動会！



～保護者のみな様、地域のみな様、御来校ありがとうございました～

9月23日に開催された運動会では、「志桜小最初の運動会、協力して最高の思い出を創ろう」のスローガンのもと、志桜っ子達は練習の成果を発揮し、力一杯、競技や演技に頑張り、成長することが出来ました。

統合して初めての運動会。本番までの残暑厳しき日々、子ども達も教職員も、心をひとつにして新小学校の運動会を「創る」ために「協力」し、新しい「挑戦」を積み重ねてきました。

全校競技は、紅組、白組それぞれが全学年で力を合わせて大玉送りに挑戦しました。高学年が低学年に声をかけながら、力を合わせて頑張ることが出来ました。

競技中には、係の仕事や団のお世話をしている姿、一生懸命応援する姿も見られました。そして、みんなで協力したり、上級生が低学年の子達にやさしく声かけしたりする姿もたくさん見られました。

6年生は、新小学校の最高学年としての自覚を日に日に高め、練習や準備、委員会の仕事等に「率先」して取り組み学校に貢献する姿が頼もしく感じられました。きっと、今後の学校生活にも生かされることでしょう。

全体を通して、子ども達、来賓・保護者の皆さまの笑顔と応援の声があふれていたことが大変うれしく感じた運動会でした。温かい応援ありがとうございました。保護者の皆様のご理解とご協力に感謝すると共に、引き続きお力添えいただきますようお願い申し上げます。



宣誓！

赤組団長  
河上 柚太さん  
白組団長  
北山 歩果さん





# 5年生、稲刈りに挑戦！ 収穫の大変さを実感！



9月12日(金)に、5年生が稲刈りに挑戦しました。5年生が、5月に植えた苗が宿地区の岡野さんのご協力を得て、大豊作でした。酷暑の夏でしたが黄金色の稲がたわわに実りました。

5年生は、鎌を用いた刈り取り方や、藁で稲を2〜3株ずつ束ねる方法を教わり、稲刈りスタート！田んぼの土は、やや柔らかめでしたが、5年生は、すぐに慣れてどんどん刈り取り、どんどん束ねて、どんどん運びました。

お米ができるまでには、田植えをした後も草刈りや害虫駆除など多くの手間がかかります。ふだん何気なく食べているお米ですが、稲刈りを通して米作りの大変さを実感することができました。



シリーズ  
非認知能力

志桜小学校では  
こども達の**非認知能力**を  
大切に考えています。

志桜小学校では、開校とともに子ども達の「非認知能力」をすべての教育活動のベースにと考えています。(子ども達には、右図の様に「3つの力」として伝えています。)

今回は、「9歳からは、意識時代」です。(岡山大学准教授 中山芳一氏より)

「9歳・10歳ごろから、自分の気持ちを**意識でコントロール**できるようになります。

論理的、科学的思考、抽象的な概念が理解できるようにもなります。

「自分を客観視して『**さすがにこんなに落ち着きがないのはダメだな**』と、

自分の本来の姿に気づき、現実を突きつけられて落ち込むこともあります。

でも、これは、「必然」。ここでちゃんと**心の修復**ができ立ち直るのも、

**非認知能力**が大切なのです。」



AERA with Kids』(朝日新聞出版)参照。

9歳～

**意識時代**

## 「頭の中は大人」と心得る

論理的、科学的思考ができるようになるので、ファンタジーと現実を理解したり、物事のつじつまや整合性を考えたりするようになります。『「またゲームばかりして!」と言ったら『何で?この前はいいって言ったじゃん』なんて正論で返してきます。頭の中は大人なので、そのつもりで向き合いましょう。』