**Аннотация на рабочую программу**

**Практикум по математике**

**11 класс**

Рабочая программа по элективному учебному предмету "Практикум по математике" 11 класса разработана на основе УМК "Алгебра и начала анализа " А.Г.Мордковича, УМК "Геометрия .7-9", "Стереометрия 10-11" Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. и требований единого государственного экзамена по математике,

 Программа элективного курса включает теоретический и практический материал. Теоретическое содержание составляют основные понятия, способы решения, их обоснование. Практическое содержание – это практикум по решению задач разного уровня сложности.

В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком МБОУ СОШ №2 на 2019-2020 учебный год программа рассчитана на 34 ч в год (1 часов в неделю).

"Практикум по математике" для 11 класса состоит из изучения разделов: «Текстовые задачи», «Практические и прикладные задачи по планиметрии», «Выражения и преобразования рациональных выражений», «Функции, графики и свойства», «Практические и прикладные задачи по стереометрии».

В программе запланировано 5 диагностических работ.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: пояснительную записку, тематическое распределение количества часов, основное содержание обучения, требования к подготовке учащихся, список рекомендуемой учебно-методической литературы, средства обучения.

Автор программы Казак И.В, первая квалификационная категория.