

Аннотация

к рабочей программе по практикуму в 10-11 кл.

Рабочая программа по учебному практикуму для 10-11 класса составлена на основе:

- Примерной программы основного общего образования по математике.
- Учебного плана школы на 2020 -2021 учебный год.
- Утвержденными демоверсией и спецификацией ЕГЭ по математике 2021 года.
- Учебный практикум рассчитан на 34 часа занятий в 10 и 11 классах.

Целью изучения курса «Практикум по математике» является:

- систематизация и углубление ранее изученных знаний и приобретённых умений и навыков, создание целостного представления о теме и расширение спектра заданий;
- повышение эффективности подготовки обучающихся к итоговой аттестации по математике за курс полной средней школы в форме ЕГЭ.

Задачи изучения курса «Практикум по математике»:

- Создать условия для системного повторения и обобщения материала за курс математики полной средней школы;
- Сформировать навык логического обоснования выбора решения задачи;
- Развить вычислительные и формально-оперативные алгебраические умения до уровня, позволяющего уверенно использовать их при решении задач математики и смежных предметов;
- Акцентировать внимание учащихся на единых требованиях к правилам оформления различных видов заданий, включаемых в итоговую аттестацию за курс полной общеобразовательной средней школы;
- Сформировать навык самостоятельной работы с дополнительной литературой.
- Реально оценить уровень своих знаний по всем разделам алгебры и начал анализа и геометрии, научиться контролировать и рационально распределять время, отведенное на выполнение работы.

Виды деятельности: лекция, беседа, практикум, консультации, семинар.

Формы работы: индивидуальные, групповые, фронтальные.

Формы контроля: тренировочная работа, диагностическая работа.