

洛西だより



# 竹の子

令和5年5月31日発行  
京都市立洛西中学校  
文責：校長 小林 鉄男  
第3号

「自立・貢献・夢さがし」～自信と誇りをもって、自らの未来を切り拓く、たくましい生徒を育てる～



## 仕事インタビューに取り組んだ、2年生！



5月19日（金）5・6限に、2年生が総合的な学習の時間で「仕事インタビュー」に取り組みました。学習の目的は、仕事をする意義や、やりがいについて考え調べること、将来を考えるきっかけをつくり、キャリア学習の一環として活動を深め、生き方探究チャレンジ体験学習につなげることです。事前学習としてインタビュー内容の作成や仮説を立て、次にインタビューの仕方を学び、練習を行っていき準備を進めてきました。今回はグループ別に15事業所にインタビューを行い、各事業所では「働くことの意義」や「仕事を選んだ理由」などを聞きました。事業所の方々へのインタビューで聞き取った様々な情報を集め、自分の生き方や将来について考えることができました。

2年生は、学校祭が終わった2学期11月中旬から生き方探究チャレンジ体験学習が始まります。今回の取組を生き方探究チャレンジ体験学習につなげていくことは、自らの生活を支えていく「仕事」や、生きがいとしての「仕事」を考える機会となります。夢や将来展望をもち、『このような仕事に就いて社会に貢献したい。』と考えることは、とても大切なことです。本校の教育目標である「自立・貢献・夢さがし」の実現に向けて、学習が活かされることを期待しています。



## 「福島ひまわりプロジェクト」始まる！

事前にプロジェクト集会を行って準備を進め、5月17日（水）の放課後、「ひまわりプロジェクト」始動しました。2011年3月11日に発生した東日本大震災を忘れず、他者への思いやりの心を育てることや、生徒が企画・運営に自主的に携わることで自治の力を高めることを目的に「福島ひまわりプロジェクト」に取り組んでいます。当日は、学級委員長とボランティア生徒の約37人で、花壇（正門を入って右手）に、ひまわりの種をまきました。



「ひまわりプロジェクト」とは、福島のNPO法人シャロームが呼び掛けておられる活動です。東日本大震災以前から行われていた活動の一つに、障がいのある方と農家の方々が協力しながら、ひまわりを栽培し、その油を製品化するという「食用ひまわり」栽培がありました。しかし大震災による原発事故によって状況は一変し、土壤汚染の明らかな土地でのひまわり油の生産は断念せざるをえなくなりました。ひまわりの種を送り、福島を励ましていただいた方との交流の中で、「私たちが種を送っていただいて栽培し、ひまわり油の原料としての種を送り返しましょう。」という提案からスタートしました。今後、クラスごとのボランティアメンバーの生徒が、ひまわりの水やりをしてくれます。天候がよければ7月上旬に花が咲く予定で、1学期末懇談で来校された際に、ぜひ保護者の皆様もご覧ください。たくさんの人たちの思いや願いを込めたひまわりが、大きく立派に育つよう願っています。



## 思い出に残る修学旅行、3年生！

5月24日(水)～26日(金)まで、3年生が広島・姫路方面へ修学旅行に出かけました。修学旅行のローガンは、「楽学両道」でした。「楽」は友達と話し、協力して楽しむこと。「学」は平和学習を通して学んだ原爆について現地で深めることや、集団行動について学ぶことです。3年生全員が協力し、お互いを尊重して、「楽」と「学」とを両立させて全員で最高の修学旅行にしようという思いが込められていました。

1日目は広島に到着した後、平和記念公園へ移動し、平和セレモニーを行いました。自分たちで考えた平和宣言をみんなで読み上げ、千羽鶴を捧げました。そして原爆資料館を見学して平和学習に取り組み、戦争の悲惨さと命の尊さを学びました。午後からは広島市内班別研修に取り組み、事前に立てた計画の行程を基に、仲間と協力をして5つのチェックポイントから選んだ箇所を訪ねて、市内の散策を行いました。

2日目はフェリーボートで宮島に渡りました。平清盛によって整えられた海上に立つ大規模な社殿の厳島神社へ行った後、宮島で自由研修を行い、観光とお土産の購入をしました。午後からは庄原・里山でラフティング体験を行いました。漕ぎ方などのレクチャーを受けた後、各グループで1艘のゴムボートに乗って川下りを行いました。川の流れの中で呼吸を合わせて懸命にオールを漕ぎ、全力を注いで荒瀬を乗り越えた時は、爽快感と達成感に包まれました。また、選択制で手作り文化体験も同時に行われて、自然の素材を活かした作品作りを楽しみました。

3日目は兵庫県へ移動し、姫路セントラルパークへ行き、旅行の最後を遊園地とサファリパークで締めくくり、仲間と共に楽しさを満喫することができました。3日間の中で体験したことや学んだことを通して、今までの自分とこれからの自分を見つめ、新しい発見ができた修学旅行になりました。

保護者の皆様にはご理解とご協力をいただきまして、誠にありがとうございました。この2泊3日の寝食を共にした修学旅行で、3年生の学年集団の深まりと高まりを感じました。今回の修学旅行の経験を糧に、今後の学校生活（授業・学校行事・進路・部活動など）をさらに充実させていきましょう。



## 教育課程説明会・進路保護者説明会を実施！

5月15日(月)5限の授業参観後、会議室において教育課程説明会と進路保護者説明会を実施しました。新学習指導要領のもとで、育成を目指す3つの資質・能力である(1)実際に社会や生活で生きて働く知識・技能、(2)未知の状況にも対応できる思考力・判断力・表現力、(3)学んだことを人生や社会に生かそうとする学びに向かう力・人間性を育成することにつなげる教育課程について説明を行いました。学校教育目標の実現のためには、カリキュラム・マネジメントを行って組織的・計画的に「学び」を展開することが大切です。その中の一つに、教科横断的な視点で教科や領域等を相互に関連させた指導内容を組み立てていくことがあり、学校全体で子どもの学びの質を高めるように進めていきます。評価については、「知識及び技能」「思考力・判断力・表現力等」「主体的に学習に取り組む態度」の3つの評価の観点と評価・評定の積上げ方式について説明を行いました。

また、教育課程説明会後に、進路保護者説明会を実施し、進路指導主事より計画的に進路指導を進めるために、3年生の1学期にしておくことと、2学期にしておくことなどについてお伝えし、保護者の皆様に見通しをもっていただきました。その中で、各高等学校の学校説明会やオープンキャンパスに参加していただきたいことや、私立学校のWEB出願や公立高校の学力検査・報告書の内容などについても説明しました。1・2年生の保護者の皆様にもお聞きいただきましたことで、1・2年生の時から、自らの夢の実現（進路実現・自己実現）を目指して、主体的・計画的に学習を進めていただければ幸いです。



# 6月行事予定について！

令和5年				6			月 行 事 予 定 表 (参考)				令和5年度 京都市立洛西中学校					
日	曜	1	2	3	4	5	6	学 校 行 事				学 年	給 食	育 成	部 活	学 習 会
1	木	木1	木2	木3	木4	道		教育相談② 検尿② まいどウィーク（毎日読書ウィーク）～6/8 教育相談③				1	○	○	○	
2	金	金1	金2	金4	金5	総						2	○	○	○	○
3	土	授業	参観					休日参観 3限…部活動保護者会 4限…部活動見学				3	○	○	○	
4	日							総合週 (A週)				1	○	○	○	
5	月							代休日				2	○	○	○	
6	火	火2	火3	火4	火5	火6		教育相談④ 昼…キャプテン会議				3	○	○	○	○
7	水	水1	水2	水3	水4	水5		8:50歯科検診 教育相談⑤（～15:15） 8:00水着販売				1	○	○	○	×
8	木	木1	木2	木3	木4	金5	道	生徒総会リハーサル（体育館） 心臓二次検診 8:00水着販売				2	○	○	○	○
9	金	金1	金2	金3	金4	総	総	5,6限…生徒総会				3	○	○	○	○
10	土	音美週 (B週)										1	○	○	○	
11	日											2	○	○	○	
12	月	月1	月2	月3	月4	月5 学	学	5,6限…防煙教室（2年）				3	○	○	○	○
13	火	火1	火2	火3	火4	火5	火6	放…夏季大会激励会リハーサル 放…臨時評議会				1	○	○	○	○
14	水	水1	水2	水3	水4	水5	木4	テスト1週間前 補充学習 13:15耳鼻科検診2,3年				2	○	○	○	×
15	木	木1	木2	木3	木4	金1	道	補充学習 再検尿 6限…夏季大会激励会				3	○	○	○	×
16	金	金1	金2	金3	金4	金5	金6 総	補充学習 13:15耳鼻科検診1,2年				1	○	○	○	×
17	土	音美週 (C週)										2	○	○	○	
18	日											3	○	○	○	
19	月	月1	月2	月3	月4	月5	学	補充学習				1	○	○	○	×
20	火	火1	火2	火3	火4	火5	火6	補充学習				2	○	○	○	×
21	水	総	数テ 技家テ 社テ	技家テ 国テ 体テ	音テ 美テ 技家テ			総括テストⅠ 1日目				3	○	○	○	×
22	木	総	数テ 英テ 国テ	理テ 数テ 理テ	音テ 美テ 美テ			総括テストⅠ 2日目				1	○	○	○	×
23	金	総	数テ 英テ 国テ	理テ 数テ 理テ	音テ 美テ 美テ			総括テストⅠ 3日目 プール清掃（放課後）				2	○	○	○	×
24	土											3	○	○	○	
25	日															
26	月	月1	月2	月3	月4	月5	学	色覚検診				1	○	○	○	○
27	火	火1	火2	火3	火4	火5	火6	部活動写真① 色覚検診				2	○	○	○	○
28	水	水1	水2	水3	水4	水5		色覚検診				3	○	○	○	○
29	木	木1	木2	木3	木4	金2	道	短終学活 掃除なし 6限…性教育講演（1年）				1	○	○	○	○
30	金	金1	金2	金3	金4	金5	総	部活動写真② 6限…避難訓練 色覚検査				2	○	○	○	○
		総合週 (A週) 総										3	○	○	○	○
7月行事	3日（月）…非行防止教室（1年） 薬物乱用防止教室（3年） 3日（月）4日（火）…確プロ2年 4日（火）…球技大会3年（予備日11日（火）） 5日（水）…球技大会2年（予備日12日（水）） 6日（木）…球技大会1年（予備日13日（木））						7日（金）…避難訓練 評議専門委員会 12日（水）～19日（水）…個人懇談 19日（水）…学年集会 20日（木）…終業式						給食回数 5組 58日 1年 18 18 59日 2年 18 18 59日 3年 18 18			
※変更の際は、連絡いたします。																

