

Аннотация к рабочей программе

Предмет	Математика
Срок реализации	до 26.05.2025 г.
Уровень	Среднее общее образование
Класс	10,11
Учитель	Гладских О.С., учитель математики, высшая квалификационная категория;
Общие цели и задачи	<p>Программа обеспечивает <i>достижение следующих целей</i>:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики. 2. Развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для обучения в высшей школе по соответствующей специальности, в будущей профессиональной деятельности. 3. Овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки. 4. Воспитание средствами математики культуры личности: отношения к математике как части общечеловеческой культуры: знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей, понимания значимости математики для общественного прогресса. 5. Обеспечение достижения обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО). 6. Обеспечение равных возможностей получения качественного среднего общего образования.
Особенности преподавания	<p>Настоящая программа учебного предмета «Математика» для 10,11 классов составлена на основе ФГОС СОО и Федеральной рабочей программой учебного предмета «Математика» (углубленный уровень) Федеральной образовательной программы СОО.</p> <p>В соответствии с учебным планом на 2024/2025 учебный год на изучение учебного предмета «Математика» отводится в 10,11 классах 544 часа, из расчета 8 часа в неделю.</p>