

## Аннотация к Рабочей программе по математике 5 класс

Класс	5
Составители программы	На основе ФОП, учителя математики
Цель учебной дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;</li> <li>• развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики;</li> <li>• подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира;</li> <li>• формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.</li> </ul>
Количество часов на изучение дисциплины	170 часов в год, 5 часов в неделю
Основные разделы дисциплины	<p>Натуральные числа. Действия с натуральными числами</p> <p>Наглядная геометрия. Линии на плоскости</p> <p>Обыкновенные дроби</p> <p>Наглядная геометрия. Многоугольники</p> <p>Десятичные дроби</p> <p>Наглядная геометрия. Тела и фигуры в пространстве</p> <p>Повторение и обобщение</p>

<p>Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Текущий контроль в виде письменных контрольных работ по изучении тем. ПА в виде контрольной работы.</p>
---	--