

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для обучающихся 7-9 классов, реализуемая в 9А, 9Б, 9В классах, разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральная образовательная программа основного общего образования (утвержденный приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»);
- Федеральный государственный образовательный стандарт (утвержденный приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями от 08.11.2022 г.);
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Кизнерская средняя школа № 1».

Обучение ведется по учебнику: Физика. 9 кл.: учебник / А. В. Перышкин, Е.М. Гутник. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2019. – 319 с.

Учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественно-научные предметы». На изучение учебного предмета «Физика» в 9 классе отводится 102 часа в год, в неделю – 3 часа.

Количество контрольных работ – 10, лабораторных работ – 8. Тексты контрольных работ приведены в приложении 1.

При преподавании физики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания физики в 9 классах реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.