

校訓	盡己	令和4年度学校通信 「松崎中だより」 第8号	発行日	令和4年9月8日
教育目標	すべてのことに全力で取り組む生徒の育成 「一生懸命勉強する」「優しい心を持つ」「感動する」生徒の育成		発行者	伊丹市立松崎中学校 校長 佐藤 幸宏

## 令和4年度「全国学力・学習状況調査」の結果報告

4月19日（火）「全国学力・学習状況調査」が行われました。

その結果について報告いたします。「全国学力・学習状況調査」は、毎年全国の小学校6年生及び中学校3年生を対象に実施されるものです。その内の「学力に関する調査」については、今年度は国語・



数学・理科の3科目で行われ（理科は4年ぶり）、「知識と活用を一体的に問う問題」となっています。なお、この調査で測定できるのは、学力の特定の一部分であり、学力の全てを表すものではありません。学校における教育活動の一つの側面であることを申し添え、結果についてお知らせいたします。

まず、本校における「全国学力・学習状況調査」の平均正答率は、国語が65%（全国平均69.0%）、数学は45%（全国平均51.4%）、理科は47%（全国平均49.3%）であり、いずれも全国平均を下回っています。記述式問題の無回答率（低い値ほど良い）は、国語は11.6%（全国平均12.8%）、数学は23.7%（全国平均22.1%）、理科は13.9%（全国平均12.6%）でした。数学・理科においては、粘り強く学習に取り組む姿勢が求められるところです。

次に、各教科の領域別正答率で見えますと、国語の知識・技能では、「言葉の特徴や使い方に関する事項」が70.8%（全国平均72.2%）、「情報の扱い方に関する事項」が48.7%（全国平均46.5%）、「我が国の言語文化に関する事項」が66.0%（全国平均70.2%）となっており、特に「自分の考えが伝わる文章になるように、根拠を明確にして書く」ことに成果が見られ、「自分の考えをわかりやすく伝わるように表現を工夫して話す」ことに課題が見られました。思考力・判断力・表現力等の項目で、「話すこと・聞くこと」が51.6%（全国平均63.9%）、「読むこと」が60.4%（全国平均67.9%）と課題が見られ、「書くこと」が48.7%（全国平均46.5%）と成果が見られました。

数学においては、「数と式」の領域が46.1%（全国平均57.4%）、であり、「図形」領域が、

35.6% (全国平均 43.6%) でした。特に「反例の意味を理解している」ことに課題が見られました。「関数」領域は、42.1% (全国平均 43.6%) でした。「データの活用」の領域は 55.6% (全国平均 57.1%) でした。

理科においては、「エネルギー」を柱とする領域が 36.7% (全国平均 41.9%)、「粒子」を柱とする領域が 49.6% (全国平均 50.9%)、「生命」を柱とする領域が 54.9% (全国平均 57.9%)、「地球」を柱とする領域が 43.5% (全国平均 44.3%) となっています。

なお、詳細につきましては分析を行い、学力向上プランを立てて今後の取組等に繋げてまいります。3年生には、すでに「全国学力・学習状況調査」個人票を返却しておりますが、設問ごとの正解・不正解、問題の内容等が詳しく記載されていますので、点数のみに振り回されるのではなく、どこでどう考え違いをしているか等、しっかり振り返ってください。この結果をもとに、自己を振り返り、課題を見だし、その解決に向けて努力することが、今後の学習、そして学校生活に生きて働くのです。充実した取組を期待しています。

## **土曜学習教室が始まります**

既にご案内をしておりますが、今年度の「土曜学習教室」が 9 月 10 日 (土) より開始いたします。今年度は計 8 回開催され、地域コーディネーターの谷野さんを始め、子どもサポーターの皆さんの支援を



いただきながら進めてまいります。この教室は、「学び方を学ぶ」ためのものでもあり、大学生を中心とする子どもサポーターの経験談等も伺う中で、家庭での勉強の仕方はどのようにすれば効果が出るのか、今の自分の勉強の仕方が最適なものとなっているか、など確認できる絶好の機会でもあります。積極的に参加し、それぞれの課題克服の一助としてください。

## **環境整備奉仕活動ありがとうございました**

台風等の影響により天候が心配されましたが、9月3日(土)の午前9時から、素晴らしい秋空のもと、保護者・地域・各団体等のご支援をいただき環境整備奉仕活動が行われました。体育大会を前にして、松中生の皆さんが、2学期心地よく学校生活を送ることができるようにと、校内緑化環境整備や学校周辺の歩道沿いの整備など熱心にしていただきました。お陰を持ちまして気持ちの良い環境となりましたこと、深く感謝申し上げます。

