Рабочая программа по учебному предмету «Физика» (базовый уровень) 10-11 класс разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования при использовании авторской программы А.В. Шаталиной «Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций «Просвещение» 2017г.

Соблюдена преемственность с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования; учитываются межпредметные связи, а также возрастные и психологические особенности школьников.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» 10-11 класс обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ СШ № 151 с углубленным изучением отдельных предметов.

Согласно учебного плана МАОУ СШ № 151 с углубленным изучением отдельных предметов на изучение учебного предмета «Физика» на уровне среднего общего образования отводится 136 часов, в том числе:

10 класс	68	2 часа в неделю
11 класс	68	2 часа в неделю

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

## Учебники:

- «Физика 10 класс» Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. М.: «Просвещение».
- «Физика 11 класс». Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев. М.: «Просвещение»