

鹿島小だより



カラー版をご覧ください。

9月号②

学校ホームページ 中能登町立鹿島小学校

学校メールアドレス kashima_es@school.town.nakanoto.ishikawa.jp

中能登町立鹿島小学校
TEL 76-1100
FAX 76-1088

校長 宮下 慶子

めざす児童像 自ら学びよく考える子(全力) 心豊かで思いやりのある子(協力)
ねばり強くたくましい子(持続力) 自ら考え 正しい価値に向かう子(自浄力)

ホームページは
こちらから



楽しかったね。バス遠足！ よい思い出ができました。



9月8日(金)、鹿島っ子は、楽しみにしていたバス遠足に出かけました。

- 行き先は 1年生 のとじま水族館
- 2年生は、アリス館志賀, 和倉温泉お祭り会館
- 3年生は、輪島の朝市, 千枚田, キリコ会館
- 4年生は、のと海洋ふれあいセンター, 柳田植物公園
- 5年生は、ますのすしミュージアム, 富岩環水公園 富山空港ターミナルビル
- 6年生は、県立歴史博物館, 県立図書館 でした。

どの学年も、校外学習ならではの集団行動を通して、**見学のマナー**や**先を見通して考える力**等が身に付きました。ご家庭でも、思い出話を聴いてあげてください。



バス12台が、
七尾、輪島、白山、
金沢市から集合！

6年生 国民文化祭に向けて おにぎりダンス動画撮影 in 不動滝



撮影は、
金沢学院大
の学生さん
が奮闘！

10/1,
YouTubeに
アップの予定

今年、石川県で**国民文化祭**が開かれます。そのオープニングアクトとして公開予定の**プロモーションビデオ**に中能登町の小中学生が登場します。9月12日に、鹿島小を代表して、**6年生**が不動滝前で担当のパートを**ビデオ撮り**しました。

6年生は、ふるさとの素晴らしい自然に囲まれて、音楽に合わせて楽しく踊ることができました。仕上がりが楽しみです。



縦割り班あいさつ運動 がんばっています！



たてわり あいさつ運動		結果				
	赤	白	黄	青	合計	達成率
19月4(月)～ 9月7日(木)	207	198	204	200	809	58%
29月11日(月)～ 9月15日(金)	262	258	244	277	1041	60%



9月4日～10月3日の間、20のたてわり班ごとに、児童玄関前に立ち、あいさつ運動を展開しています。

鹿島っ子は、いつもより早起きをして登校し、大きな声で「おはようございます！」と呼びかけています。上級生が、下級生に並び方を伝えたり、大きな声を求めたりしています。良いあいさつができた児童には、シールが配られます。シールは「あいさつの実」として、団ごとの「あいさつの木」に貼られます。

さあ！あいさつ名人が多いのは、どの団でしょう？

目標の70%達成なるか！

あいさつがあふれる鹿島小学校を目指しましょう。



9月14日(木)に、5年生が稲刈りに挑戦しました。5年生が、5月に植えた苗が育ち、今井農場さんのご協力を得ての収穫でした。酷暑のためか、やや実入りの少ない稲も見られましたが黄金色の稲がたわわに実りました。

5年生は、農園の方に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！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。

コンバインによる収穫も見学させていただき、機械パワーの偉大さを実感しました。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。

5年生、稲刈りに挑戦！ 収穫の大変さを実感！



コンバインの
パワーにびっくり！



6年生、国語の時間の学びを発信！ 鹿島小の電気代を減らすために 一人ひとりができることを！



電気代を減らしてよりよい学校へ！

6年1組 R5年度
中橋、古川、大谷内

① 鹿島小と他の学校の電気代の平均(7月)

まず、鹿島小の去年の7月の電気代は **85万9542円** です。

次に全国の小学校の1月の電気代は **平均24万円** です。

比べてみると鹿島小の方が... **高い。**

このことから、**鹿島小学校は電気の使用量が高い**

6年生は、国語の「書くこと単元」の学びを生かし、発信しています。

鹿島小の電気代に着目したグループは、**全国の小学校の1ヶ月の電気代(平均24万円)** **R4年度の鹿島小の7月の電気代(約85万円)**を比較した結果、**鹿島小の電気使用量が、約61万円高い事実**をキャッチ！

その結果を受けての改善策の提案！**「みんなで節電」**の発信。

鹿島っ子そして教職員一人ひとりが、小さな心がけを続けたいものです。

② 体育館での節電

Aパターン(明みどきだけ)
・電気を全て消して、体育館を閉める

Bパターン
・一部の電気だけ消して、体育館を閉める

体育館はどの学年もつかうから、誰でも節電に取り組み事ができるね

みんなで節電して、**鹿島小学校をよりよい学校にしよう**



弁護士による
いじめ
予防教育

弁護士さんから、学びました。

9月20日に、敦賀法律事務所の中澤聡弁護士をお迎えして、6年生は、「いじめについて」考えることができました。中澤弁護士は、ジャイアンとスネオ、しずかちゃん、のび太を例にしながら、6年生から考えを引き出されました。しずかちゃんの立場で、誰に何ができるか。いじめられているのび太に、何ができるか等、新しい視点を示してくださいました。そして、「相手の心」を「コップ1杯の水」に例えて、「人の心の余裕」は見えないから、相手の心に余裕がないかもしれない前提で行動することを大切にしてほしいと話されていました。





体育委員会主催 校内ドッジボール大会 Ver. After Lunch

体育委員の皆さん
ありがとうございました！



9月11日12日15日の昼休みに体育委員会主催のドッジボール大会が行われました(フリー参加)。11日は5・6年生、12日は3・4年生、15日は、1・2年生が学年別でコートに分かれての5分間マッチ。

短時間ではありましたが、なかなかの運動量で、子ども達は汗ビッシヨリ！**中高学年**のスピード感あふれるゲーム展開に、たくましさを感じました。

低学年は、ボール運動に親しみながら、よく体を動かしました。

お世話をしてくれた体育委員のみなさん、ありがとうございました。



鹿島郡科学作品展 夏休みのひとひとりの がんばりが認められました！



吉野校務員さん作

賞	作品題名	学年	児童名
観察賞	かだんで すいかは できるかな	1	石崎 健悟
観察賞	せみの うかの かんさつ	1	毎田 樹
実験賞	10円玉 ぴかぴか じっけん	1	池田 藍斗
観察賞	きゅうりの かんさつ	1	本橋 明
実験賞	あさがおの いろみず	1	山本 杏咲
実験賞	10元んだまを きれいにしよう	1	室木 恵太
実験賞	マヨネーズのつくり方	2	斉藤 柚貴
観察賞	ウツボカズラを しらべてみよう	2	落合 春揮
観察賞	やさいとくだものの しゅるいととくちょう	2	松田 陸玖
観察賞	この貝 なにかな	2	卜部 杏心
観察賞	水辺と海辺の植物をくらべてみよう	3	宮本くるみ
観察賞	夏休みの いろいろな 雲	3	町口 颯佑
実験賞	豆苗は、光がなくても 育つか？	3	谷口 雄大
実験賞	わからないナンバー1は どーれだ	3	廣瀬 杏樹

実験賞	ジュースでアイスをつくろう	3	明地 羽奏
実験賞	ぷにぷにした すらいむ	3	服部 海翔 毎田 凧
実験賞	スライムの作り方	3	古河 岳
観察賞	イルカのくらし	3	原 玖斗
実験賞	ドクダミ草って 何？	3	松井 葵
実験賞	ビタミンCを調べよう	4	上田 美春
実験賞	ラジオの中	5	瀬戸 大輝
アイデア賞	なぜなぜ 花火	5	小林 悠月
実験賞	うくとマト うかないトマトの ちがいを	5	宮本 智大
実験賞	10円玉を ピカピカにする材料は？	5	松田 佑海
実験賞	テンセグリティって 何？	6	森口 倅誠
観察賞	猫と暮らす生活 パート3 FINAL	6	大根 麗
実験賞	真夏の車内温度の変化	6	宮本 来夢
実験賞	ふるだけで アイスが出来る作り方	6	山田 絆愛
アイデア賞	トキの生態	6	松井 翔