

**Аннотация рабочей программы  
по курсу «Математика» (базовый уровень)  
1-4 класс**

<b>Название курса</b>	<b>Математика</b>
<b>Класс</b>	<b>1-4 класс</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе</b>	- требований к результатам освоения основной образовательной программы НОО; - программы формирования УУД; - концепции авторской программы УМК «Перспектива» Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова
<b>Учебно-методический комплект</b>	Дорофеев Г. В., Миракова Т. Н. Математика. Учебник 1-4 класс– М.: Просвещение, 2020.
<b>Количество часов</b>	В соответствии с учебным планом Лицея на изучение «Математики» в 1 классе отводится - 122 часа с учётом «ступенчатого» режима обучения. Во 2, 3 и 4 классах— по 136 часов в год (4 часа в неделю, 34 учебных недели).
<b>Цели изучения дисциплины</b>	- Математическое развитие младшего школьника- формирование способностей к интеллектуальной деятельности (логического и знаково-символического мышления), пространственного воображения, математической речи; - умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации (фактов, оснований для упорядочения, вариантов и др.); - освоение начальных математических знаний - понимание значения величин и способов их измерения; использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами выполнения арифметических действий; - развитие интереса к математике, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.