

Аннотация к рабочей программе по физике
для 10 класса на 2021-2022 учебный год

- Федерального закона «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом № 413 Министерства образования России от 17.05.2012 г.(с изменениями и дополнениями от 29.06.2017 года);
- Основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ «Викуловская СОШ № 1», в том числе учебного плана МАОУ Викуловская СОШ №1» на 2021-2022 учебный год;
- Положения о составлении рабочих программ МАОУ «Викуловская СОШ №1»;
- примерной программы по физике к предметной линии учебников для средней школы, Физика. 10 – 11 классы: – М.: Просвещение, 2017. – 46 с. – (Стандарты второго поколения); рабочей программы по физике 10-11 классы: Физика.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов: физика. 10 класс: учебник для общеобразоват. Организаций: базовый и углубленный уровни/ Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под. Ред. Н.А. Парфентьевой.- 8-е изд. – М.: Просвещение, 2021. – 432 с.: ил. (Классический курс). – ISBN 978-5-09-078175-6

Учебный предмет физика входит в предметную область естественные науки, на его изучение отводится 68 часов (по 2 часа 34 учебных недели).

Предусмотрены следующие виды контроля: входной, промежуточный, итоговый, в виде контрольных работ.