

かわひがし

《義務教育学校》

自ら考え、動き出す力

2学期には、少し落ち着きがみられた新型コロナウイルス感染症ですが、1月には全国的な急拡大が見られ、まん延防止等重点措置が適用されることとなり、残念ながら子どもたちの活動にも制限がかかることとなりました。

そんな中でのことです。

1月17日、現在工事中の宇津根橋に係わって、橋の歴史や橋の施工方法等について、建設に携わっておられる方々からお話を聞きました。その後、1月20日には、建設中の橋に絵を描くイベントが計画され、本校からは5, 6, 7年生が参加する予定をしていました。しかし、残念ながら現在の感染状況から、イベントは中止になってしまいました。身近な宇津根橋ですが、現在の橋が60年前に架けられたことや昔は木製だったことなど、初めて知ることが多く、関心も高まったところだったのに、子どもたちは橋アートに参加できないことを残念に感じていたようです。

すると、7年生が、私たちにも何かできることがあればと担任にもちかけてくれました。参加方法をいろいろと考えるなどしましたが、最終的には、橋について教えてもらったことへのお礼のメッセージを送ろうということになり、自分たちだけでなく、6年生や5年生にも呼びかけて、冊子を作成してくれました。

自分たちの今までの経験を基に、誰かに言われたわけでもなく、自分たちで考え、動き出したことに喜びを感じました。また、現実を受け止め、前向きに捉えられていたことは大変すばらしく、亀岡川東学園の子どもたちの逞しさを感じました。

平成29年に改訂された学習指導要領で大切にされていることは、予測不可能なこれからの時代を生きていく子どもたちが、様々な学びをとおして身に付けた力を使い、その場に応じて身に付けた力を発揮し生きていくことです。

今回のように自ら考え、動き出す力を大切に育てていきたいと改めて感じた一コマでした。

副校長 松村 正美



出前授業の様子

1月17日



京都府南丹土木事務所の方から、過去に架けられていた橋のことや橋の歴史について教えていただきました。木造だったことや、台風で半分が流されてしまったことがあったことに驚きの声があがっていました。

体感中!!



橋は、コンクリートだけに見えますが、実はそれだけでなくその中にピアノ線を通して強度を増している「プレストレスコンクリート」でつくられているそうです。日本ピーエスさんが、実物をもってきてくださいました。

新児童会本部役員が決まりました!

- 【4年生】 加茂歩果 野々村颯真
【5年生】 中澤吉矢 山本理成
森下珂帆 名倉紗柚

生徒会本部と力を合わせて自ら考え、動き出す児童会に!! 期待しています。

2月の行事予定

| 日 | 曜 | 行 事 |
|----|---|--------------------------|
| 1 | 火 | 前期課程:体重測定 4校時授業 13時下校 |
| 2 | 水 | |
| 3 | 木 | 6年部活動体験Ⅱ |
| 4 | 金 | 漢字検定 |
| 5 | 土 | |
| 6 | 日 | |
| 7 | 月 | |
| 8 | 火 | |
| 9 | 水 | |
| 10 | 木 | 6年部活動体験Ⅲ 9年私学入試 |
| 11 | 金 | 〈建国記念の日〉 |
| 12 | 土 | 9年私学入試 |
| 13 | 日 | |
| 14 | 月 | 前期課程:児童委員会 |
| 15 | 火 | 前期課程:5校時授業 後期課程:6校時授業 |
| 16 | 水 | 前期課程:児童集会 9年公立前期選抜1日目 |
| 17 | 木 | 6年部活動体験Ⅳ 9年公立前期選抜2日目 |
| 18 | 金 | |
| 19 | 土 | |
| 20 | 日 | |
| 21 | 月 | |
| 22 | 火 | 部活動停止(3月1日まで) |
| 23 | 水 | 〈天皇誕生日〉宇津根橋開通式(6年児童参加) |
| 24 | 木 | 9年公立前期選抜合格発表 |
| 25 | 金 | 6年生進級を祝う会 ※口座振替日 |
| 26 | 土 | |
| 27 | 日 | |
| 28 | 月 | ばっちりまとめweek 78年定期テスト5 |

百人一首大会

1月14日



今年の百人一首大会は、4, 5, 6年と7, 8, 9年に分かれて行いました。今までの練習の成果を発揮しようと真剣に取り組む様子が見られました。

部活動オリエンテーション

1月19日



6年生に向けて、部活動オリエンテーションを行いました。男子バスケットボール部、女子バスケットボール部、バレーボール部、卓球部、陸上部、文芸部の6つの部の活動内容や練習の様子を6年生に向け紹介しました。部活動の体験も始まり、後期課程に向け準備を進めています。

子どもの知的好奇心をくすぐる体験授業 「アリたちの不思議な世界 アリっておもしろい！」

1月27日



京都工芸繊維大学の秋野教授にお越しいただき、3年生がアリたちの不思議な世界について学習をしました。理科や国語で学んでいることも踏まえてお話しいただき、3年生は興味津々でした。子どもたちの意欲の高さに教授も感心しておられました。

大縄大会

1月28日



前期課程仲良し班で取り組んだ大縄大会。5・6年生が中心となって低学年にも優しく教えながら練習を重ねてきました。本番では多くの班が新記録を出し、みんなで力を合わせて頑張った成果が現れていました。