

Аннотация к рабочей программе
«Физика»
7-9 классы

Нормативная база	Федеральный государственный стандарт основного общего образования (приказ Министерства просвещения РФ №287 от 31.05.2021) Стандарт православного компонента начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования для учебных заведений РФ, утверждён решением Священного Синода Русской Православной Церкви 27 июля 2011 года, Журнал №76 (в редакции от 28.04.2015) Федеральная программа по физике ОП НОУ «Православная школа «Рождество» Рабочая программа воспитания НОУ «Православная школа «Рождество»
УМК	Физика, 7 класс, базовый уровень: учебник. Перышкин И. М., Иванов А.И. – АО «Издательство «Просвещение» Физика, 8 класс: учебник. Грачёв А. В., Погожев В. А., Вишнякова Е. А. – ООО «Издательский центр «Вентана-Граф», АО «Издательство «Просвещение» Физика, 9 класс: учебник. Грачёв А. В., Погожев В. А., Боков П. Ю. – ООО «Издательский центр «Вентана-Граф», АО «Издательство «Просвещение»
Количество часов на изучение дисциплины	7 класс –2 часа в неделю, 68 часов в год 8 класс –2 часа в неделю, 68 часов в год 9 класс –3 часа в неделю, 102 часа в год
Основные разделы дисциплины	Раздел 1. Физика и её роль в познании окружающего мира Раздел 2. Первоначальные сведения о строении вещества Раздел 3. Движение и взаимодействие тел Раздел 4. Давление твёрдых тел, жидкостей и газов Раздел 5. Работа и мощность. Энергия Раздел 6. Тепловые явления Раздел 7. Электрические и магнитные явления Раздел 8. Механические явления Раздел 9. Механические колебания и волны Раздел 10. Электромагнитное поле и электромагнитные волны Раздел 11. Световые явления Раздел 12. Квантовые явления Раздел 13. Повторительно-обобщающий модуль
Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации	Тест, тематическая проверочная работа, контрольная работа, лабораторная работа, практическая работа, комплексная работа, итоговая контрольная работа, зачет, переводной экзамен