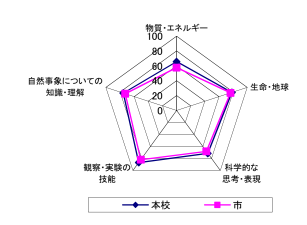
宇都宮市立清原東小学校 第5学年【理科】領域別/観点別正答率

★本年度の市と本校の状況

★本年度の中と本佼の状況					
	本年度		F度		
		本校	市		
Λ Ξ	物質・エネルギー	65.6	57.6		
	生命・地球	78.3	76.3		
領域					
別					
נינל					
4日	科学的な思考・表現	71.4	68.1		
観点別	観察・実験の技能	86.8	82.0		
	自然事象についての知識・理解	75.5	72.7		



★指導の工夫と改善

領域		本年度の状況	今後の指導の重点		
物質・	・エネルギー	ものの体積と温度、ものの温まり方に関する理解は、総じて高い。一方で、「水のすがた」の水が沸騰するときの温度は市平均を6ポイント下回る。	実験を通して多くの知識を習得させるとともに、実験結果から分かる、予想できることをより考えさせる活動を通して、思考領域を伸ばすよう支援する。		
生	命•地球	顕微鏡の使い方は市の平均を大きく上回る。雲と天 気の変化については市の平均を下回る。	毎日の生活の中で事象を確認することで、知識をより正確にしていくとともに、日頃から、理科用語に対する敏感な意欲と、調べようとする態度を伸ばすよう支援する。		