

◆ 元気なあいさつ 明るい歌声 笑顔あふれる中央中学校

# 中央中だより

令和4年3月1日 第15号  
校長 中村 洋一郎  
中央中さわやか相談室 3階  
相談室 ☎ 2959-9591

3Work (Team・Net・Foot)を大切に中央中の子供たちのために

## 東日本大震災から11年…

3月(弥生)を迎えました。私は3月といえば、東日本大震災を思い出します。今年で11年の歳月が流れましたが、当時の記憶は鮮明に残っています。

我々大人は、東日本大震災の教訓を子ども達に伝えなければいけないと思っています。私は震災後、ボランティアとして複数回現地を訪れました。いつも最後に大川小学校を訪れ線香と花を手向けました。大川小学校は北上川河口から4kmの川沿いに位置します。全校児童108人の7割に当たる74人が死亡・行方不明となりました。県が策定した津波浸水域予測地図

では大川小学校には津波が到達しないとされ、大川小自体が避難先になっていました。想定外の大津波は避難する子供たちと教諭を飲み込みました…最愛の我が子を亡くした保護者からは「学校は何故子供の命を守れなかったのか」と学校側の対応を巡る訴訟も起きました。当時の状況下で自分だったらどうしたか、どんな判断ができたか自問自答しています。

### 《釜石の奇跡》

岩手県釜石市では、市内の小中学生ほぼ全員が津波の難を逃れた。生存率は99.8%だった。地震発生直後釜石東中学校の生徒たちは直ちに学校を飛び出し、高台をめがけて走った。それを見て近隣の小学校の児童や先生たちも後に続き、さらには多くの住民もそれに倣った。中学生たちは年下の児童たちを助けながら走り続け、安全な場所に一緒にたどり着いた。生徒たちが迅速な対応をすることができたのは、釜石市内の学校が群馬大学の片田教授の指導の下、数年間取り組んできた防災教育プログラムの成果によるところが大きい。片田教授は「避難の三原則」を作成。第1は、想定にとらわれないこと。第2は、最善を尽くすこと。第3は、率先避難者になること。この避難の三原則はいかなる災害時にも応用がきく。また、自分の命を救える子供になる教育を続けることも重要だと言っています。

安心・安全を保証できる学校一教職員と共に子供たちの命を最優先に考える機会にしたいと思います。

## ～埼玉県公立高校入学試験無事に終了～

2月24日、令和4年度埼玉県公立高等学校入学者選抜学力検査が、25日、実技検査・面接(一部の学校)が行われました。県教委は新型コロナウイルス感染症対策として、①濃厚接触者の別室受検、②陽性者・体調不良者の追検査(3月7日)等々、様々なケースを想定して対応策を練ってくれました。幸いなことに本校3年生の公立高校を第1希望にしている生徒は、この2日間欠席することなく全員が無事に入試を終えることができました。保護者の皆様におかれましては、感染の心配や不安から胸中穏やかではいらなかったと思います。感染不安を和らげようとオンライン授業も可としましたが、生徒達は「受検は団体戦」の言葉通り、最後の最後までお互いを励まし合いながら入試本番に臨むことができました。帰りの会で私立合格組が公立受検組にエールを送るなどとてもいい雰囲気でした。右の写真は3学年職員一同の気持ちを廊下に掲示したものです。



## 第1学年 ハローワーク中央開催～職業についてしっかりと学びました！～

2月12日(土) 進路指導・キャリア教育の一環としてハローワーク中央を開催しました。進路学習と言うと「高校へ行くための受験指導」なんて考える人もいるかもしれませんが。受験指導も進路学習の1つですが、高校受験は進路学習の通過点にすぎません。進路学習の目的は、「生徒が自らの生き方を考え、将来に対する目的意識を持ち、自分の意志と責任で進路を決定する能力を育成すること」です。中央中学校では、1年生で職業体験学習3Days やハローワーク中央で職業について学び、「働くこととは？」を考えます。2年生で上級学校調べや高校模擬授業を体験します。3年生では上級学校訪問を通して進路先を決定します。今回のハローワーク中央の目的は、社会の最前線で活躍している方のお話を聞き、その話を通して生き方を学ぶことです。当日は11講座11名の講師の方々にいただきました。講師の皆様、貴重な時間をありがとうございました。とても有意義な時間となりました…

講座名	講師名	講座名	講師名
A カメラマン	〇〇 〇〇 様	G 切子職人	〇〇 〇〇 様
B 旅行会社勤務	〇〇 〇〇 様	H 自動車(化成)	〇〇 〇〇 様
C 管理栄養士	〇〇 〇〇 様	I 自動車(溶接)	〇〇 〇〇 様
D 博物館長・学芸員	〇〇 〇〇 様	J 小学校教諭	〇〇 〇〇 様
E 経営コンサルタント	〇〇 〇〇 様	K 金融業	〇〇 〇〇 様
F 産業廃棄物処理業	〇〇 〇〇 様		

◇将来に向けて夢を持つことは大切なことです！漠然とでいいから夢を持ち、夢を語りましょう(\*~)v

### 《中央中生の活躍1》

#### ◇狭山地区書初め展覧会審査結果

##### 【1年生】

〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(金賞)  
 〇〇 〇〇さん(金賞) 〇〇 〇〇さん(金賞)  
 〇〇 〇〇くん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(銀賞)  
 〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(銀賞)

##### 【2年生】

〇〇 〇〇くん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(金賞)  
 〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(特選)  
 〇〇 〇〇さん(金賞) 〇〇 〇〇さん(特選)  
 〇〇 〇〇さん(金賞) 〇〇 〇〇さん(金賞)

##### 【3年生】

〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(特選)  
 〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(金賞)  
 〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(銀賞)  
 〇〇 〇〇さん(銀賞) 〇〇 〇〇さん(銀賞)

☆特選の〇〇さん、〇〇さん、〇〇さんの作品は中央展に出品されました。

#### ◇埼玉県書初め中央展覧会審査結果

特選賞 〇〇 〇〇さん  
 特選賞 〇〇 〇〇さん  
 優良賞 〇〇 〇〇さん

書き初め



### 《中央中生の活躍2》

#### ◇R3 狭山市小中学生スポーツ・

##### 文化教育長表彰者

##### 《スポーツ表彰》

〇〇 〇〇くん(3年) フットサル  
 JFA 第27回全日本U15フットサル  
 選手権大会関東大会出場

〇〇 〇〇くん(2年) 空手  
 JIK 第3回全日本空手道選手権大会  
 中学生男子軽量級 準優勝

##### 《文化表彰》

〇〇 〇〇さん(2年) ピアノ  
 第45回ピティナ・ピアノコンペティション  
 全国大会出場 連弾中級A ベスト14賞



### 《中央中生の活躍3》

#### 第28回 JBA 埼玉県部会中学生

##### 打楽器ソロコンテスト(県大会結果)

金賞 〇〇 〇〇さん

銅賞 〇〇 〇〇くん

\*伴奏: 〇〇 〇〇さん

