

Аннотация к рабочей программе по физика (Б) для 10 - 11 классов МАОУ
гимназии №56 г. Томска

Рабочая программа учебного предмета «Физика» на уровне среднего общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физика», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Изучение физики направлено на формирование интереса и стремления обучающихся к научному изучению природы, развитие их интеллектуальных и творческих способностей, формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий.

На изучение физики в средней школе по учебному плану выделяется 136 ч. В 10-11классе — 2 часа в неделю.

Специфика программы в реализации современных подходов к формированию личностных, метапредметных и предметных результатов обучения с ориентацией на активную учебно-познавательную деятельность обучающихся на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию.