

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика»

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» (базовый уровень) на уровне среднего общего образования подготовлена на основе ФГОС СОО, ФОП СОО, Рабочей программы воспитания МБОУ «Армязьская СОШ» с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения образовательной программы среднего общего образования.

На изучение физики (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 136 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю). Учитывая выбор обучающимися предмета для сдачи ЕГЭ, и рекомендации федеральной рабочей программы, на изучение предмета в 10 классе отведено 3 часа в неделю (102 часа в год), что позволяет увеличить учебную нагрузку, отводимую на изучение всех разделов курса за счет расширения числа лабораторных работ исследовательского характера и уроков решения качественных и расчетных задач.

Рабочая программа учебного предмета включает:

- содержание учебного предмета (по годам обучения);
- планируемые результаты освоения учебного предмета: личностные, метапредметные (формируются в течение всего периода обучения программы), предметные (по годам обучения);
- тематическое планирование (по годам обучения).