

河内だより

㊦感謝 ㊦わかる喜び ㊦チームワークを育てよう

電話 651-1982 文責 校長 佐藤 信行

充実の2学期に！

日差しが降り注ぎ猛暑かと思いきや雷雨やゲリラ豪雨など災害をもたらすような極端な夏休みとなりました。

さて、子どもたちの夏休みはいかがだったでしょうか。日頃なかなかできないことや、目にするのができないことに挑戦した人も多かったようです。元気に休み中の出来事を話す子どもたちの様子から、充実感が伝わってきました。

今日から2学期です。運動会や敬老会、河内フェスティバル等の行事があります。多くの経験を通して、一人一人の成長につなげていきたいと思ひます。ご理解とご協力をよろしくお願ひします。

7月の行事紹介

<ふれあい七夕祭り> 7/2(日)

毎年恒例のふれあい七夕祭りが本校の体育館で行われました。河内福祉協議会・河内自治区会主催でたくさんの地域の方々により準備してくださり色とりどりの短冊が飾られました。

今年も七夕の竹を5本にして飾り付けをしました。短冊にはそれぞれの願いごとが書かれてあり、その中には「世界が平和になりますように」「世界の人々が幸福になりますように」また、「宝くじがあたりますように」など現実的なお願ひをしている方もいました。

いずれにしても、それぞれの願ひ事がかなうとよいと思ひます。地域の方々には本当によくしていただきました。樋口喜一会長さんはじめ協力してくださった役員の方々感謝・感謝です。本当にありがとうございました。



<平和についての学習> 7/11(火)

今年も、「河内小を応援する会」の樋口法明会長さんに平和についてお話をしていただきました。その内容ですが、

1 戦争が始まったころの様子

① 栄えていた八幡製鉄所 ②小倉陸軍造兵 ③生活の様子

2 八幡の戦争による被害

① 被害を受けなかった八幡製鉄所 ②昭和20年8月8日

3 戦争が終わったときの様子

① 終わったときの様子 ②終わってからわかったこと

今回は、対話形式(久山先生が樋口法明さんへ)で質問をしてそれに答えるという方法だったので児童に理解しやすかったのではないかと思います。法明さんありがとうございました。

<着衣泳> 7/12(水)

水泳の事故に備え、「玄海青年の家」の先生方を講師に迎え、着衣泳の学習をしました。水難事故に遭わないようにという事といざという時の行動(パニック)にならないように冷静に行動ができる事を目標に、子ども達は大変よく頑張りました。



世界陸上ロンドン大会 2017

<ロンドン大会期間> 8/5~8/21

注目の世界陸上がイギリスのロンドンで8月5日に開催されました。

注目はなんとといっても、日本の男子100メートル・400メートルリレー・男女マラソン等等でしょうか、もう一つ注目すべきはウサインボルト選手(最後のレース)が100メートル・400メートルリレーで金メダルをとることができるか?でした。

さて、日本の陸上選手の未来は、大変明るいと思ひできたと確信できた大会となりました。

短距離では、日本人選手は外国選手にはかなわないという風潮がありましたがそれを払拭できる内容となりました。

400メートルリレー第1走者多田修平・第2走者飯塚翔太・第3走者桐生祥幸秀・第4走者藤光謙司選手の銅メダル獲得は日本の短距離走の強さの証明になりました。残念ながら、ラストランになるボルト選手の負傷には本人はもちろん世界中の人たちが悔やまれたのではないのでしょうか。私の独り言です。

9月 行事予定

- 1(金) 始業式 シェイクアウト訓練
登下校指導(1~7日まで)
- 4(月) 給食開始、給食交流(ALT)
発育測定(1・3・4・5・6年生)
- 5(火) 河内太鼓練習 6校時
- 7(木) 河内っ子タイム、放課後ステップアップ
夏休み作品発表会 5校時多目的ホール
修学旅行説明会 6校時【高学年教室】
- 8(金) 委員会活動、PTA 理事会
- 9(土) 八幡東区理科展(榎田小学校)
八幡東西区社会科展(熊西小学校)
- 11(月) 運動会練習開始・給食交流
(ALT)・稲刈り(全学年)
- 12(火) 河内委員会、河内太鼓
- 13(水) 主題研修1年生
- 14(木) 河内っ子タイム、放課後ステップアップ
- 16(土) 北九州市木工展(総合農事センター)
- 17(日) 市内中学校運動会
- 18(月) 敬老の日
- 20(火) 河内太鼓、運動会除草作業
- 21(水) 河内っ子タイム、放課後ステップアップ
- 22(木) 運動会ダンス指導
- 23(土) 秋分の日
- 25(月) 給食交流(ALT)
- 26(火) 運動会ダンス指導、河内太鼓
- 28(木) 河内っ子タイム、放課後ステップアップ
- 29(金) 運動会準備