

## Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика» для 9 класса

9 класс	Физика	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 9 класса разработана и составлена на основе ФГОС основного общего образования №1577 в редакции от 31.12.2015г.; образовательной программы основного общего образования МБОУ Лицей №1, положения о рабочих программах учителей МБОУ Лицей №1 Протокол №5 от 12.05.2020 г.; рабочей программы курса «Физика» 7-9 классы/ автор-составитель Н.В. Филонович, Е.М. Гутник – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Рабочая программа опирается на УМК: Физика. 9 кл.: учебник/ А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Учебный план МБОУ Лицей №1 на изучение физики в 9 классе отводит следующее количество часов в неделю: 9 кл. – 3 ч. Всего за курс изучения – 102 ч.</p> <p>Рабочая программа разработана на 2022-2023 учебный год.</p> <p>Список приложений к рабочей программе:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) График лабораторных и контрольных работ по физике в 9 классе на 2022-2023 учебный год;</li><li>2) Контрольно-измерительные материалы по физике для 9 класса на 2022-2023 учебный год;</li><li>3) Критерии и нормы оценки знаний обучающихся.</li></ol>
---------	--------	---