|  |  |
| --- | --- |
| **Академия ФСБ России (г. Москва)** | **Вступительные испытания** |
|  | Специальность – правовое обеспечение национальной безопасности. Квалификация – юрист. Специализация – уголовно-правовая. Направление специальной профессиональной подготовки – оперативная деятельность органов федеральной службы безопасности; профессиональный иностранный язык. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет. Контрразведывательный факультет. | ЕГЭ:русский, обществознание,иностранный язык.Доп. экз.:обществознание (письменно);иностранный (письменно) |
|  | Специальность – правовое обеспечение национальной безопасности. Квалификация – юрист. Специализация – уголовно-правовая. Направление специальной профессиональной подготовки – предварительное следствие в органах безопасности; оперативная деятельность органов безопасности. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет. Следственный факультет. | ЕГЭ:русский, обществознание, история.Доп. экз.:обществознание (письменно);русский (письменно) |
| **Академия ФСБ России (г. Москва)** |  |
|  | Специальность – перевод и переводоведение. Квалификация – лингвист-переводчик. Специализация – специальный перевод. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет. Факультет иностранных языков. | ЕГЭ:русский, иностранный, история.Доп. экз.:иностранный (письменно, устно);русский (письменно) |
| **Академия ФСБ России (г. Москва)** |  |
|  | Специальность – компьютерная безопасность. Квалификация – специалист по защите информации. Специализация – специальные технологии исследования компьютерных систем. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет. Факультет прикладной математики. | ЕГЭ:русский язык, математика (профильный уровень), физика.Доп.экз.:математика (письменно);физика (письменно) |
|  | Специальность – информационная безопасность телекоммуникационных систем. Квалификация – специалист по защите информации. Специализация – мониторинг в телекоммуникационных системах. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет. Факультет прикладной математики. | ЕГЭ:русский язык, математика (профильный уровень), физика.Доп.экз.:математика (письменно);физика (письменно) |
|  | Специальность – противодействие техническим разведкам. Квалификация – специалист по защите информации. Специализация – разработка и эксплуатация специальной техники. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет. Факультет прикладной математики. | ЕГЭ:русский язык, математика (профильный уровень), физика.Доп.экз.:математика (письменно);физика (письменно) |
| **Пограничные институты ФСБ России (г. Москва, г. Голицыно, г. Курган, г. Калининград, г. Хабаровск)** |
|  | Специальность – пограничная деятельность. Квалификация – специалист по управлению пограничной деятельностью. Специализация – оперативно-служебная деятельность подразделений специального назначения органов безопасности и мобильных действий пограничных органов. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет | ЕГЭ:русский, обществознание, история.Доп. экз.:история (письменно); физическая подготовка (в форме практического выполнения упражнений) |
| **Институт береговой охраны ФСБ России (г. Анапа)** |
|  | Специальность – пограничная деятельность. Квалификация – специалист по управлению пограничной деятельностью. Специализация – оперативно-служебная деятельность пограничных органов по защите экономических и иных законных интересов на морских направлениях. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет | ЕГЭ:русский, обществознание, история.Доп. экз.:история (письменно);физическая подготовка (в форме практического выполнения упражнений) |
|  | Специальность – судовождение. Квалификация – инженер-судоводитель. Направление специальной профессиональной подготовки – береговая охрана. На базе среднего общего образования. Срок обучения – 5 лет | ЕГЭ:русский, физика, математика.Доп. экз.:математика (письменно). |
|  | Специальность – судовождение. Квалификация – техник-судоводитель. Направление специальной профессиональной подготовки – кораблевождение и навигационное оборудование пограничных кораблей (катеров). На базе среднего общего образования. Срок обучения – 2 года 10 месяцев | Прием кандидатов для обучения осуществляется на конкурсной основе. Критерием при проведении конкурса является средний балл итоговых оценок по предметам, указанным в документе об образовании (5 Пункт 4 статьи 68 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»). |
|  | Специальность – автоматические системы управления. Квалификация – техник. Направление специальной профессиональной подготовки – артиллерийское вооружение пограничных кораблей (катеров). На базе среднего общего образования. Срок обучения – 2 года 10 месяцев |
| **Академия ФСО России (г. Орел)** |  |
|  | Согласно правилам приема на 2022 год по следующим основным профессиональным образовательным программам: |  |
| - Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения (инженер);- Информационная безопасность телекоммуникационных систем (специалист по защите информации);- Информационные технологии и системы специальной связи (инженер); | ЕГЭ:русский, физика, математика.Доп. экз.:математика (письменно);физическая подготовка (в форме практического выполнения упражнений). |
| Государственная охрана (специалист в области государственной охраны).Срок обучения 5 лет. | ЕГЭ:русский, история, обществознание.Доп. экз.:математика (письменно);физическая подготовка (в форме практического выполнения упражнений) |
| Радиосвязь, радиовещание и телевидение. Срок обучения 2 года 6 месяцев. |  Образовательный отбор проводится в формеконкурса по результатам освоения поступающими образовательной программысреднего общего образования по трем профилирующим предметам (математика(алгебра), физика, русский язык), указанным в аттестате о среднем общемобразовании. В случае равенства суммы баллов у двух или несколькихпоступающих правом преимущественного зачисления пользуются лица,имеющие более высокий средний балл по предметам, внесенным в приложениек аттестату о среднем общем образовании |