

Аннотация к рабочей программе по элективу по математике, 10-11 класс.

Название предмета	Задачи базовой математики
Класс	10 -11класс
Уровень	Базовый
Нормативная база	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» 2. Федеральный государственный образовательный стандарт (далее—ФГОС) основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 №287) 3. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Тюльганская средняя общеобразовательная школа№1» 4. Локальный нормативный акт «Положение о рабочей программе учителя-предметника»
Учебник	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни). В 2 ч. Ч.1 / А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. – 9-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2020. 2. Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни). В 2 ч. Ч.2 / А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. – 9-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2020. 3. Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни). В 2 ч. Ч.1 / А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. – 9-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2020. 4. Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни). В 2 ч. Ч.2 / А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. – 9-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2020. 5. Математика: алгебра начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб. Для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни\ Л.С. Атанасян и др. – 8 изд. – М.: Просвещение, 2020.- 287 с.: ил.- (МГУ – школе).

Количество часов	10 класс, 102 часа, 3 часа в неделю 11 класс, 102 часа, 3 часа в неделю
Составители	Миронова Н. Н., учитель математики высшей категории.
Цели и задачи	<p>В соответствии с принятой Концепцией развития математического образования в Российской Федерации, математическое образование решает, в частности, следующие ключевые задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «предоставлять каждому обучающемуся возможность достижения уровня математических знаний, необходимого для дальнейшей успешной жизни в обществе»; – «обеспечивать необходимое стране число выпускников, математическая подготовка которых достаточна для продолжения образования в различных направлениях и для практической деятельности, включая преподавание математики, математические исследования, работу в сфере информационных технологий и др.»; – «в основном общем и среднем общем образовании необходимо предусмотреть подготовку обучающихся в соответствии с их запросами к уровню подготовки в сфере математического образования».