

Аннотация
к рабочим программам среднего общего образования
по физике 10 класса

Рабочая программа по физике для 10 класса составлена на основе ФГОС СОО третьего поколения на базовом уровне, основной образовательной программы СОО ЧОУ Торопецкой гимназии имени Патриарха Тихона.

На преподавание биологии в 10 классе отведено по 1 часу в неделю. Рабочая программа по биологии для 10 класса соответствует учебнику «Физика 11 класс» Авторы: Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев и др Москва Просвещение 2021 г. (учитель Замыслов А.Л.).

Указанные выше учебники включены в Федеральный перечень учебников, Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2022 N 70799).

Составленное тематическое планирование соответствует содержанию примерных программ среднего общего образования по физике, направлено на достижение целей изучения физики на уровне среднего общего образования и обеспечивает выполнение требований федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по физике.