

## Аннотация к рабочей программе

1. Полное наименование программы (с указанием предмета и класса)	Рабочая программа по учебному предмету «Физика» Основное общее образование (7-9 классы)
2. Количество часов для реализации программы (год)	Срок реализации: 3 года, 7-9 классы 7 класс-70 часов 8 класс-70 часов 9 класс-108 часов
3. Дата утверждения	28. 08. 2021 г
4. Цель реализации программы	Усвоение учащимися смысла основных понятий и законов физики, взаимосвязи между ними; формирование системы научных знаний о природе, ее фундаментальных законах для построения представления о физической картине мира; систематизация знаний о многообразии объектов и явлений природы, о закономерностях процессов и о законах физики для осознания возможности разумного использования достижений науки в дальнейшем развитии цивилизации; формирование убежденности в познаваемости окружающего мира и достоверности научных методов его изучения; организация экологического мышления и ценностного отношения к природе; развитие познавательных интересов и творческих способностей учащихся, а также интереса к расширению и углублению физических знаний и выбора физики как профильного предмета.
5. Используемые учебники и пособия	- Физика, 7 класс: учебник. А.В.Перышкин, Е.М.Гутник.- М.: Дрофа, 2017 - Физика, 8 класс: учебник. А.В.Перышкин, Е.М.Гутник.- М.: Дрофа, 2014 - Физика, 9 класс: учебник. А.В.Перышкин, Е.М.Гутник.- М.: Дрофа, 2020