

Аннотация к рабочей программе основного общего образования по Физике (ФГОС ООО)

Рабочая программа учебного предмета «Физика» сформирована с помощью конструктора Рабочих программ на сайте <https://edsoo.ru/> и содержит следующие разделы:

- 1) пояснительная записка;
- 2) содержание учебного предмета, курса, модуля, курса внеурочной деятельности;
- 3) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса, модуля, курса внеурочной деятельности;
- 4) тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, курса, модуля, курса внеурочной деятельности и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно- методическими материалами, используемыми для обучения и воспитания различных групп пользователей, предоставленными в электронном (цифровом) виде и реализующими дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству в образовании.

Рабочая программа сформирована с учетом Федеральной рабочей программы воспитания.

Учебный план по физике

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	В том числе контрольных работ	В том числе лабораторных работ
7	2	68	5	8
8	2	68	4	13
9	3	102	4	9
Итого		238	13	30

Для достижения планируемых результатов программы по физике имеется необходимое учебно-методическое и материально-техническое обеспечение.

Составитель: учитель физики Донская Марина Николаевна

МБОУ "КАРПОВСКАЯ СОШ", Синцова Татьяна Анатольевна, Директор
30.08.2023 15:13 (MSK), Сертификат № 01D768C6E3713720000062D403130002