



京都市立 西京極中学校

校是 「自立と貢献」

学校だより

令和4年度

11月

文責：東郷伸也

NKG 祭 合唱コンクール

昨年度はコロナ感染予防のために中止をした合唱コンクールですが、今年度は学年別に開催することができました。多くの保護者の方にもご来校いただき、充実した合唱コンクールになりました。

どの学年も、生徒のみなさんの一生懸命な姿と歌声に心がふるえました。特に3年生の学年合唱は、聞いているうちに涙が出てきました。できることなら1, 2年生のみなさんにもライブで聞いてほしかったです。

今から45年ほど前、私が中学生だった時に合唱コンで歌った歌を今でも覚えています。その歌を聞くと、当時のいろいろな思い出がよみがえります。みなさんが大人になってもずっと大切な思い出として心に残っていくのではないでしょうか。そんな思い出のひとこまを共有できた仲間に感謝です。



NKG 祭 体育祭

10月20日、気持ちのいい青空のもと、西京極陸上競技場補助グランドで体育祭を実施しました。



見てください この真剣なスタートダッシュ！本当にかっこいいです！

みんなが一生懸命に走る姿と、それを温かく応援する姿に感動しました。その二つの姿が合わさって、みんなの力で体育祭を成功させたのです。

11月行事予定

1	火	後期時間割開始 5時完全下校 教育相談、3年第三者懇談
2	水	教育相談、3年第三者懇談
3	木	文化の日
4	金	教育相談、3年第三者懇談
5	土	
6	日	
7	月	教育相談、3年第三者懇談
8	火	3年進路写真
9	水	3年進路写真、テスト1週間前
10	木	生徒会認証式 評議専門委員会
11	金	課外学習
12	土	
13	日	
14	月	課外学習
15	火	課外学習
16	水	第3回定期考査
17	木	第3回定期考査
18	金	第3回定期考査
19	土	
20	日	
21	月	
22	火	
23	水	勤労感謝の日
24	木	新入生入学説明会
25	金	1組合同運動会
26	土	
27	日	
28	月	
29	火	1年校外学習
30	水	人権学習

生徒会役員選挙

10月27日、生徒会役員選挙がありました。立会演説会では、候補者のみなさんから、西京極中学校をさらに良くしていくために何をしていきたいかを熱く語ってもらいました。コロナで縮小傾向にある学校行事を盛り上げる、学習のしやすい環境づくり、挨拶などあたりまえのことがしっかりできるように・・など、どれも、ナルホド！と思える内容でした。また、候補者のみなさんには、毎朝校門に立って、元気な声で「おはようございます。〇〇候補の〇〇です、よろしくお願ひします。」と挨拶をしてくれました。こうした生徒会活動の積み重ねによって、「自分たちの学校は自分たちでよりよくしていく」という自治の意識が育つのだと思います。期待しています。そして旧役員のみなさん、1年間お疲れさまでした。



全国学力・学習状況調査 【各教科の分析】

今年度の全国学力・学習状況調査の結果については、すでに生徒質問紙の回答分析について報告させていただいているが、今回は、各教科の結果についての分析をもとに、本校の成果と課題を報告します。

【国語】

正答率は全国平均を少し上回っていました。無回答が少なく、普段から単元のまとまりで記述する習慣がついているのではないかと思われる。一方で、書くことについての正答率が少し低く、自分の考えをまとめる機会を増やしていく必要を感じている。また、語彙が少ないので、漢字（熟語）を書いて例作文をするなど、自ら調べて取り組む姿勢を育てていかなくてはならない。

【数学】

正答率は全国平均を少し上回っていました。正答率が極端に低い生徒の割合が小さく、全体的に学力が定着しているようですが見られた。また、全問題を通じて無回答が少なかった。これはテストでの記述問題や、振り返りを文章や式で表現する活動の成果だと考えます。課題としては、与えられたグラフにおいて座標を表す問題と、関数分野での解決方法を説明する問題の正答率が他と比べ低かった。特に関数の問題では、説明するときに「比例」「1次関数」「割合」などの関係性を正しく記述していなかったことや、グラフや式、数値を記述せずに説明している回答が目立った。今後、テストやレポート課題において、必要な語句を正しく使っているか、式やグラフ、数値などを正しく使って説明しているかを評価し、指導していきたい。

【理科】

正答率は全国平均を少し上回っていました。振り返り活動をしっかり評価していくことで、学力が定着してきている。化学分野がやや苦手な傾向が見られた。特に、知識・技能の定着が課題で、1、2年のキーワードをしっかりと定着させ、知識・技能を活用できる力をつけていきたい。

