

加須市立志多見小学校だより

「学校教育目標」

『自他を大切にし、たくましく生きる児童を育成する』

よく考える子 思いやりのある子 ねばり強く元気な子

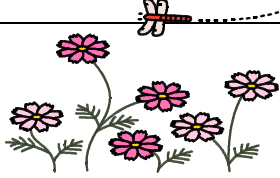


# きずな



令和5年度9月号

ホームページ：[https://www.city.kazo.lg.jp/soshiki/kyouiku/kyouiku/shidami\\_e/reiwa4nengakkoudayori/31352.html](https://www.city.kazo.lg.jp/soshiki/kyouiku/kyouiku/shidami_e/reiwa4nengakkoudayori/31352.html)



## イノベーションロード

校長 寺井 次郎

夏休みが終わり、2学期が始まりました。

各御家庭ではこの夏をどのように過ごされたのでしょうか。今年はいろんなところで「コロナ禍以来4年ぶり」という前置きがついたニュースが聞かれました。私もこの夏休み中に、校長仲間3人で、NHK大河ドラマ「どうする家康」に触発されて、浜松に行って家康の足跡をたどってきましたが、世の中はほとんどコロナ禍前に戻っているなどあらためて実感しました。例えば、新幹線。東京駅は始発だし、「のぞみ」ではなくて「ひかり」だから結構すいているだろうと思いきや、自由席もほとんど満員状態で、帰りの浜松からの新幹線では3人そろって座ることはできませんでした。

さて、浜松では家康ゆかりの浜松城に行ってきましたが、もう一つ行きたかったところがありました。御存知の方も多いかと思いますが、浜松は日本一の「楽器の街」、世界的な楽器メーカーの「ヤマハ」の発祥の地です。現在もヤマハの本社は浜松にあります。浜松周辺にはヤマハの工場が点在しており、その一角にヤマハの歴史やその発展の経緯が分かる博物館、「ヤマハ・イノベーションロード」があり、そこに行ってきました。イノベーション (innovation) とは、モノ、仕組み、サービス、組織、ビジネスモデルなどに新たな考え方や技術を取り入れて新しい価値を生み出し、社会に大きな変革をもたらすことです。

ヤマハの歴史は明治時代の初めに山葉寅楠という人がオルガンの修理・製造を始めたことに始まります。そこから木材加工の技術を生かしてピアノ、ヴァイオリンなどの弦楽器、またトランペットなどの管楽器の製造につながります。さらに木材加工の技術を生かしてスキーやテニスラケットの製造、金属加工の技術を生かしてオートバイやゴルフクラブ、ボートなどの製造が始まります。またボートづくりなどで培った技術を生かしてバスタブやプールの製造も始めます。加えて楽器製造の技術はオーディオ製品、電子楽器や電子機器の製造にもつながっていきます。

ヤマハという会社を思い浮かべると、1つの技術の大きな広がりを感じます。NHKの「ブラタモリ」によると、もともと浜松のある遠江や三河のあたりは温暖な気候を利用した綿花の栽培が盛んで、そこから綿織物産業が発展しました。その機織り機を作る技術がオルガン製作にも生かされたのだそうです。そう考えると浜松はまさに「イノベーション」の塊ですね。

今日から2学期が始まりますが、志多見小学校の子供たちも小さく固まらずに、自分のよいところを限りなく伸ばし、発展させるイノベーター (innovator: 革新者) になってほしいなと思っています。

## 7・8月の学習活動の様子

### ○第1回学校保健委員会(7/18)

保護者の方と5・6年生児童が、(株)NIDE Xの真柄佳那先生から、「目について学ぶ〜デジタル機器と上手く付き合うために〜」という講義をオンラインで受けました。自分の目を大切にしようという意識が高まりました。



### ○5年生宿泊学習(7/23・24)

#### 雲上の丘にて記念撮影



自分の役割を立派に果たしながら、元気に活動できました。友達と寝食を共にし、協力し合って活動することで、絆が深まりました。

### ○陸上競技大会に向けた練習会(8/25)



加須西中学校区保幼小中一貫教育事業の取組で、6年生の希望者が加須西中学校で陸上練習を行いました。陸上部員のみなさんから、基礎運動を丁寧に教えていただきました。



### 生活目標

明るくあいさつをします

- ・自分から進んで
- ・はっきりと
- ・相手の顔を見て



日	曜日	主な行事	1年	2年	3年	4年	5年	6年
8/29	火	第2学期始業式 特別日課3時間						一斉下校11:15
30	水	特別日課3時間						一斉下校11:15
31	木	特別日課3時間						一斉下校11:15
9/1	金	給食開始 特別日課4時間						一斉下校13:05
2	土							
3	日							
4	月	特別日課4時間						一斉下校13:05
5	火	6年生修学旅行説明会 小学生学級	14:40			15:30		
6	水			14:10			14:55	
7	木	委員会活動 スクールカウンセラー来校			14:40			15:30
8	金	校内授業研究会 (下校時刻が変更になりました)			13:45		14:55	13:45
9	土	資源回収・薬剤散布						
10	日	資源回収						
11	月	3年生イオン見学 5・6年生陸上練習		14:10		14:55		16:00
12	火	小学生学級	14:40			15:30		
13	水			14:10			14:55	
14	木	クラブ活動 5・6年生陸上練習 4年生歌唱練習		14:40				16:30
15	金	ふれあいタイム 5・6年生陸上練習	14:10		14:40			16:00
16	土							
17	日							
18	月	敬老の日						
19	火	小学生学級	14:40			15:30		
20	水	5・6年生陸上練習		14:10		14:55		16:00
21	木	クラブ活動 5・6年生陸上練習 4年生歌唱練習		14:40				16:30
22	金	1・2年生遠足 5・6年生陸上練習			14:55			16:00
23	土	秋分の日						
24	日							
25	月	3年生社会科見学 5・6年生陸上練習	14:10		15:30	14:55		16:00
26	火	小学生学級	14:40			15:30		
27	水			14:10			14:55	
28	木	6年生修学旅行 4・5年6時間授業 4年生歌唱練習		14:40		16:30	15:30	
29	金	6年生修学旅行	14:10			14:55		17:30
30	土							
10/1	日							
2	月	5・6年生陸上練習		14:10		14:55		16:00
3	火	朝会 小学生学級	14:40			15:30		
4	水	就学時健診 通常日課3時間					給食後 12:40	一斉下校
5	木	委員会活動 スクールカウンセラー来校 5・6年生陸上練習 4年生歌唱練習		14:40		15:30		16:30
6	金	4年生サイエンススクール 5・6年生陸上練習	14:10			14:55		16:00

### 新しい職員を紹介します

降矢 梨絵 非常勤講師 3~6年生の授業の一部を担当します。  
 福田 一 スクールサポータースタッフ 印刷物の作成や環境整備を行います。  
 どうぞよろしく願いいたします。



### ○第2回 資源回収への御協力をお願いします!

1 日時 9月9日(土) 午前8時から午前11時まで  
 ※1日のみの回収に変更となりました。

2 場所 志多見小学校

※校舎東側に置かれたコンテナに分別して入れてください。

