

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Курынская средняя общеобразовательная школа
имени Героя Советского Союза Григория Федоровича Ожмегова



**Аннотация к рабочей программе
элективного курса «Методы решения задач по физике»
для среднего общего образования
Срок освоения программы: 2 года (с 10 по 11 класс)**

Рабочая программа составлена в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования;
- Основная образовательная программа среднего общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Курьинской средней общеобразовательной школы имени Героя Советского Союза Григория Федоровича Ожмегова;
- Учебный план среднего общего образования;
- Календарный учебный график;
- Устав МБОУ Курьинской СОШ.
- Положение о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин

- Рабочая программа к УМК Г.Я. Мякишева (на основе программы Г.Я. Мякишева (Сборник программ для общеобразовательных учреждений: Физика 10-11 кл. / Н.Н. Тулькибаева, А.Э. Пушкарев.-М.:Просвещение, 2014

Рабочая программа предусматривает использование учебника «Физика. Базовый уровень. 10 класс» авторов Г.Я. Мякишева, М. А. Петровой и «Физика. Базовый уровень. 11 класс» авторов Г.Я. Мякишева, М. А.