

Аннотация

Подготовительные курсы для абитуриентов

48 часов

В дополнительную общеразвивающую программу входят две программы

- По Математике: «Практикум по решению математических задач» - 36 часов;
- По русскому языку: «Интенсивный курс повышения, грамотности абитуриентов» - 12 часов.

Цель: Усвоение математических знаний по трем основным дисциплинам: реальной математике, алгебре и геометрии, устранение пробелов и систематизация знаний абитуриентов. Достижение слушателями уровня, достаточного для обучения в колледже, формирование прочных навыков письменной и устной речи будущего студента.

Предполагаемые результаты: Сформированные навыки решения разноуровневых задач; Развитая способность использовать аналитический подход к решению задач по математике; Психологическая готовность и желание к успешной сдаче экзамена. Повышение грамотности по русскому языку, подготовка к успешной сдаче ОГЭ по русскому языку.

Изучаемые темы в разделе Математика: Преобразование выражений. Свойства степени. Решение уравнений и неравенств. Решение задач с помощью уравнений. Арифметическая и геометрическая прогрессии. Функции. Графики функций. Многоугольники. Окружность, Площадь фигур. Элементы комбинаторики.

Изучаемые темы в разделе Русский язык: Фонетика и орфография. Синтаксис и пунктуация. Простое предложение. Лексика и фразеология. Лексические ошибки. Простое осложненное предложение. Морфемика и словообразование. Правописание морфем. Чередующиеся гласные в корнях слов. Правописание приставок. Морфология и орфография. Имя существительное. Имя прилагательное. Сложносочиненное предложение. Местоимение. Имя числительное. Глагол. Бессоюзное сложное предложение.

Особые формы глагола: причастие и деепричастие. Сложное предложение с различными связями. Служебные части речи. Правописание НЕ с различными частями речи. Обобщение по теме: «Сложное предложение». Язык и речь. Типы речи. Рассуждение. Способы передачи чужой речи.