

平成 28 年度 「中学生チャレンジテスト」における 大阪市立市岡中学校の結果の分析について

大阪府による「中学生チャレンジテスト」について、平成 28 年 6 月 23 日（木）に、第 3 学年を対象として、教科に関する調査と生徒アンケートを実施しました。

大阪市教育委員会では、保護者や地域の皆様に説明責任を果たすことが重要であると考え、より一層教育に関心をお持ちいただき、教育活動にご協力いただくため、各学校が調査結果や調査結果から明らかになった現状等について公表するものとしています。

本校でも、調査結果の分析を行い、これまでの成果や今後取り組むべき課題について明らかにしてまいりましたので、本市教育委員会の方針に則り公表いたします。

なお、本調査により測定できるのは、学力の特定の一部であり、学校における教育活動の一側面に過ぎません。

1 調査の目的

- ① 大阪府教育委員会が、府内における生徒の学力を把握・分析することにより、大阪の生徒の課題の改善に向けた教育施策及び教育の成果と課題を検証し、その改善を図る。
- ② 市町村教育委員会や学校が、府内全体の状況との関係において、生徒の課題改善に向けた教育施策及び教育の成果と課題を検証し、その改善を図るとともに、そのような取組を通じて、学力向上のための PDCA サイクルを確立する。
- ③ 学校が、生徒の学力を把握し、生徒への教育指導の改善を図る。
- ④ 生徒一人ひとりが、自らの学習到達度を正しく理解することにより、自らの学力に目標を持ち、また、その向上への意欲を高める。
- ⑤ 大阪府教育委員会は、調査結果を活用し、大阪府公立高等学校入学者選抜における評定の公平性の担保に資する資料を作成し、市町村教育委員会及び学校に提供する。

2 調査の対象

- ・ 大阪府内の市町村立中学校、特別支援学校及び府立支援学校中等部の第 3 学年
- ・ 市岡中学校では、第 3 学年 149 名

3 調査内容

- ① 国語、社会、数学、理科及び英語
- ② 生徒アンケート

平成28年度「チャレンジテスト」検証シート

学校名 **大阪市立市岡中学校**

【 第 3 学 年 】

生徒数(人) **149**

平均点(点)

	国語	社会	数学	理科	英語
学校	62.3	57.1	48.4	32.7	55.4
大阪市	58.8	52.7	47.1	37.6	56.8
大阪府	59.6	52.2	48.1	38.6	57.9

平均無解答率(%)

	国語	社会	数学	理科	英語
学校	10.1	6.4	8.3	9.7	5.4
大阪市	10.7	6.0	8.6	9.6	5.5
大阪府	10.1	6.4	8.3	9.7	5.4

結果の概要

「国語」「社会」「数学」については、大阪府平均点を上回り、特に国語で2.7点、社会はおよそ5点も上回る好結果であった。一方、「理科」「英語」は、共に平均点を下回り、とりわけ「理科」においては大阪市と約5点、大阪府とは約6点も下回る結果で、大きく水をあげられる結果となった。また「英語」においては大阪市と1.4点、大阪府に至っては2.5点も下回る結果であった。しかし、「平均無解答率」については、全教科大阪府平均点と同様の傾向を示し、どの教科においても問題に対して、一定のチャレンジを見せていることが分かる結果であった。

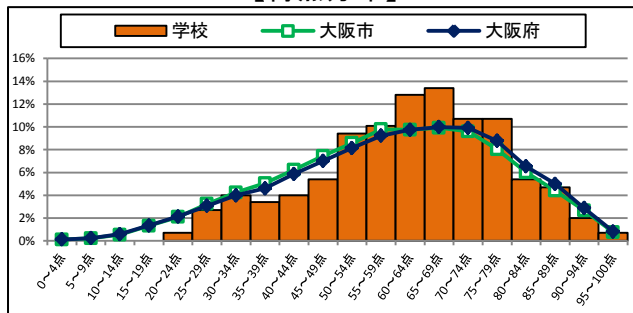
成果と今後取り組むべき課題

「国語・社会・数学」は得点からも分かるように、普段からの取り組みは勿論、習熟度別学習や補習学習などでの成果が実を結んでいる結果であった。さらに、「英語」においても、得点こそ結果に結びつかなかったように見えているが、2年次の1月に実施したチャレンジテスト結果との比較からは、約8か月間の間で4点以上あった差が2.5点差にまで縮まるなど、しっかりと学習成果を上げたことが示された。「理科」においても英語同様に、その差を縮めるなど学習成果を上げている。しかし、理科の領域別にみると「生物的領域」が、観点別には「自然事象の知識・理解」で最も府との平均点差が大きく、今後はより一層理科に対する学力・意識レベルに応じた授業を展開するために「習熟別少人数授業」や「T・T授業」を取組んでいく必要がある。

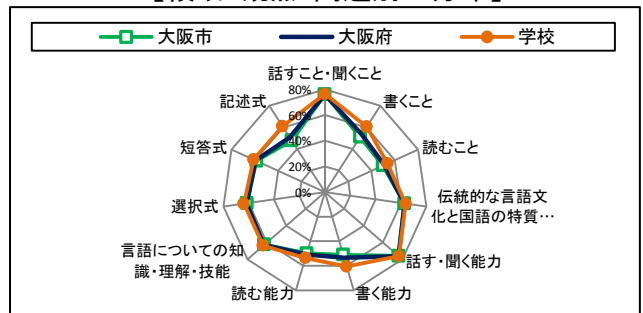
【第3学年 各教科の得点分布と領域・観点・問題形式別平均得点の分布】

【国語】

【得点分布】

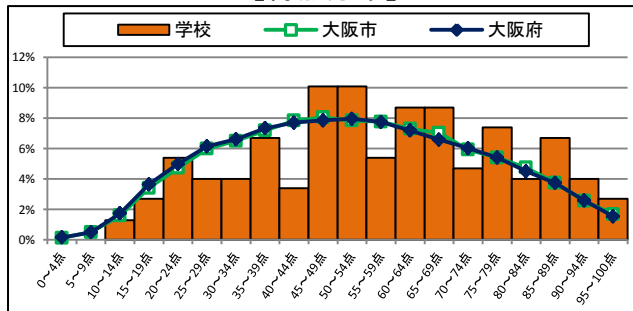


【領域・観点・問題別の分布】

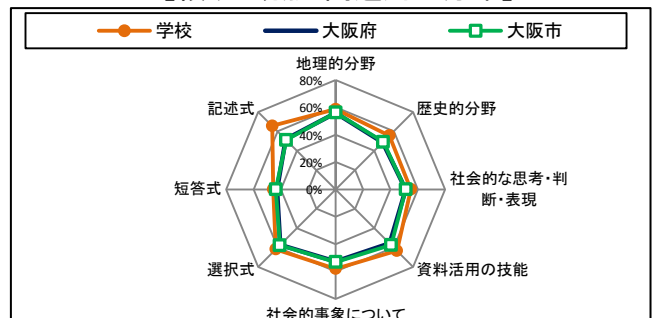


【社会】

【得点分布】

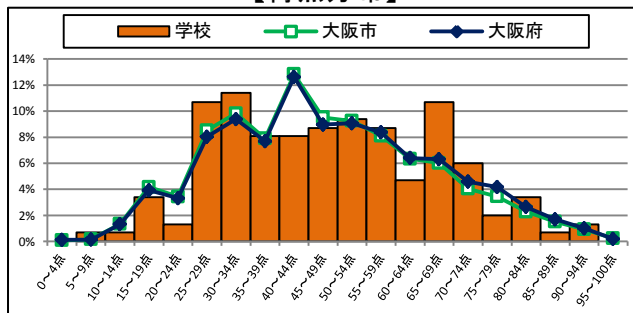


【領域・観点・問題別の分布】

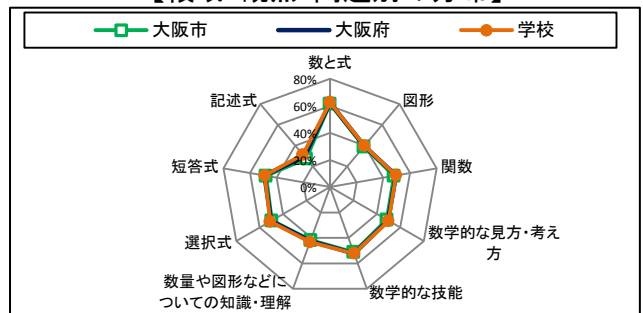


【数学】

【得点分布】

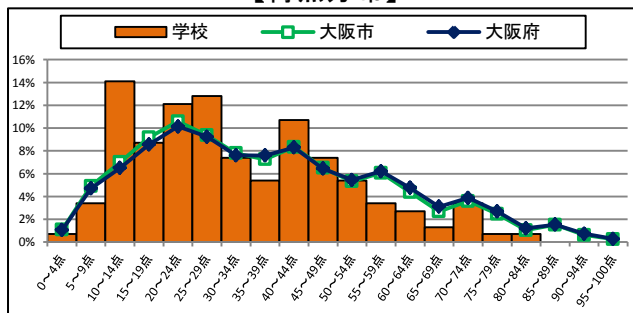


【領域・観点・問題別の分布】

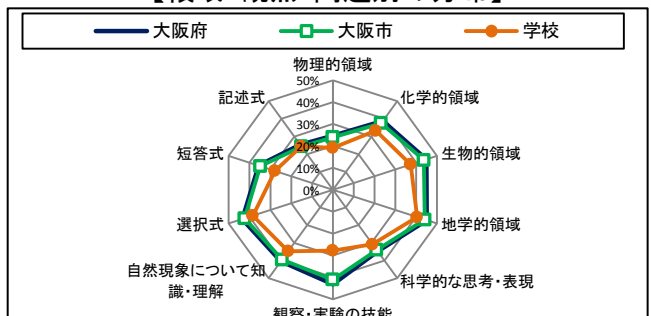


【理科】

【得点分布】

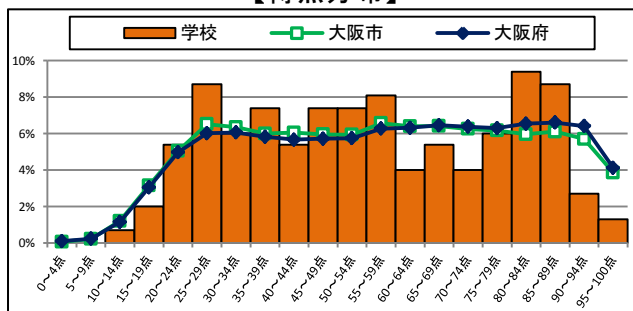


【領域・観点・問題別の分布】



【英語】

【得点分布】



【領域・観点・問題別の分布】

