

**Аннотация рабочей программы по учебному предмету «Физика»  
(углубленный уровень изучения)**

Рабочая программа учебного предмета «Физика» 10-11 разработана в соответствии с Федеральным образовательным стандартом среднего общего образования при использовании авторских программ:

Рабочая программа по физике.10-11 классы. Профильный уровень. Авторы программы: А.В.Шаталина. Москва «Просвещение -2017 год

Рабочая программа учебного предмета «Физика» 10-11 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 среднего общего образования отводится 335 часов, в том числе:

10класс	Физика	170 часов	5 часов в неделю
11 класс	Физика	165часов	5 часов в неделю

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

1.1.3.5.1.7.2	Просвещение	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н. А.	11
1.1.3.5.1.7.1	Просвещение	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н. А.	10
	Н .Новгород. Издательство Нижегородского госуниверситета	О.В.Лебедева. «Учебно-исследовательская деятельность при обучении физики в школе.Проектирование и организация. 2014г	10-11
	Н .Новгород. Издательство Нижегородского госуниверситета	И .В. Гребнев О.В.Лебедева. С. В Полушкина, С. В. Портнов «Практикум по физике для профильной школы» 2018г	11