

## 学びの秋 スポーツの秋 充実の秋へ

6年生と共に科学センター学習へ参加しました。子どもたちは、物理・化学・生物・地学の4教室に分かれて学習します。化学の教室では、「無色透明の液体Xの正体は？」というテーマで、水と比較しながら様々な実験を行い、探っていきました。熱したり、冷やしたり、菌と反応させてみたり。中でも「水50mlと液体X50mlを合わせると100mlにならない！」ということにとっても驚いていました。液体Xはエタノールです。ビー玉とビーズを混ぜて2つの液体の分子の大きさが違うという話を聞き、6年生なりに納得している様子でした。学習の内容も大変興味深く楽しいものでしたが、何よりも、6年生の子どもたちが、食い入るように話を聞き、考え、協力して楽しんで実験する姿が素晴らしかったです。他の教室でも同様の姿が見られました。

「学校だより臨時号」でお知らせしました通り、全国学力・学習状況調査では、昨年度の6年生に引き続き、京都市平均を大きく上回る素晴らしい結果でした。京都市自体が全国政令指定都市で1位の成績です。6年生は七条第三教育を受けてきた集大成の学年です。その6年生の素晴らしい姿は本当に嬉しく、私たち教職員にとっても大きな励みでもあります。

夏休み自由研究展も、子どもたちの疑問から始まった素晴らしい作品揃いでした。夏休みの取組からも、ご家庭で子どもたちを真ん中にして熱心に育んでくださっていることが伝わってまいりました。全学年の子どもたちが、生活科・社会科・ハナヤ学習を中心に、地域の皆様にお世話になり伝統文化など豊かな地域学習を受けさせていただいています。6年生を手本とし、素晴らしい子どもたちが育まれています。

地域・保護者の皆様が、共に手を携え子どもたちを育んでくださっているからこそと感謝しております。

今年度、京都市教育委員会へ申請し、令和4年度・5年度「京都市・子どもの体力向上『ジャンプアップ・プロジェクト』研究指定校」に選んでいただきました。「運動場が狭いから体力低下」ではなく、「運動場は狭いけれど、工夫して体力向上を！」「運動遊び大好き！七条第三」を目指していきます。既に、運動委員会の高学年児童中心に、全校児童へ竹馬や大縄跳び、ローリングペダルといった遊具の使い方や楽しさを呼びかけてくれています。PTAからいただいた寄付も子どもたちの体力向上へ向けて活用させていただいています。スポーツ大会でも、その一端を見せてくれるのではないかと楽しみにしています。

学びの秋、スポーツの秋。充実した秋にしていきます。

引き続き、ご支援・ご協力賜りますよう、どうぞよろしくお願い申し上げます。

校長 土田 圭子



七条第三小学校のQRコードです。

## 11月の行事予定(※感染拡大状況により、変更の可能性もあります。ご了承ください。)

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 11月1日(火) 4年自転車教室予備日(10月31日が延期の場合)<br>教職員研修のため、6年3組以外は13時50分完全下校 | 17日(木) 委員会⑥ 5年3校時から登校          |
| 2日(水) 歯科検診(5・6年) 放課後まなび教室1年生開始                                  | 18日(金) 教職員研修のため、<br>13時30分完全下校 |
| 8日(火) 朝会 七三タイム  | 22日(火) 5年防災センター学習              |
| 9日(水) 検尿  | 24日(木) 5年防災センター学習 クラブ⑥         |
| 10日(木) あいさつデー 検尿 4年校外学習(疏水記念館) 午後                               | 25日(金) 2年校外学習(植物園) 再検尿         |
| 11日(金) 教職員研修のため、2年2組以外は14時35分完全下校                               | 29日(火) こころの日参観⑤ 子育て講演会⑥        |
| 15日(火) ～16日(水) 5年花背山の家宿泊学習                                      | 5校時終了後完全下校                     |

## 10月行事予定表

日	曜	行 事	保健	部活動	見守り隊	校時	放課後まなび
1	土						
2	日						
3	月	スクールガードリーダー	視力5年		123年14:55 456年15:45	A	3・4年
4	火	朝会・七三タイム 5年情報モラル教室(9:40～) 6年【ハナヤ学習】日本舞踊(10:45～) たてわり遊び(昼休み)	視力3年		全学年15:45	B	
5	水	4年出前授業午前 2年まちたんけん①② 5年【ハナヤ学習】午後	フッ化物 SC 視力1年さくら	総合運動 バレー 陸上	1年14:55 2～6年15:45	A	5年
6	木	あいさつデー 6年【ハナヤ学習】(10:45～)	フッ化物 視力2年		123年14:35 456年15:30	C	
7	金	6年情報モラル教室(10:45～) 3年【ハナヤ学習】OL見学(14:00～)		陸上(中) バスケ タグ 百人一首	12年14:55 3～6年15:45	A	2年
8	土						
9	日						
10	月	祝：スポーツの日					
11	火	3年【ハナヤ学習】サポーター講座(10:45～) 5年花背山の家保護者説明会16:00～	視力4年		全学年15:45	B	
12	水	スポーツ大会学年練習(七条中)	歯科検診12年 13:30～フッ化物 視力6年	総合運動 バレー 陸上(中)	1年14:55 2～6年15:45	A	なし
13	木	校内研修(1-1⑤) 他学年そうじ終了後完全下校	フッ化物		1～6年13:30 1-1 14:30	C	
14	金	こころの日 ほけんの日	フッ化物4年	陸上 バスケ タグ 百人一首	12年14:55 3～6年15:45	A	2年
15	土						
16	日						
17	月				123年14:55 456年15:45	A	3・4年
18	火	育成学級合同遠足(オンライン実施の予定)			全学年15:45	B	
19	水	スポーツ大会学年練習(七条中)	フッ化物 SC	総合運動 バレー 陸上	1年14:55 2～6年15:45	A	なし
20	木	安全の日 6年【ハナヤ学習】市内巡り(終日)	フッ化物		123年14:35 456年15:30	C	
21	金		フッ化物4年	陸上 バスケ タグ 百人一首	12年14:55 3～6年15:45	A	2年
22	土						
23	日						
24	月	校内研修(3-1⑥) 他学年5校時終了後完全下校			1～6年14:35 3-1 15:30	C	なし
25	火	読み聞かせ スポーツ大会前日準備 完全下校			全学年15:30	C	
26	水	スポーツ大会(七条中)①②34年③④12年⑤⑥56年 完全下校	歯科検診34年 13:30～		123年14:35 456年15:30	C	なし
27	木	スポーツ大会予備日(スポーツ大会実施時のみ完全下校)			123年14:35 456年15:30	C	
28	金	6年【ハナヤ学習】市内巡り(終日) 予備日		陸上 バスケ タグ 百人一首	12年14:55 3～6年15:45	A	2年
29	土						
30	日	小学生陸上競技記録会・持久走記録会(西京極)					
31	月	4年自転車教室(午前)			123年14:55 456年15:45	A	3・4年



## 令和5年度の宿泊行事について（※くわしい日程は決まり次第お伝えします。）

4年生・・・びわ湖青少年の家 1泊2日

5年生・・・花背山の家 2泊3日

6年生・・・修学旅行（和歌山方面） 1泊2日

充実した取組にします。楽しみにしてください。

## スポーツ大会のお知らせ

10月26日（水）に学年スポーツ大会を行います。子どもたちが体育科の学習で学んだことを生かして、力を十分に発揮する姿をぜひ参観していただきたいと思います。新校舎建設に係る工事のため、七条中学校のグラウンドをお借りしての開催になります。是非足を運んでいただき、子どもたちが頑張る姿を見ていただきますようお願いいたします。また、2学年毎の開催と致します。分散しての参観にもご協力をお願いいたします。詳しくは、別途配布プリントをご覧ください。

日 時 10月26日（水） 3・4年生…1・2校時（9：00～）  
1・2年生…3・4校時（10：45～）  
5・6年生…5・6校時（14：05～）

場所は、七条中学校運動場です。  
お間違えのないようにお願いします。

予備日 10月27日（木）  
時間は同じです。

※七条中まで移動しますので、開始時刻等、若干変更になる可能性があります。また、5・6年生は、片付けも含みます。

## こころの日参観・子育て講演会のお知らせ

日 時 11月29日（火） 5校時（13:45～14:30）こころの日参観（いじめ防止教育）  
6校時（14:50～16:00）子育て講演会（体育館）

### ご講演題 「未来を拓く」子どもたちの育成に向けて

講 師 京都市教育委員会指導部学校指導課 参与 島本由紀 先生

中学校教員をされ、その後20数年間にわたり、京都市教育委員会で活躍されています。何万人もの児童・生徒の育成に関わってこられたご経験から、学校で、ご家庭で、子どもたちの育成に向け大切にしていきたいこと等、楽しくお話していただきます。ぜひご参加ください。

## 動物園に行きました（1年生）

9月6日（火）に1年生が生活科の学習で京都市動物園に行きました。生活科「いきものとなかよし」という単位では、生き物に触れたり世話をしたりすることを通して、生き物に親しみを持ち、生命を大切にするために、学習をすすめています。

動物園では、いろいろな動物を見て回ったり、飼育員さんの話を聞いて動物に触れたりして、楽しく活動をしていました。また、グループでお互いに声をかけながら自分たちでルールを守って回っていました。成長している姿がとても微笑ましいです。帰ってきてからも「楽しかった！」「学校のウサギさんも大切にしよう！」と話していました。



動物と触れ合い中



いろいろな動物を見ることが  
できました。



グループでしっかり  
行動できました

たくさんお話を聞くことが  
できました





## 京都市・子どもの体力向上「ジャンプアップ・プロジェクト」の取組 寄付ありがとうございました

子どもたちの教育活動充実に向け、PTAから寄付をいただきました。ローリングペダルや一輪車購入など、子どもたちの体力向上や安心・安全に役立たせていただきます。ありがとうございました。ローリングペダルは、平衡感覚や敏捷性を養うことができ、一輪車に乗るための前段階として役立ちます。竹馬は、バランス感覚はもちろん、体幹が鍛えられるので、姿勢の良さや集中力にもつながります。休み時間に楽しむ姿がたくさん増えてきました。「ジャンプアップ・プロジェクト」の取組として、子どもたちの体力向上につなげていきます。ぜひ、たくさん子どもたちに経験したり慣れ親しんだりしてほしいです。

ローリングペダル

どちらも上手に乗っています。



竹馬

## 授業参観・自由研究展ありがとうございました。

9月1日（木）の授業参観にたくさんご来校いただきありがとうございました。感染拡大防止にもご協力いただきましてありがとうございました。子どもたちが学習する様子を温かく見守っていただくことで、子どもたちもより意欲的に取り組むことができたのではないかと思います。

自由研究展では、今年も夏休みの子どものがんばりが伝わってくる力作がたくさん揃いました。自由研究を通して、主体的に課題に取り組む力や見通しをもって考える力、学んだことを生活に活かす力など、たくさんの力をつける学びになったのではないかと思います。

体育館では、他の学年や友達の作品をじっくり鑑賞する姿が見られました。互いの自由研究を交流することで、新たな刺激、学び、発見を持ってくれたようです。ご支援いただきありがとうございました。



授業参観の様子



自由研究展