

Аннотация к рабочей программе

1.	Название программы	Рабочая программа по учебному предмету «Физика»
2.	Адресность	Для обучающихся 7-9 классов МБОУ СОШ №1 с.Сарыг-Сеп
3.	Место учебного предмета в учебном плане, количество часов	Учебный предмет «Физика» входит в обязательную часть учебного плана образовательного учреждения. Учебный план МБОУ СОШ № 1 предусматривает изучение физики на уровне основного общего образования в 7-9 классах в объеме 238 часов. В том числе: в 7 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе — 102 часа (3 часа в неделю).
4	Цель программы с учетом специфики предмета	<ul style="list-style-type: none"> • Физика как учебная дисциплина предметной области Естествознание обеспечивает: Формирование у учащихся умений наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов, широко применяемых в практической жизни; • Овладение учащимися такими общенаучными понятиями, как природное явление, эмпирически установленный факт, проблема, гипотеза, теоретический вывод, результат экспериментальной проверки; • Понимание учащимися отличий научных данных от непроверенной информации, ценности науки для удовлетворения бытовых, производственных и культурных потребностей человека; • Знакомство учащихся с методом научного познания и методами исследования объектов и явлений природы; • Приобретение учащимися знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях, физических величинах, характеризующих эти явления.
5	Учебники, реализующие рабочую программу в 7-9 классах:	<p>1.Физика 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Перишкин А.В.- 11-е издание – М.: Дрофа, 2017 – 192с. (№ из Федерального перечня учебников 1.2.5.1.6.1., приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 г. №253)</p> <p>2.Физика 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Перишкин А.В.- 11-е издание – М.: Дрофа, 2017 – 192с. (№ из Федерального перечня учебников 1.2.5.1.6.2., приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 г. №253)</p> <p>3. Физика 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Перишкин А.В., Гутник Е.М.- 11-е издание – М.: Дрофа, 2017 – 304с. (№ из Федерального перечня учебников 1.2.5.1.6.3., приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 г. №253)</p>