

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Вероятность и статистика» 7-9 класс

Класс	Наименование учебного предмета	Основание разработки рабочей программы	Учебники (авторы, издательство)
7	вероятность и статистика	<p>В структуре программы учебного курса «Вероятность и статистика» основного общего образования выделены следующие содержательно-методические линии: «Представление данных и описательная статистика», «Вероятность», «Элементы комбинаторики», «Введение в теорию графов». Содержание линии «Представление данных и описательная статистика» служит основой для формирования навыков работы с информацией: от чтения и интерпретации информации, представленной в таблицах, на диаграммах и графиках, до сбора, представления и анализа данных с использованием статистических характеристик средних и рассеивания. Работая с данными, обучающиеся учатся считывать и интерпретировать данные, выдвигать, аргументировать и критиковать простейшие гипотезы, размышлять над факторами, вызывающими изменчивость, и оценивать их влияние на рассматриваемые величины и процессы.</p> <p>В рамках учебного курса осуществляется знакомство обучающихся с множествами и основными операциями над множествами, рассматриваются примеры применения для решения задач, а также использования в других математических курсах и учебных предметах.</p>	<p>Высоцкий В.Я., Яценко И.В./ под ред. Яценко И.В. АО «Издательство «Просвещение»</p>
8	вероятность и статистика		
9	вероятность и статистика		