

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Чуевская средняя общеобразовательная школа» им. Н. Я. Чуева
Губкинского района Белгородской области

Аннотация
к рабочей программе по наглядной геометрии
(основное общее образование, 5-6 классы, базовый уровень)

Автор-составитель:
учитель математики - Лавриненко А. Д.

Рабочая программа учебного предмета «Наглядная геометрия» для 5-6 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и на основе авторской программы, изложенной в методическом пособии: Т. Г. Ходот, А. Ю. Ходот, О. А. Дмитриева. Математика. Наглядная геометрия. 5 - 6 классы. Книга для учителя. Издательство: Просвещение, 2017 г.

Согласно Учебному плану МБОУ «Чуевская СОШ» им. Н. Я. Чуева Основной образовательной программы основного общего образования рабочая программа по наглядной геометрии рассчитана на 70 часов:

Класс	Количество часов по учебному плану	Количество часов в неделю
5 класс	35	1
6 класс	35	1
ИТОГО	70	2

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения по УМК Т. Г. Ходот и А.Ю.Ходот:

- Авторская программа Т. Г. Ходот и А.Ю.Ходот по наглядной геометрии для 5-6-х классов (С.-Петербург).
- Учебник: Ходот Т.Г. Наглядная геометрия: учеб. Для учащихся 5 кл. общеобразовательных учреждений / Т.Г. Ходот, А.Ю. Ходот, В.Л. Велиховская. – М.: Просвещение, 2019.
- Ходот Т.Г. Математика. Наглядная геометрия: кн. для учителя: 5-6 классы. /Т.Г. Ходот, А.Ю. Ходот, О.А. Дмитриева. – М.: Просвещение, 2019

Рабочая программа обеспечивает достижение планируемых результатов освоения учебного предмета «Наглядная геометрия».

В календарно-тематическом планировании учтены особенности каждого обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обеспечена поддержка обучающихся с нарушением зрения, речи, заболеваниями опорно-двигательного аппарата, сахарным диабетом и другими заболеваниями.

Индивидуальная работа с детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами направлена на

- развитие и коррекцию возможностей детей-инвалидов в учебном процессе;
- коррекцию различных нарушений устной и письменной речи;
- учет рекомендаций психолога с детьми-инвалидами по развитию психомоторики.

В календарно-тематическом планировании предусмотрены (по необходимости) формы и средства организации работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

Рабочая программа обеспечивает достижение планируемых результатов освоения учебного предмета «Математика» на уровне среднего общего образования углубленного уровня.