

Аннотация к рабочей программе для 5 класса

Предмет	математика
Класс	5
Нормативные документы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 2. Об утверждении Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования. Министерство просвещения Российской Федерации приказ от 31 мая 2021 года № 287. 3. Математика. Сборник рабочих программ. 5 – 6 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [сост. Т. А. Бурмистрова]. М. : Просвещение, 2018. 4. Основная образовательная программа основного общего образования МОУ Бряндинской казачьей кадетской СШ 5. Учебный план МОУ Бряндинской казачьей кадетской СШ на 2022-2023 учебный год. 6. Положение о рабочей программе МОУ Бряндинской казачьей кадетской СШ
Учебно-методический комплекс	<ol style="list-style-type: none"> 1. Математика. Сборник рабочих программ. 5 – 6 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [сост. Т. А. Бурмистрова]. М. : Просвещение, 2018 2. Математика. 5класс: учебник для общеобразоват. организаций в 2 ч /Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чеснаков, С.И.Шварцбурд. – М.: Мнемозина, 2019 3. Рабочая тетрадь по математике: 5 класс: к учебнику Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чеснаков, С.И.Шварцбурд. 2022г 4. Дидактические материалы по математике: 5 класс: к учебнику Н.Я.Виленкин и др. «Математика. 5 класс» / М.А.Попов. – М. : Издательство «Экзамен», 2014г
Общая характеристика курса	<p>Описывать свойств натурального ряда, выполнять вычисления с натуральными числами, вычислять значения степеней, анализировать и осмысливать текстовые задачи, строить логическую цепочку рассуждений, критически оценивать полученный ответ, уметь решать задачи на отношения «больше на...», «меньше на...», «больше в...», «меньше в ...», а так же понимание стандартных ситуаций, в которых используются слова «всего», «осталось» и т.п., типовые задачи «на части», на нахождение двух чисел по их сумме и разности, использовать начальные геометрические сведения, преобразовывать обыкновенные , смешанные и десятичные дроби, выполнять вычисления с дробями, все это рассматривается в курсе математики 5 класса.</p>
Место учебного предмета в учебном плане	В рабочей программе на изучение математики в 5 классе запланировано 170 часа с учётом количества учебных недель
Структура рабочей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Титульный лист; 2. Содержание учебного предмета;

программы	<ol style="list-style-type: none">3. Планируемые результаты освоения учебного предмета;4. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы;5. Описание учебно-методического, материально-технического и информационного обеспечения образовательного процесса
-----------	--