

Аннотация к рабочей программе по учебному курсу «Вероятность и статистика» базового уровня в 10 классе

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, а также Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Киясовская СОШ».

Обучение ведется по учебнику, входящему в федеральный перечень учебников, утвержденных Министерством Просвещения РФ: Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) В 2 ч. Ч.2/ [А.Г. Мордкович, Л.А. и др.] – 8-е изд., перераб.. – М.: Мнемозина

На изучение курса «Вероятность и статистика» на базовом уровне отводится 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего 68 учебных часов.

Количество контрольных работ – 4. Тексты контрольных работ приведены в приложении к рабочей программе.

При преподавании курса «Вероятность и статистика» на базовом уровне могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания курса «Вероятность и статистика» на базовом уровне в 10 классе реализуется модуль «Урочная деятельность» Рабочей программы воспитания.

Аннотация к рабочей программе по учебному курсу «Вероятность и статистика» углубленного уровня в 10 классе

Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» углубленного 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, а также Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Киясовская СОШ».

Обучение ведется по учебнику, входящему в федеральный перечень учебников, утвержденных Министерством Просвещения РФ: Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) В 2 ч. Ч.2/ [А.Г. Мордкович, Л.А. и др.] – 8-е изд., перераб.. – М.: Мнемозина

На изучение курса «Вероятность и статистика» на углубленном уровне отводится 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего 68 учебных часов.

Количество контрольных работ – 1. Тексты контрольных работ приведены в приложении к рабочей программе.

При преподавании курса «Вероятность и статистика» на углубленном уровне могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания курса «Вероятность и статистика» на углубленном уровне в 10 классе реализуется модуль «Урочная деятельность» Рабочей программы воспитания.