

Название предмета	Математика
Класс	5-6
Количество часов	170, 170, всего 340
Программа	Рабочая программа по математике для обучающихся 5 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся.
Учебник	<p>Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций: в 2 ч. Ч1/ Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд.-37-е изд., стер.-М.: Мнемозина, 2019.-167 с.:ил.</p> <p>Ч2/ Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд.-37-е изд., стер.-М.: Мнемозина, 2019.-199 с.:ил.</p> <p>Математика. 6 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Ч.1 / [Н.Я. Виленкин, В. И. Жохов, А. С. Чесноков, Л.А.Александрова]. — М.: Просвещение, 2017. — 159 с.: ил. —ISBN 978-5-09-045293-9</p> <p>Математика. 6 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Ч.2 / [Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, Л.А. Александрова]. — М.: Просвещение, 2017.—143 с.:ил. — ISBN 978-5-09-045328-8.</p>
Составитель	Гибадуллина Жанна Рафаиловна

<p>Цель курса</p>	<p>— продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся; — развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики;</p> <p>— подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира;</p>
	<p>— формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практикоориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.</p>