**Аннотация**

**к рабочей программе учебного предмета (курса)**

**«Общая физика»**

**10-11 класс**

**Личностные результаты**

* понимание и осознание целостности физического знания, научных знаний и методов познания; владение и развитие интеллектуальных и творческих способностей на основе опыта самостоятельного приобретения новых знаний, анализа и оценки новой информации;
* умение разрешать проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения задач, применению различных методов познания;
* готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников.

**Метапредметные результаты**

* владение навыком смыслового чтения;
* умение планировать последовательность действий для решения посталвенной задач;
* умение оценивать правильность решения учебной задачи и собственные возможности её решения;
* умение формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение.

**Предметные результаты:**

* сформированность понимания целостности физической теории, умения различать границы применимости физических теорий и их место в ряду других физических теорий;
* сформированность умения характеризовать системную связь между основополагающими научными понятиями: пространство, время, движение;
* сформированность умения решать физические задачи.