

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе
учебного предмета «Вероятность и статистика»
(базовый уровень)
для обучающихся 10-12 классов

Программа по физике на уровне среднего общего образования разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО.

Программа по Вероятности и статистике даёт представление о целях образования, развития, воспитания и социализации обучающихся на уровне среднего общего образования, путях формирования системы знаний, умений и способов деятельности у обучающихся на базовом уровне средствами учебного предмета «Вероятность и статистика (базовый уровень)»

Программа по Вероятности и статистике устанавливает распределение обязательного предметного содержания по годам обучения; предусматривает примерный ресурс учебного времени, выделяемого на изучение тем/разделов курса, учитывает особенности изучения Вероятности и статистики, межпредметных связей предмета Вероятность и статистика с содержанием других учебных предметов, изучаемых в 10–12 классах (вечерняя школа), а также с учётом возрастных особенностей обучающихся.

В программе по Вероятности и статистике для уровня среднего общего образования предусмотрено дальнейшее совершенствование сформированных умений обучающихся. При этом содержание Программы среднего общего образования имеет особенности, обусловленные задачами развития, обучения и воспитания обучающихся заданными социальными требованиями к уровню развития их личностных и познавательных качеств, предметным содержанием системы среднего общего образования.

Число часов в соответствии с учебным планом ГКВ(С)ОУ «УКП при ФКУ «КП №3 УФСИН России по Брянской области» для изучения «Вероятность и статистика (базовый уровень)» –102:

в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю),

в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю),

в 12 классе – 34 часа (1 час в неделю).