

児童・保護者のみなさんへ

「令和7年度 摂津市学力定着度調査」を実施します

摂津市立別府小学校
校長 河平 浩一

この調査は、下記のとおり、ペーパーテストやアンケートにより児童の学習の状況や学習への意識等を把握し、今後の学校教育の改善に役立てようとするものです。

本調査では市内の小学1年生から6年生を対象とした国語・算数の学力調査及び学習状況に関する質問紙調査や、3年生から6年生を対象とした理科の学力調査も実施します。

一人ひとりに個別結果票をお渡しいたしますので、ご家庭でもお子さんの学習の定着状況を知る機会の一つとして、ご活用いただきたいと考えています。

記

- 【目的】
- ・児童一人ひとりの取り組むべき課題を明確にし、主体的に学ぶ意欲を向上させるとともに、個々の児童の指導に活かすこと
 - ・学校が個々の児童の学習定着状況を把握し、指導体制及び指導計画の改善を図るとともに、教員一人ひとりの指導改善に活かすことで学習指導を充実させること

- 【内容】
- | | |
|--------------------|----------|
| 教科に関する調査（国語・算数） | 1年生から2年生 |
| 教科に関する調査（国語・算数・理科） | 3年生から6年生 |
| 学習状況に関する質問紙調査 | 1年生から6年生 |

【実施日】 令和7年12月4日（木）

調査内容		
時限	1~2年生	3~6年生
1時間目	通常授業	
2時間目	国語（40分）	
3時間目	算数（40分）	
4時間目	質問紙調査（30~40分）	理科（40分）
5時間目	通常授業	質問紙調査（30~40分）
6時間目	通常授業	

【調査範囲】

	国語（光村図書）	算数（東京書籍）	理科（啓林館）
小1	～1年下 p.43 どんなおはなしができるかな	～2巻 p.75 かたちあそび	
小2	～2年下 p.56 かん字のひろば④	～下 p.26 かけ算（1） ※「10 長方形と正方形」は範囲外	
小3	～3年下 p.64 漢字の広場④	～下 p.13 円と球 ※「分数とわり算」は範囲外	～ p.119 7. 光のせいしつ
小4	～4年下 p.64 漢字の広場④	～下 p.35 垂直、平行と四角形 ※「二次元素」は範囲外	～ p.118 8. ものの温度と体積 ※「空気の温度と体積」まで
小5	～5年下 p.167 カンジー博士の暗号解読	～下 p.41 単位量あたりの大きさ ※「速さ」は範囲外	～ p.121 6. 流れる水のはたらき
小6	～6年下 p.169 発見、日本文化のみりょく	～下 p.141 角柱と円柱の体積	～ p.137 7. 大地のつくりと変化 ※「地層のでき方」まで

※備考 実験・観察で取り上げられている器具の扱い方などの内容も出題範囲に含む。

【必要な持ち物】

学年	持参物
3年生	【算数】 コンパス
4年生	【算数】 ものさし（10cm以上、三角定規不可）、コンパス
5年生	【算数】 ものさし（10cm以上、三角定規不可）、コンパス
6年生	【算数】 ものさし（10cm以上、三角定規不可）

※2～6年生は、毎週金曜日の宿題で、自主学習を行っております。

自主学習の時間を活用し、これまで学習してきた内容の復習や苦手な教科の学習などに児童が取り組めるようお声かけお願いします。

