

**Аннотация**  
**к образовательной программе основного общего образования**

**УМК «Сферы»**

**Физика**

Программа учебного предмета «Физика» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов основного общего образования и авторской программы В. В. Белаги, И. А. Ломаченкова, Ю. А. Панебратцева.

Учебный предмет реализуется через УМК «Сферы». Авторы В. В. Белага, И. А. Ломаченков, Ю. А. Панебратцев. Учебник: «Физика» 7, 8, 9 классы - М: Просвещение; Задачник по физике 7, 8, 9 классы, Артеменков. – М.: Просвещение.

В содержании предмета в части, формируемой участниками образовательного процесса, были учтены и интегрированы региональные материалы, отражающие культурные, исторические, экономические и другие особенности региона, муниципального образования.

В программе учебного предмета «Физика» реализуется междисциплинарная программа: «Формирование универсальных учебных действий» и ее разделы: «Чтение. Работа с текстом», «Формирование ИКТ - компетентности обучающихся».

На изучение учебного предмета «Физика» в 7,8,9 классах основной школы отводится по 2 часа в неделю. Курс рассчитан на 204 часа: в 7,8, 9 классе — по 68 часов (34 учебные недели в каждом классе).