

Аннотация к рабочей программе по физике 10-11 классов.

Название курса	Физика
Класс	10-11
Количество часов	10 «А» класс – 34 часа 10 «Б» класс – 68 часов 11 «А» класс – 68 часов 11 «Б» класс - 68 часов
Соответствует	Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.
Учебники	10 класс - А.В. Грачёв, В.А. Погожев, А.М. Салецкий, М.: Вентана-Граф, 2020 11 класс - А.В. Грачёв, В.А. Погожев, А.М. Салецкий, М.: Просвещение, 2021
Цели курса	1. формирование у обучающихся умения видеть и понимать ценность образования, значимость физического знания для каждого человека, независимо от его профессиональной деятельности; умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок, формулировать и обосновывать собственную позицию; 2. формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли физики в создании современной естественно-научной картины мира; умения объяснять поведение объектов и процессы окружающей действительности — природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого физические знания; 3. приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; ключевых навыков (ключевых компетентностей), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности, — навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, эффективного и безопасного использования различных технических устройств; 4. овладение системой научных знаний о физических свойствах окружающего мира, об основных физических законах и о способах их использования в практической жизни.

Основные разделы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Планируемые результаты освоения учебного предмета.</li> <li>2. Содержание учебного предмета.</li> <li>3. Календарно-тематическое планирование учебного предмета.</li> </ol>
Форма промежуточной аттестации	10-11 классы – контрольная работа