

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ФИЗИКЕ

□

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
1	Предмет (курс)	ФИЗИКА
2	Учебный год	2021-2022
3	Класс	9
4	Количество учебных часов в год/в неделю	102 часа в год / 3 часа в неделю
5	Наименование авторской программы	<b>авторская программа</b> основного общего образования по физике для 7-9 классов (А. В. Пёрышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник.)
6	Используемый УМК	<b>УМК</b> для 9 класса авторов Перышкин А.В., Е.М.Гутник «Физика. 9 класс»
7	Планируемые результаты обучения	<p>Формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли физики в создании современной естественно-научной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности – природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого физические знания;</p> <p>Приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; ключевых навыков (компетентностей), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности, - навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, навыков сотрудничества, эффективного и безопасного использования различных технических устройств.</p>
8	Формы текущего контроля	Тестирование. Работа с историческими материалами, контрольная работа
9	Формы промежуточной аттестации	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
10	Система оценки	Пятибалльная