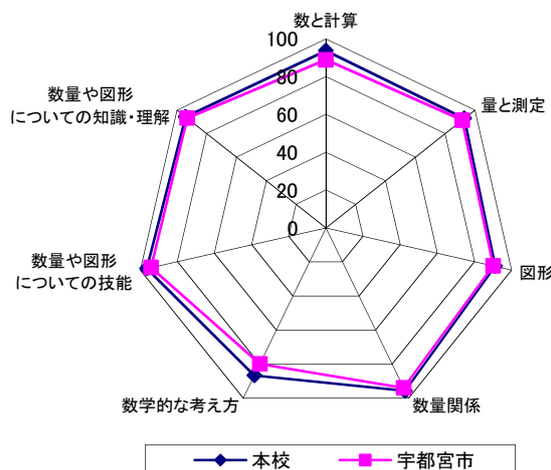


宇都宮市立平石北小学校第6学年【算数】領域別／観点別正答率

★本年度の宇都宮市と本校の状況

		本年度	
		本校	宇都宮市
領域別	数と計算	93.8	88.9
	量と測定	92.9	91.5
	図形	91.1	90.1
	数量関係	95.7	93.9
観点別	数学的な考え方	86.6	79.9
	数量や図形についての技能	96.4	94.1
	数量や図形についての知識・理解	94.2	93.1



★指導の工夫と改善

領域	本年度の状況	今後の指導の重点
数と計算 (93.8%)	・宇都宮市の平均と比較すると、正答率が高い。分数の乗法・除法についてはほぼ全員が正解している。文章問題ではやや間違いが見られた。	・計算問題については、継続してドリルの復習に取り組む。文章問題については、様々な問題を解きながら復習できるようにする。
量と測定 (92.9%)	・宇都宮市の平均とほぼ同じであるが、おおむねよくできている。「速さ」の道のりを求める問題でやや正答率が低くなっている。	・復習をする際に、「道のり・速さ・時間」の関係を再確認し、基本の問題からふり返るようにする。
図形 (91.1%)	・宇都宮市の平均とほぼ同じである。おおむねよくできているが、「点対称」の問題で間違いがやや見られた。	・基本的な知識は身に付いているので、発展的な問題に取り組ませたり、作図をする活動を取り入れたりする。
数量関係 (95.7%)	・宇都宮市の平均と比較すると、正答率が高い。おおむねよくできているが、「反比例」で式を立てる問題でやや間違いが見られた。比を簡単にしたり等しい比を求めたりする問題は全員正解している。	・比例・反比例の問題に取り組みながら、比例・反比例の関係の立式について復習する。また、比の問題にも取り組み、さらに正確に理解できるようにする。