



四中だより

令和3年 9月 1日
荒川区立第四中学校
学校だより 第5号

3年間の集大成として、“平和”について学ぶ貴重な体験となりました

修学旅行 広島 平和学習 7月7日(水)8日(木)

本校の3学年は、「平和学習」をテーマに3年間をとおして探求学習に取り組んできました。たとえば昨年の9月には、「尾久初空襲を語り継ぐ会」の方々にご協力いただき、尾久初空襲についてのお話をうかがいました。また、広島原爆投下の日である8月6日には、昨年は授業日だったこともあり、全校での黙禱を行いました。そして今年はその集大成として、修学旅行の行程に「広島」を加え、広島記念公園及び広島平和記念資料館を5月に訪問する予定でした。

しかし、折しも“第四波”の時期と重なり、感染拡大防止の観点から、荒川区として、区内全中学校の修学旅行日程を延期することになりました。その後日程を調整、荒川区教育委員会からも、都内公共交通機関の利用を避けるべく学校一東京駅間の輸送バスを配車するなどのご配慮をいただき、ようやく7月7日(水)から3日間の日程で、広島・奈良・京都への修学旅行を実施することになりました。



7月7日(水)、広島駅から路面電車を乗り継ぎ、平和記念公園に到着しました。公園内には原爆ドームを含め様々な慰霊碑・記念碑があり、それらをガイドさんに案内していただきながら班ごとに巡りました。また、広島平和記念資料館を見学、被爆地だからこそ残されている貴重な資料を目の当たりにすることができました。その後、江種祐司さんを講師に迎え、広島での学徒動員で被ばくした体験をご講演いただきました。

翌日7月8日(木)の朝、再び記念公園を訪れ、原爆死没者慰霊碑の前で「慰霊式」を行いました。原爆投下時刻である8時15分に、公園内にある平和の時計塔から流れるチャイムを合図に1分間の黙とう、その後、今日の日のためにつくってきた「平和宣言の詩」を代表生徒たちで読み上げ、献花を行いました。広島では前日から大雨が続いていて、奈良に戻る新幹線もこの時点では止まっているほどでしたが、この時だけはその雨も止み、式を行うことができました。



これまで3年間を通じて学んできたこともあり、今回の修学旅行での広島訪問は、3年間の集大成として、“平和”について学ぶ貴重な体験となりました。

高校での学び方がイメージでき、進路選択の意識が高まった体験会でした

3年 高等学校授業体験 7月17日(土)

本本校の生徒への思いとして、中学生としての今を“幸せ”と、卒業してからの“幸せ”があります。卒業してからの“幸せ”とは、生徒が社会に出てから、その行った先で「社会の一員としてやっていける」ことです。そのために、義務教育を終えた来年の4月からどうやっていくか、これをしっかり決めてくことが、3年生にとっての今の課題です。そのための取り組みのひとつ、「高等学校授業体験」を7月17日(土)土曜授業日に実施しました。



これは、都立学校にお願いをし、その学校の設置学科等で学ぶ内容を、中学生向けにアレンジして授業していただくものです。今回は6校にお引き受けいただき、学校紹介等を交えながら、下表のようなテーマで体験授業をしていただきました。

| 高等学校名【学科名(コース名又は科名)】 | テーマ【教科・科目等】 |
|--------------------------|-------------------------------------------|
| 赤羽北桜【家庭(保育・栄養)、福祉(介護福祉)】 | 子どもと音楽 ～みんなでミュージックバルを演奏しよう～【子どもと音楽】 |
| 王子総合【総合(単位制)】 | 産業と社会 ～自分をみつめよう～【産業社会と人間】 |
| 蔵前工業【工業(機械、電気、建築、設備工業)】 | 原動機について ～理想気体の状態変化について～【機械】 |
| 葛飾商業【商業(ビジネス)】 | 情報処理～Excelをマスターして、いろいろな関数を学ぼう～【情報処理】 |
| 千早【商業(ビジネスコミュニケーション)】 | 多読と発表 ～様々な英語に触れて、Try to use English!～【英語】 |
| 竹台【普通】 | 英会話 ～Encouraging 相手を励ます表現を学ぼう～【英語】 |

どの授業も、中学生の自分たちにはレベル的にちょっと上の内容ですが、みんな真剣に授業に取り組んでいました。終了後には自分の学級に戻り、それぞれ受講した授業で学んだことを発表する報告会を行いました。



今回の授業では、将来につながる高校での学習がどのようなものであるかを実際に体験でき、進路選択に向けてたいへん参考になりました。また、新しいことを身につけるうえで、学ぶ姿勢や気持ちがいかに大切かを実感する経験にもなりました。

「読書を愛するまち・あらかわ宣言」読書活動の取り組み

第8回「ビブリオバトル in 四中」開催 7月2日(金)

今荒川区では、子どもから高齢者まで、誰もが読書に親しみ、学びながら心豊かに暮らすことのできるまちづくりを進めることを目的に、平成30年には「読書を愛するまち・あらかわ宣言」を制定しました。四中としても、『授業活用や読書啓発活動により、学校図書館活用を推進することで、学習意欲の向上を図る』を、学校経営方針の5つの柱の一つに掲げ、本に触れる機会の充実を図っています。

本校では、6月28日から7月2日までの一週間を「あじさい読書週間」として、読書に関わる取り組みを行いました。そのなかのひとつが、「ビブリオバトル in 四中」です。「ビブリオバトル(書評合戦)」とは、“バトル”と呼ばれる発表者が自分のおすすめの本を紹介、それを聞いている会場の観覧者“オーディエンス”が一番読みたいと思った本に投票し“チャンプ本”を決めるというイベントです。四中としては平成29年から毎年2回開催、今回が通算8回目となります。



7月2日(金)、放課後の最終下校時刻までという短い時間のなかでしたが、会場となった学校図書館には、生徒や先生方が集まり、4名は発表者(バトル)による熱い戦いが繰り広げられました。どのバトルも聴衆を引きつけるような工夫をしながら、なにより、自分の好きな本を語る姿はとても嬉しそうで、読書体験の楽しさが伝わる発表でした。結果、山田さんが紹介した「化学式で書いてみた」が見事、チャンプ本に選ばれました。おめでとうございます。

| 発表順 | 発表者 | 著書名 | 著者 | 出版社 |
|-----|------------|-----------------------------------|-------|----------|
| 1 | 小林 穂(2-B) | “文学少女”シリーズ | 野村 美月 | エンターブレイン |
| 2 | 水野先生 | 掟上今日子の備忘録 | 西尾 維新 | 講談社 |
| 3 | 山田 敦紀(2-B) | 化学式で書いてみた | 山口 悟 | ベレ出版 |
| 4 | 伊藤 秀策(2-A) | 14歳からの数学 | 佐治 晴夫 | 春秋社 |
| 5 | 稲葉 祐大(2-A) | 2.34[first season][second season] | 壁井ユカコ | 集英社 |



こうした機会を通して、読書や発表活動に興味や関心を持つきっかけになってくれるといいと思います。四中の文化的な側面が見られた、有意義な図書館行事となりました。

この夏までに、各方面で活躍した生徒を紹介します!

| 氏名・団体 | 内容・成績等 |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 陸上競技部 | 東京都中学校地域別陸上競技大会 女子東部1年 800m 5位 記録2分28秒93 松下 倫子 東京都中学校陸上競技選手権大会 女子1年 800m 8位 記録2分33秒71 松下 倫子 全日本中学校通信陸上競技東京都大会 女子1年 800m 6位 記録2分29秒81 松下 倫子 |
| バドミントン部 | 荒川区中学校夏季総合体育大会バドミントン 男子シングルス 優勝 3年 松山 智法 3位 3年 高野 純斗 男子ダブルス 優勝 3年 曾田 玲大・手塚 礎等 2位 3年 関谷 琉生・松井 優陽 女子ダブルス 優勝 3年 今野 有彩・竹林 杏莉 2位 2年 鈴木 杏奈・多田 美憂 |
| 男子 バレーボール部 | 荒川区中学校バレーボール夏季選手権大会 兼 総合体育大会 <u>優勝</u> 東京都中学校バレーボール選手権大会 <u>出場</u> |
| 美術部 | 全国こども絵画コンクール in かさま 入選 1年 住友 咲芦 題名「桜」 茨城グローブシップ株式会社賞 3年 白井 宏宙 題名「マッチ売りは今どこで」 |

9月の行事

㊦…四中寺子屋

| 日 | 曜 | | 日 | 曜 | |
|----|---|--------------------|----|---|------------------|
| 1 | 水 | 始業式,避難訓練 | 16 | 木 | 歯科検診 |
| 2 | 木 | 給食始 | 17 | 金 | |
| 3 | 金 | 漢字検定 | 18 | 土 | 生徒会選挙, PTA 実行委員会 |
| 4 | 土 | | 19 | 日 | |
| 5 | 日 | | 20 | 月 | 敬老の日 |
| 6 | 月 | 生徒朝礼 | 21 | 火 | |
| 7 | 火 | | 22 | 水 | ㊦ |
| 8 | 水 | 都学力テスト(1・3) 貧血検診 ㊦ | 23 | 木 | 秋分の日 |
| 9 | 木 | | 24 | 金 | 本部役員任命式 |
| 10 | 金 | | 25 | 土 | |
| 11 | 土 | | 26 | 日 | |
| 12 | 日 | | 27 | 月 | 専門委員会 |
| 13 | 月 | 全校朝礼,安全指導,見学説明会(D) | 28 | 火 | |
| 14 | 火 | 都学力テスト(2) | 29 | 水 | 中間考査(数,社,英) ㊦ |
| 15 | 水 | 荒教研 ㊦ | 30 | 木 | 中間考査(国,理) |
| | | | 1 | 金 | 都民の日 |