

Аннотация к рабочей программе по физике, 10-11 класс, базовый уровень

Название предмета	Физика
Класс	10-11
Уровень	Базовый
Нормативная база	<p>1.Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", (ст. 12, п.5).</p> <p>2.Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 года № 413, зарегистрирован Минюстом России 7 июня 2012 года, регистрационный № 24480; в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645, от 31.12.2015 N 1578, от 29.06.2017 N 613).</p> <p>3.Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Тюльганская средняя общеобразовательная школа № 1»</p>
Учебник	<p>Учебник: Физика 10.: учеб. для общеобразовательных учреждений/ Н. С. Пурышева, Н. Е . Важеевская.-3-е изд., доп.- М.: Дрофа, 2012</p> <p>Учебник: Физика 11.: учеб. для общеобразовательных учреждений/ Н. С. Пурышева, Н. Е . Важеевская.-3-е изд., доп.- М.: Дрофа, 2012</p>
Количество часов	136 часов, 2 учебных часа в неделю всего 68 часов в год
Составители	Учитель физики высшей категории Зинакова Н.А.
Цели и задачи	<p>Примерная программа учебного предмета «Физика» направлена на формирование у обучающихся функциональной грамотности и метапредметных умений через выполнение исследовательской и практической деятельности.</p> <p>В системе естественно- научного образования физика как учебный предмет занимает важное место в формировании научного мировоззрения и ознакомления обучающихся с методами научного познания окружающего мира, а также с физическими основами современного производства и бытового технического окружения человека; в формировании собственной позиции по отношению к физической информации, полученной из разных источников.</p>