Аннотация к рабочей программе

|  |  |
| --- | --- |
| Название учебного предмета | Физика |
| Сроки реализации программы с указанием количества часов на изучение  | Физика – 10-11 классы10-11 классы – 3 часа в неделю.  |
| Нормативные документы, на основе которых составлена рабочая программа  | - Федеральный закон от 29 декабря 2012 года « 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями)- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (ред. от 11.12.2020) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) |
| Учебники  | Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Степанов С.В. и другие, Физика, 10, ООО «Дрофа», АО «Издательство «Просвещение», 2020Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Угольников О.С. и другие, Физика, 11, ООО «Дрофа», АО «Издательство «Просвещение», 2021 |
| Приоритетные формы и методы работы с обучающимися | Формы: индивидуальная, групповая;методы: рассказ, диалог, беседа, проект, исследование и др. |
| Приоритетные виды и формы контроля по учебному предмету | Текущий контроль (тематический зачёт, устный опрос, тестовая работа, самостоятельная работа, проверочная работа, контрольная работа, физический диктант, лабораторная работа, проект и др.)Итоговый контроль (итоговый тест) |