

Аннотация к рабочей программе по математике в 5 классе

Название курса	Математика
Класс	5
Количество часов	170
Нормативная база	Рабочая программа по математике для 5 класса разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на основе федерального государственного образовательного стандарта общего образования в соответствии со следующими документами: Учебный план (ФГОС II поколения), локально-нормативный акт «Положение о рабочей программе учебного предмета (курса)», утвержденный приказом от 12.07.2016 № 93. Рабочая программа составлена на основе Сборника рабочих программ .Математика. Составитель Т.А. Бурмистрова, М.: Просвещение, 2014 г
УМК	. Преподавание ведётся по учебнику: Г.В. Дорофеева, С.Б.Суворова «Математика 5», «Математика 6» ,М.: Просвещение, 2016г., входящему в Федеральный перечень учебников, утверждённых МОиН РФ
Цель курса	- достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; - становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Структура курса	Линии(7) Натуральные числа (11 ч) Действия с натуральными числами (25 ч) Использование свойств действий при вычислениях (12) Многоугольники(7) Делимость чисел(14) Обыкновенные дроби (20) Действия с дробями (34) Повторение и систематизация учебного материала (14) Треугольники, четырехугольники(8) Многогранники(9), Таблицы и диаграммы (8)

Аннотация к рабочей программе по алгебре в 7 классе

Название курса	Алгебра
Класс	7
Количество часов	102
Нормативная база	Рабочая программа по алгебре для 7 класса разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на основе федерального государственного образовательного стандарта общего образования в соответствии со следующими документами: Учебный план (ФГОС II поколения), локально-нормативный акт «Положение о рабочей программе учебного предмета (курса)», утвержденный приказом от 12.07.2016 № 93. Рабочая программа составлена на основе Программы общеобразовательных учреждений по алгебре (7-9 классы) изд.М.: Просвещение, сост. Т.А.Бурмистрова.- 2014
УМК	Преподавание ведётся по учебнику: Г.В. Дорофеева, С.Б.Суворовой «Алгебра 7», М.: Просвещение, 2017г., входящему в Федеральный перечень учебников, утверждённых МОиН РФ.
Цель курса	- достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; - становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Структура курса	Дроби и проценты (13) Прямая пропорциональность(8) Введение в алгебру(10) Уравнения(11) Координаты и графики(9) Свойства степени с натуральным показателем(9) Многочлены(17) Разложение многочлена на множители(17) Частота и вероятность(5) Повторение (3)

Аннотация к рабочей программе по геометрии в 7 классе

Название курса	Геометрия
Класс	7
Количество часов	68
Нормативная база	Рабочая программа по математике для 5 класса разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на основе федерального государственного образовательного стандарта общего образования в соответствии со следующими документами: Учебный план (ФГОС II поколения), локально-нормативный акт «Положение о рабочей программе учебного предмета (курса)», утвержденный приказом от 12.07.2016 № 93. Рабочая программа составлена на основе Сборника рабочих программ .Математика. Составитель Т.А. Бурмистрова, М.: Просвещение, 2014 г
УМК	Преподавание ведётся по учебнику: Л.С.Атанасяна, В.Ф.Бутузова и др.«Геометрия 7-9», М.: Просвещение, 2015, 2016г., входящему в Федеральный перечень учебников, утверждённых МОиН РФ.
Цель курса	- достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; - становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Структура курса	Начальные геометрические сведения(11) Треугольники(18) Параллельные прямые(12) Соотношения между сторонами и углами треугольника(20) Повторение(7)

Аннотация к рабочей программе по алгебре в 9 классе

Название курса	Алгебра
Класс	9
Количество часов	102
Нормативная база	Рабочая программа по алгебре для 7 класса разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на основе федерального государственного образовательного стандарта общего образования в соответствии со следующими документами: Учебный план (ФГОС II поколения), локально-нормативный акт «Положение о рабочей программе учебного предмета (курса)», утвержденный приказом от 12.07.2016 № 93. Рабочая программа составлена на основе Программы общеобразовательных учреждений по алгебре (7-9 классы) изд.М.: Просвещение, сост. Т.А.Бурмистрова.- 2014
УМК	Преподавание ведётся по учебнику: Г.В. Дорофеева, С.Б.Суворовой «Алгебра 9», М.: Просвещение, 2017г., входящему в Федеральный перечень учебников, утверждённых МОиН РФ.
Цель курса	- достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; - становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Структура курса	Неравенства(20) Квадратичная функция(20) Уравнения и системы уравнений(25) Арифметическая и геометрическая прогрессии(17) Статистические исследования(7) Повторение (13)

Аннотация к рабочей программе по геометрии в 9 классе

Название курса	Геометрия
Класс	9
Количество часов	68
Нормативная база	Рабочая программа по математике для 5 класса разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на основе федерального государственного образовательного стандарта общего образования в соответствии со следующими документами: Учебный план (ФГОС II поколения), локально-нормативный акт «Положение о рабочей программе учебного предмета (курса)», утвержденный приказом от 12.07.2016 № 93. Рабочая программа составлена на основе Сборника рабочих программ Математика. Составитель Т.А. Бурмистрова, М.: Просвещение, 2014 г
УМК	Преподавание ведётся по учебнику: Л.С.Атанасяна, В.Ф.Бутузова и др.«Геометрия 7-9», М.: Просвещение, 2015, 2016г., входящему в Федеральный перечень учебников, утверждённых МОиН РФ.
Цель курса	- достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; - становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Структура курса	Векторы (9 ч.) Метод координат (11 ч.) Соотношение между сторонами и углами треугольника. Скалярное произведение векторов (15 ч.) Длина окружности и площадь круга (12 ч.) Движение (9 ч.) Повторение (12 ч.)