

Аннотация
к рабочей программе по предмету «Математика»
(учебный курс «Вероятность и статистика»)

<i>Название предмета (курса)</i>	Математика (учебный курс «Вероятность и статистика»)
<i>Уровень образования</i>	Основное общее
<i>Класс(ы)</i>	7-9 класс
<i>Количество часов</i>	102 часа: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю)
<i>УМК</i>	Математика. Вероятность и статистика. 7 – 9 классы. Учебник в 2 частях. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко, под редакцией И.В. Яценко — М.: Просвещение, 2023
<i>Содержание предмета (курса) по классам</i>	<p>7 класс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Представление данных (7 ч.) 2. Описательная статистика (8 ч.) 3. Случайная изменчивость (6 ч.) 4. Введение в теорию графов (4 ч.) 5. Вероятность и частота случайного события (4 ч.) 6. Обобщение, систематизация знаний (5 ч.) <p>8 класс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторение курса 7 класса (4 ч.) 2. Описательная статистика. Рассеивание данных (4 ч.) 3. Множества (4 ч.) 4. Вероятность случайного события (6 ч.) 5. Введение в теорию графов (4 ч.) 6. Случайные события (8 ч.) 7. Обобщение, систематизация знаний (4 ч.) <p>9 класс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторение курса 8 класса (4 ч.) 2. Элементы комбинаторики (4 ч.) 3. Геометрическая вероятность (4 ч.) 4. Испытания Бернулли (6 ч.) 5. Случайная величина (6 ч.) 6. Обобщение, контроль (10 ч.)

Учитель: Корёгина Марина Юрьевна