

Аннотация к факультативному курсу «Реальная математика»

демонстрирует учащимся применение математического аппарата к решению повседневных бытовых проблем каждого человека, вопросов рыночной экономики и задач технологии производства. Данный элективный курс ориентирует учащихся на обучение по естественно-научному, социально-экономическому и техническому профилю. Познавательный материал курса будет способствовать формированию устойчивого интереса учащихся к процессу и содержанию деятельности, а также познавательной и социальной активности.

Данный элективный курс предназначен для учащихся 9 классов. На его изучение отводится 17 часов.

Цель курса: подготовка учащихся к сдаче ОГЭ по математике.

Задачи:

1. Повторить и обобщить знания по алгебре за курс основной общеобразовательной школы;
2. Расширить знания по отдельным темам математики 5-9 классов;
3. Выработать умение пользоваться контрольно-измерительными материалами.
4. Формирование представлений о математике как науке, полезной в повседневной жизни, повышение уровня их математической культуры, подготовка учащихся к итоговой аттестации по окончании 9 класса в соответствии с требованиями, предъявляемыми новыми образовательными стандартами,
5. продолжению образования в старших классах
6. формировать у учащихся полное представление о решении текстовых задач;
7. сформировать высокий уровень активности, раскованности мышления, проявляющейся в продуцировании большого количества разных идей, возникновении нескольких вариантов решения задач, проблем;развить интерес к математике, способствовать выбору учащимися путей дальнейшего продолжения образования;способствовать профориентации.