

Описание
дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы
«Углубленное изучение и систематизация знаний по физике»

Цель реализации программы: программа направлена на углубление и расширение знаний и умений по физике, позволяющих получить качественные результаты на ЕГЭ.

Требования к уровню образования слушателей.

К обучению по данной программе допускаются обучающиеся общеобразовательных организаций, студенты и выпускники профессиональных образовательных организаций, желающие повысить уровень знаний в физике и подготовиться к сдаче экзамена в форме ЕГЭ.

Примерная структура программы:

| № п/п | Наименование раздела |
|-------|-------------------------------------|
| 1. | Механика |
| 2. | Молекулярная физика и термодинамика |
| 3. | Электродинамика |
| 4. | Оптика. Основы СТО |
| 5. | Квантовая физика |

Кадровое обеспечение образовательного процесса:

Реализация программы осуществляется научно-педагогическими работниками профильных кафедр КубГУ, имеющими высшее образование по профилю преподаваемых дисциплин (тем) и (или) ученую степень доктора/кандидата наук.

Материально-техническое и информационное обеспечение:

Реализация программы предполагает наличие интернет - ресурсов и методических материалов для систематизации знаний по физике и воспитания навыков решения типовых задач единого государственного экзамена.

Форма обучения: программа реализуется по очной форме с применением дистанционных образовательных технологий в течение 25 недель одновременно.

Режим занятий: от 1 до 4 академических часов в неделю.

Трудоемкость обучения: 25, 50, 70, 100 часов.

Форма аттестации: программа не предусматривает итоговую аттестацию.

Документ об обучении, выдаваемый по результатам освоения программы, – Сертификат о дополнительном образовании.