

学びあい 思いあい 高めあいのできる児童の育成



学校だより



NAKANOCHO Elementary School

平成29年10月2日(月)

学力調査の結果をもとに、全校で改善に努めます

「全国学力・学習状況調査」と「広島県『基礎・基本』定着状況調査」の結果が公表されました。

本校は次のような結果でした。調査を受けた児童の個別の結果は、2学期末の個人懇談でお伝え(配付)します。

【全国学力・学習状況調査 平均正答率】

対象：6年生 調査実施日：4月18日(火)

	国語A	国語B	算数A	算数B
本校	71.0	54.0	72.0	42.0
広島県	77.0	61.0	81.0	47.0
全国	74.8	57.5	78.6	45.9

【広島県「基礎・基本」定着状況調査 平均通過率】

対象：5年生 調査実施日：6月13日(火)

		タイプI	タイプII	教科全体
国語	本校	67.8	56.8	65.8
	広島県	71.5	52.4	68.0
算数	本校	80.6	67.3	77.4
	広島県	77.1	65.4	74.3
理科	本校	72.7	45.5	60.5
	広島県	70.4	51.0	61.7

本校の課題と改善指導内容及び方法

○国語科においては、文章を読んで情景を想像したり、自分の考えを書いたりすることなどに課題があります。また、たくさんの種類の資料を関連づけて読み取ったり、必要な情報を取り出して答えたりすることにも課題があります。

⇒文章の内容と自分の経験とを結び付けて、自分の思いや考えをまとめる学習を進めます。また、書くことへの抵抗感を少なくしていくために、視写に取り組みます。

○算数科においては、図形の定義や性質の理解に課題があります。また、複数の資料を比較し総合的な判断をすることに課題があります。

⇒問題場面から情報を読み取り、既習したことをもとに児童が主体的に課題解決に取り組む授業を目指します。図形の定義や性質の理解を深める作図指導を行います。

○理科においては、実験方法を用いた根拠を説明することに課題があります。

⇒課題、予想、実験方法、結果、考察に至るまでの授業の流れを確立します。生活事象や実験結果を踏まえ、なぜそのような結果になったのかを説明する機会を増やします。

該当学年だけでなく、学校全体で工夫、改善を図っていきたいと思います。また、授業と家庭学習は関連していますので ご協力をお願いします。



10月の行事予定



日	曜	行事予定	日	曜	行事予定
1	日	幼稚園運動会予備日	16	月	
2	月	体重測定・視力検査(高学年)	17	火	委員会朝会(図書)
3	火	体重測定・視力検査(中学年) PTA三役会	18	水	
4	水	体重測定・視力検査(低学年)	19	木	教育研究会(参観日)
5	木		20	金	陸上記録会予備日(6年生) クラブ活動
6	金	PTA常任役員会	21	土	
7	土		22	日	
8	日	市民体育大会	23	月	
9	月	<体育の日> ㊤敬老会	24	火	消防署見学(4年)
10	火	陸上記録会前検診(6年)	25	水	
11	水		26	木	
12	木		27	金	
13	金	陸上記録会(6年)	28	土	三原教育「希望と未来」フォーラム
14	土		29	日	
15	日	㊤敬老会	30	月	
			31	火	幼保小交流会

○6年生は、13(金)及び20日(金)は、陸上記録会とその予備日のため給食がありません。お手数をおかけしますが2回、弁当をお願いします。

○18日(水)は、教育研究会前日準備のため、1~5年生は5校時終了後下校となり、19日(木)は研究会のため、児童は15時30分ごろ下校します。