АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | Математика |
| Класс | 6 |
| Количество часов | 170 |
| ФИО учителя | Ушакова Анна Игоревна |
| Квалиф. категория | Соответствие занимаемой должности |
| УМК | * учебник «Математика» для 6 класса под редакцией М. Н. Перовой, Г. М. Капустиной, Москва «Просвещение», 2016 г.;
* книга для учителя «Методика преподавания математики в специальной (коррекционной) школе VIII вида» под ред. Перова М. Н.; Москва «Просвещение», 2013 г.
* дидактические материалы «Контрольные и проверочные работы по математике» под ред. Узорова О.В., Нефедова Е. А., Москва «Просвещение», 2010г.
* Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, 5-9 классы, под редакцией И.М. Бгажноковой, Просвещение, 2015 г.
 |
| Цель курса | * формирование доступных учащимся математических знаний и умений, их практического применения в повседневной жизни
* максимальное общее развитие учащихся, коррекция недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств с учетом индивидуальных возможностей каждого ученика.
 |
| Задачи курса | * дать учащимся такие доступные количественные, пространс­твенные, временные и геометрические представления, которые помогут им в дальнейшем включиться в трудовую деятель­ность;
* использовать процесс обучения математике для повышения уровня общего развития учащихся с нарушением интеллекта и коррекции недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;
* развивать речь учащихся, обогащая ее математической терми­нологией;
* воспитывать у учащихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятель­ность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность измерения и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.
 |
| Структура курса | * Нумерация чисел в пределах 1000000.
* Сложение и вычитание в пределах 10000
* Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении.
* Обыкновенные дроби
* Геометрия
* Сложение и вычитание обыкновенных дробей.
* Умножение и деление многозначных чисел на однозначное число.
* Повторение пройденного материала
 |

АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | МАТЕМАТИКА |
| Класс | 7 |
| Количество часов | 170 |
| ФИО учителя | Давыдова Галин Евгеньевна |
| Квалиф. категория | первая |
| УМК | * Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, 5-9 классы, под редакцией И.М. Бгажноковой, Просвещение, 2015 г.Т.В. Алышева, Учебник для 7 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида
* Т.В. Алышева, Рабочая тетрадь «Математика 7 класс», пособие для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида
 |
| Цель курса | * освоение доступных элементарных математических знаний, формирование начальных представлений о математике как науке, предметных умений и навыков, необходимых для успешного решения учебных и практических задач, стремление использовать математические знания в повседневной жизни
 |
| Задачи курса | *Образовательные:** дать учащимся такие доступные количественные, пространственные и временные представления, которые помогут им в дальнейшем включиться в трудовую деятельность;
* использовать процесс обучения математике для повышения уровня общего развития учащихся с нарушением интеллекта, коррекция недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;
* развивать речь учащихся, обогащая ее математической терминологией;
* воспитывать у учащихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность измерения и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

*Коррекционные:** коррекция и компенсация нарушений развития высших психических функций;
* развитие сенсорной и моторной сферы;
* развитие познавательной деятельности;
* развитие эмоциональной сферы;
* содействие личностному росту и коррекция отклонений личностного развития;
* формирование видов деятельности, свойственных тому или иному возрастному этапу и согласованных с индивидуальными особенностями ребенка;
* охрана психического и физического здоровья учащихся.
 |
| Структура курса | * нумерация
* арифметический материал
* обыкновенные дроби
* десятичные дроби
* геометрический материал
* повторение
 |

АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | МАТЕМАТИКА |
| Класс | 8  |
| Количество часов | 170 |
| ФИО учителя |  Давыдова Галина Евгеньевна |
| Квалиф. категория | первая квалификационная категория |
| УМК | * Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, 5-9 классы, под редакцией И.М. Бгажноковой, Просвещение, 2015 г.Т.В. Алышева, Учебник для 8 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида
* Т.В. Алышева, Рабочая тетрадь «Математика 8 класс», пособие для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида
 |
| Цель курса | * формирование доступных учащимся математических знаний и умений, их практического применения в повседневной жизни.
 |
| Задачи курса | * формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные, качественнные
* развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;
* формирование умения вести поиск информации и работать с ней;
* развитие познавательных способностей;
* формирование системы математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач;
* интеллектуальное развитие учащихся;
* формирование качеств мышления, необходимых для продуктивной жизни в обществе;
* воспитание усидчивости.
* приобретение знаний о нумерации и арифметических действиях в данном пределе, об образовании, сравнении обыкновенных дробей и их видах, о задачах на кратное и разностное сравнение, нахождение периметра и площади фигур, о единицах измерения массы, длины, времени, о десятичных дробях
* развитие речи учащихся, обогащение ее математической терминологией;
* воспитание у обучающихся: работоспособности, настойчивости, трудолюбия, самостоятельности, навыков контроля и самоконтроля,
* развитие логического мышления, памяти, внимания.
 |
| Структура курса | * нумерация
* обыкновенные дроби
* обыкновенные и десятичные дроби
* геометрический материал
* повторение
 |

АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | МАТЕМАТИКА |
| Класс | 9  |
| Количество часов | 136 |
| ФИО учителя | Жабицкая Ирина Венидиктовна |
| Квалиф. категория | Высшая квалификационная категория |
| УМК | * Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, 5-9 классы, под редакцией И.М. Бгажноковой, Просвещение, 2015 г.А.П. Антропов. «Математика. 9 класс», М. Просвещение, 2018
* Перова М.Н. «Рабочая тетрадь по математике. 9 класс», М. Просвещение, 2016
 |
| Цель курса | * формирование практически значимых знаний и умений для создания условий социальной адаптации обучащихся
 |
| Задачи курса | * формирование доступных обучающимся математических знаний и умений, их практического применения в повседневной жизни, основных видах трудовой деятельности, при изучении других учебных предметов;
* максимальное общее развитие обучающихся, коррекция недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств с учетом индивидуальных возможностей каждого ученика на различных этапах обучения;
* развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;
* развитие познавательных способностей;
* развитие мышления и памяти (освоение массива новых терминов и понятий, умение поставить вопрос, выразить и донести свою мысль до собеседника);
* развитие настойчивости, усидчивости, умение доводить дело до конца (ориентация на конечный продукт);
* воспитание трудолюбия, самостоятельности, навыков контроля и самоконтроля, аккуратности, умения принимать решение, устанавливать адекватные деловые и общечеловеческие отношения.
 |
| Структура курса | * Геометрические фигуры и тела
* Числа целые и дробные
* Проценты и дроби
* Обыкновенные и десятичные дроби
* Повторение
 |

АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | МАТЕМАТИКА |
| Класс | 10 |
| Количество часов | 102 |
| ФИО учителя | Давыдова Галина Евгеньевна |
| Квалиф. категория | Первая квалификационная категория |
| УМК | * Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, 5-9 классы, под редакцией И.М. Бгажноковой, Просвещение, 2015 г.А.П. Антропов. «Математика. 9 класс», М. Просвещение, 2018
* Перова М.Н. «Рабочая тетрадь по математике. 9 класс», М. Просвещение, 2016
 |
| Цель курса | * формирование практически значимых знаний и умений для создания условий социальной адаптации обучащихся
 |
| Задачи курса | * формирование доступных обучающимся математических знаний и умений, их практического применения в повседневной жизни, основных видах трудовой деятельности, при изучении других учебных предметов;
* максимальное общее развитие обучающихся, коррекция недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств с учетом индивидуальных возможностей каждого ученика на различных этапах обучения;
* развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;
* развитие познавательных способностей;
* развитие мышления и памяти (освоение массива новых терминов и понятий, умение поставить вопрос, выразить и донести свою мысль до собеседника);
* развитие настойчивости, усидчивости, умение доводить дело до конца (ориентация на конечный продукт);
* воспитание трудолюбия, самостоятельности, навыков контроля и самоконтроля, аккуратности, умения принимать решение, устанавливать адекватные деловые и общечеловеческие отношения.
 |
| Структура курса | * Нумерация
* Понятие об экономике
* Сложение и вычитание чисел
* Умножение и деление чисел
* Проценты
* Обыкновенные и десятичные дроби
* Геометрический материал
* Повторение
 |