

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика»

Рабочая программа учебного предмета «Физика» 7-9 класс разработана в соответствии с Федеральным образовательным стандартом основного общего образования при использовании авторских программ:

Рабочая программа по физике, 7-9 .Авторы программы: А.В. Перышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник (Физика. 7-9 классы: рабочие программы / сост. Е.Н. Тихонова. - 5-е изд. перераб. - М.: Дрофа, 2017).

Рабочая программа учебного предмета «Физика» 7-9 классы обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной общеобразовательной программы основного общего образования МБОУ Большемурашкинская СШ.

Согласно учебного плана МБОУ Большемурашкинская СШ на изучение предмета «Физика» на уровне основного общего образования отводится 239 часов, в том числе:

7 класс	Физика	70 часов	2 часа в неделю
8 класс	Физика	70 час	2 часа в неделю
9 класс	Физика	99 час	3 часа в неделю

Промежуточная аттестация по предмету «Физика» 7-9 проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ Большемурашкинская СШ.

1.1.2.5.1.7.1	Дрофа	Перышкин А.В.	Физика	7
1.1.2.5.1.7.2	Дрофа	Перышкин А.В.	Физика	8
1.1.2.5.1.7.3	Дрофа	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	9