

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Вероятность и статистика.
Базовый уровень»
для обучающихся 10-11 классов

1. Сведения о программе учебного предмета

Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» базового уровня для обучающихся 10 –11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования. Реализация программы обеспечивает овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития личности обучающихся.

2. Учебно-методический комплекс Алгебра и начала математического анализа.

10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организации: базовый и углубл. уровни

Ш.А.Алимов, Ю.М.Колягин, М.В. Ткачев, -5-е изд.-М. Алгебра и начала математического анализа М.: Просвещение, 2018.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организации: базовый и углубл. уровни

Ш.А.Алимов, Ю.М.Колягин, М.В. Ткачев, -5-е изд.-М. Алгебра и начала математического анализа М.: Просвещение, 2018. 3. 1. Методика и технология обучения математике. Курс лекций Пособие для вузов / Под научн. Ред. Н.Л. Стефановой, Н.С. Подходовой. – М.: Дрофа, 2005. – 416 с.

2. Г.И.Фалин, Преподавание теории вероятностей в школе. Математика в школе № 2, 2014

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

<https://resh.edu.ru/about>

<https://uchi.ru>

2. Уровень освоения предмета: базовый

3. Количество учебных часов: 34 часов (1 час в неделю)