**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика»**

**5 класс ФГОС МОУ «Двулученская СОШ им. А.В. Густенко» Валуйского района Белгородской области 2022- 2023 учебный год.**

Нормативные документы, на основании которых разработана рабочая программа (наименование примерной программы (авторской программы) по предмету с указанием реквизитов):

1. На основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.
2. Положение о разработке и утверждении рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности МОУ «Двулученская СОШ им. А.В. Густенко» Валуйского района Белгородской области.
3. Образовательная программа среднего общего образования МОУ «Двулученская СОШ им. А.В. Густенко» Валуйского района Белгородской области на 2022-2023 учебный год.

Используются учебники:1) Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Александрова Л.А., Шварцбурд С.И., Математика, 5 класс, АО "Издательство "Просвещение";

2) Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Александрова Л.А., Шварцбурд С.И., математика, 6 класс, АО "Издательство "Просвещение";

Рабочая программа по математике рассчитана на 170 часов.

В учебном плане на изучение математики на базовом уровне в 5 классе отводится 5 часов в неделю, всего 170 учебных часов в год.

**Рабочая программа направлена на:**

- развитие способности видеть математическую задачу в других дисциплинах, в окружающей жизни;

- овладение базовым понятийным аппаратом;

- умение применять изученные понятия;

- формирование коммуникативной компетентности;

- применение полученных знаний и умений.

**Формы контроля:**

- текущий контроль (фронтальный опрос, беседа, самостоятельные работы, тесты)

- промежуточный контроль (контрольные работы);

- итоговый контроль (в конце года)

- зачет.

Рабочая программа по математике 5 класса представляет собой целостный документ, включающий разделы: пояснительную записку; планируемые результаты учебного предмета «Математика», содержание учебного предмета; тематическое планирование; приложение к программе «Календарно – тематическое планирование».