|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета | ОБЖ |
| Класс | 11 |
| Количество часов | 34 |
| УМК | Учебник для общеобразовательных организаций «ОБЖ» 11 класс автор А.Т. Смирнова, рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации «Просвещение», 2013 |
| Составители | Погребняков Д.Р. |
| Цель курса | • усвоение и закрепление учащимися знаний:• об опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера,• о влиянии их последствий на безопасность жизнедеятельности личности, общества и государства,• об угрозе национальной безопасности России международного терроризма и наркобизнеса,• о государственной системе обеспечения защиты населения страны от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени,• об организационных основах борьбы с терроризмом и наркобизнесом в Российской Федерации,• об организации подготовки населения страны к действиям в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций, при угрозе террористического акта,• о мерах профилактики наркомании,• о роли здорового образа жизни для обеспечения демографической безопасности страны,• о правах и обязанностях граждан в области безопасности жизнедеятельности,• об оказании первой медицинской помощи при неотложных состояниях;• усвоения учащимися содержания:• основных положений Конституции Российской Федерации и федеральных законов в области обороны государства и противодействия терроризму,• нормативно-правовых актов Российской Федерации, определяющих порядок подготовки граждан к военной службе в современных условиях и меры противодействия терроризму,• усвоение учащимися знаний:• о предназначении, основных функциях и задачах Вооружённых Сил Российской Федерации,• о видах Вооружённых Сил Российской Федерации и родах войск,• о руководстве и управлении Вооружёнными Силами Российской Федерации,• об участии Вооружённых Сил в контртеррористических операциях,• о государственных и военных символах Российской Федерации. |
| Структура курса | Повторение курса 10 класса- 10чСтепени и корни. Степенные функции – 21чПоказательная и логарифмическая функции – 36чПервообразная и интеграл – 10чЭлементы теории вероятности – 9чУравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств – 28чМногочлены – 11чПовторение 8 чИтого: 130ч |