

Аннотация к рабочей программе

Предмет	Математика
Срок реализации	до 31.05.2022 г.
Уровень	Среднее общее образование
Класс	10 - 11
Учитель	Корпылева А.М., учитель математики, высшая квалификационная категория. Рычкова Е.С., учитель математики;
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 по математике для 10 - 11 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, примерной программы среднего общего образования по математике. В соответствии с учебным планом на 2021 - 2022 учебный год на изучение учебного предмета математика отводится в 10, 11 классах 210 часов, из расчета 6 часа в неделю.</p>

