

## **Аннотация к адаптированной рабочей программе по учебному предмету «Вероятность и статистика» 7 класс**

Адаптированная рабочая программа по вероятности и статистике в 7 классе разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ФГОС ООО;
- ФОП ООО;
- Концепция преподавания учебного предмета «Математика» и основных положений федеральной рабочей программы воспитания;
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
- Примерной рабочей программой по вероятности и статистике для 7 - 9 классов автор Высоцкий И.Р.

Преподавание ведется по учебнику: Математика. Вероятность и статистика: 7-9 классы: базовый уровень: учебник: И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко; под ред. И.В. Яценко. - Москва: Просвещение, 2024

Вероятность и статистика в 7 классе изучается по 1 часу в неделю, 34 часа в год.

Адаптированная рабочая программа для обучающихся с ЗПР, разработана на основе рабочей программы основного общего образования по математике. Данная программа сохраняет основное содержание образования общеобразовательной школы по математике, но отличается коррекционной направленностью обучения.

Материал 7 класса включает следующие разделы:

1. Представление данных.
2. Описательная статистика.
3. Случайная изменчивость.
4. Введение в теорию графов.
5. Вероятность и частота случайного события.
6. Обобщение, систематизация знаний.

Разделы рабочей программы:

1. Пояснительная записка.
2. Содержание обучения.
3. Планируемые результаты освоения программы.
4. Тематическое планирование.
5. Поурочное планирование.
6. Учебно-методическое обеспечение.
7. Критерии и нормы оценивания.
8. Контрольно-измерительные материалы.