

Название курса	Математика
Класс	5-9
Количество часов	5 кл - 170 часов, 6 кл – 136 ч., 7 - 9 кл по 102 часа (в 5,6 классах по 4 часа математики в неделю, в 7-9 классах по 3 часа в неделю. На уроки математики в 5 классе отводится 5 часов в неделю – 1 час взят из ЧФУ)
Основание для планирования	ФГОС ОО с УО (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. N 1599
УМК	Математика: 5 класс: учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями/ М. Н. Перовой, Г.М. Капустина – Просвещение, 2021 Математика: 6 класс: учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями/ М. Н. Перовой, Г.М. Капустина – Просвещение, 2021 Математика: 7 класс: учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями/ Т.В. Алышева – Просвещение, 2020 Математика: 8 класс: учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями/ В.Эк – Просвещение, 2020 Математика: 9 класс: учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями/ А.П. Антропов, А.Ю. Ходот, Т.Г. Ходот – Просвещение, 2020
Составители	Анисеня Светлана Валентиновна Лебедева Наталья Ивановна
Цель курса	Цель настоящего курса – дать обучающимся доступные количественные, пространственные, временные и геометрические представления. Прохождение данной программы создаёт условия для подготовки учащихся с ограниченными возможностями здоровья к жизни и к овладению доступными профессионально-трудовыми навыками. Усвоенные в курсе по математике знания и способы действий необходимы для дальнейшего успешного изучения других школьных дисциплин, для решения многих практических задач во взрослой жизни.
Структура курса	5 класс Повторение – 6 ч. Сотня – 15 ч. Тысяча – 13 ч. Арифметические действия – 65 ч. Геометрический материал – 32 ч. Обыкновенные дроби – 12 ч. Числа, полученные при измерении величин – 8ч. Умножение и деление чисел в пределах 1000 – 14 ч. 6 класс Тысяча – 15 ч. Геометрический материал - 19 ч. Числа в пределах 1000000 - 10 ч. Сложение и вычитание чисел в пределах 10000 – 11 ч.

Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении величин – 8 ч.
Обыкновенные дроби – 28 ч.
Скорость. Время. Расстояние – 9 ч.
Умножение и деление чисел в пределах 10000 – 20 ч.
Арифметические действия – 14 ч.
Повторение – 2 ч.

7 класс

Нумерация чисел – 6 ч.
Сложение и вычитание чисел – 12 ч.
Умножение и деление на однозначное число – 13 ч.
Преобразование чисел, полученных при измерении – 3 ч.
Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении – 4 ч.
Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на однозначное число – 5 ч.
Умножение и деление на круглые десятки – 10 ч.
Умножение и деление на двузначное число – 4 ч.
Деление на двузначное число – 6 ч.
Умножение и деление чисел, полученных при измерении, на двузначное число – 4 ч.
Обыкновенные дроби – 11 ч.
Десятичные дроби – 20 ч.
Повторение – 4 ч.

8 класс

Нумерация - 15 ч.
Умножение и деление целых чисел и десятичных дробей – 15 ч.
Геометрия – 7 ч.
Обыкновенные дроби – 12 ч.
Площадь, единицы площади – 4 ч.
Сложение и вычитание целых и дробных чисел – 6 ч.
Обыкновенные и десятичные дроби – 24 ч.
Числа, полученные при измерении площади, и десятичные дроби – 8 ч.

9 класс

Нумерация - 10 ч.
Геометрия – 20 ч.
Обыкновенные дроби – 18 ч.
Площадь, единицы площади – 4 ч.
Обыкновенные и десятичные дроби – 30 ч.
Числа, полученные при измерении площади, и десятичные дроби – 10 ч.
Повторение – 10 ч.