

奈良学園小学校だより

奈良学園小学校 広報部



いきいき
にここ



小森 雅史

ミドル一年生学年主任

新たな「一歩」を踏み出したM1生

新しい校舎、新しい教室、そして新しい制服で新年度を迎えたM1生。ミドルの制服に身を包んだ子どもたちは、つい先日までプライマリーで過ごしていたとは思えないほど、少し大人びて見えます。これも、奈良学園登美ヶ丘ならではの光景といえるでしょう。

プライマリー課程を修了し、新たなチームへと進級したM1生にとって、ミドルの生活は毎日新しいことの連続です。四月にはさっそく遠足に出かけ、グループごとのオリエンテーリング活動を通して、友だちとのつながりをより深めることができました。

このようなM1生の生活の基本には「自主・協同・探究」の精神が流れています。自分たちで計画・実行し、反省をして次に生かせることを少しずつ増やしています。その中で、仲間と手を取り合い、ともに支え合う中で互いの絆を強め、自信を持って新たな目標へとチャレンジしていく、その土台を今一つずつ築き始めています。また、M3・4年生(中学1・2年生)との朝礼や合同行事などを通して、中学生と間近に接する中で、二年後や三年後の自らの姿をイメージすることができます。先日は初めての定期考査も体験し、自分で計画をして取り組んだことを見直しながら、次のステップへつなげることができました。

六月に入り、初々しかった制服も少しずつ馴染んできたM1生。これからはますます活躍してくれることでしょう。楽しみにしています。



はじめての定期考査



5月14日と15日の2日間にわたり、M1・2生で中間考査を行いました。特にM1生にとっては初めての定期考査ということもあり、緊張感が高まります。

児童は事前に「叡智ノート」という家庭学習記録ノートや、考査に向けての計画表を用いて試験までの計画を立てます。

中学・高校からのシステムを先取りすることによって、自主的に、計画的に学習に取り組む習慣を身につけます。

計画表

教科	国語	社会	算数	理科
学習ポイント	漢字の読み書き、文章の理解、読解力	歴史の知識、地理の理解	数の性質、計算力	自然現象の観察、実験
目標	漢字の読み書きが正確にできること	歴史の知識が正確にできること	数の性質が理解できること	自然現象の観察が正確にできること
計画	漢字の読み書きの練習、文章の理解の練習	歴史の知識の学習、地理の理解の学習	数の性質の学習、計算力の練習	自然現象の観察の練習、実験の練習
実施	漢字の読み書きの練習、文章の理解の練習	歴史の知識の学習、地理の理解の学習	数の性質の学習、計算力の練習	自然現象の観察の練習、実験の練習
評価	漢字の読み書きの正確さ、文章の理解の深さ	歴史の知識の正確さ、地理の理解の深さ	数の性質の理解の深さ、計算力の正確さ	自然現象の観察の正確さ、実験の正確さ

楽しい遠足！



P4：春日山原始林



P3：山城総合運動公園



P1：生駒山麓公園

5月15日にP1・P3・P4が遠足に行ってきました。それぞれたくさん歩いて体を動かしました。お天気にも恵まれ、自然を体で感じられた遠足になりました。

宿泊学習 (P2)



護摩焚き



座禅



紙すき

5月14日、15日にP2生が宿泊学習で吉野へ行ってきました。護摩焚きでは、事前に護摩木に自分の願いや目標を書きました。その願いや目標が達成できるようにと願いを込めて、山伏さんに護摩木を焚いていただきました。

一泊二日、たくさんのことを経験し、奈良の吉野の文化に触れ、心も体もひとまわり大きくなった宿泊学習になりました。