

# Измерение как метод изучения математических объектов

## Общие сведения

Учебный предмет	Математика
Класс	1
Тема (место в разделе)	Измерение как метод изучения математических объектов
Актуальные планируемые результаты	<b>личностные результаты:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• проявлять интерес к выполнению предложенного задания, желание проявлять самостоятельность;</li><li>• выполнять правила совместной коммуникативной деятельности при работе в паре</li></ul>
	<b>метапредметные (пропедевтический уровень):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• познакомиться с измерением как методом изучения объектов;</li><li>• использовать операции: упорядочение объектов по длине; воспроизведение последовательности шагов алгоритма;</li><li>• предполагать результат измерения, проверять предположение с помощью измерения</li></ul>
	<b>предметные:</b>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• пользоваться измерительными инструментами (линейка, сантиметровая лента, рулетка);</li><li>• проводить прикидку длины на глаз;</li><li>• измерять длину отрезка (предложенного объекта);</li><li>• находить информацию о себе путем измерения;</li><li>• воспроизводить алгоритм измерения длины отрезка</li></ul>
--	--