

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 9 П. ИЗВЕСТКОВЫЙ»

Аннотация к рабочей программе

учебного курса внеурочной деятельности «Занимательная физика» для обучающихся 10
класса

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Занимательная физика» разработана на основании ФГОС СОО, основной авторской программы по физике А.В. Перышкина, Н.В. Филоновича, Е.М. Гутника; авторской программы: В.А. Орлов, Ю.А. Саурова «Методы решения физических задач»; программы формирования универсальных учебных действий и реализуется 1 год.

Рабочая программа разработана в соответствии с Положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по учебному курсу внеурочной деятельности «Занимательная физика».

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Занимательная физика» является частью ООП СОО, определяющей:

- содержание;
- планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные);
- тематическое планирование с учётом рабочей программы воспитания.

Ценностными ориентирами при освоении курса служат: социальная солидарность, труд и творчество, наука, искусство, природа, человечество и его развитие.

Формы организации деятельности: классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах.

Виды деятельности: чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

Форма промежуточной аттестации: защита проекта.

Рабочая программа обсуждена и принята решением школьного методического объединения и согласована заместителем директора по УВР МКОУ СОШ № 9 п. Известковский.