



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Новоильинский казачий кадетский корпус имени Атамана Ермака»  
Первомайская ул., д. 22, Тел./факс: (34272) 27-2-61,  
п. Новоильинский, Пермский край, 617016 e-mail: [cadety\\_ermaka@mail.ru](mailto:cadety_ermaka@mail.ru)  
[www.nkkk.ru](http://www.nkkk.ru)

ПРИНЯТО  
Педагогическим советом.  
Протокол №5 от 06.12.2019 г

УТВЕРЖДАЮ  
  
Приказ № 430-д от 16.12.2019 года  
директор МБОУ НККК  
им. Атамана Ермака  
О.С. Коновалова

### ПОЛОЖЕНИЕ О НАГРУДНОМ ЗНАКЕ МБОУ НОВОИЛЬИНСКИЙ КАЗАЧИЙ КАДЕТСКИЙ КОРПУС им. АТАМАНА ЕРМАКА

- Общие положения
  - Геральдический знак - эмблема Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака (далее - геральдический знак) является отличительным знаком данного учебного учреждения и символом, указывающим на принадлежность кадет, работников к данному учреждению.
  - Изображение геральдического знака размещается на:
    - форменной одежде и знаках различия кадет, руководителей и педагогических работников МБОУ Новоильинский Казачий Кадетский Корпус им. Атамана Ермака.
  - Нагрудный знак металлический. Размеры нагрудного знака: высота - 35 мм, ширина - 30 мм. На оборотной стороне нагрудного знака - винтовое крепление для прикрепления знака к одежде.
  - Нагрудный знак вручается кадетам МБОУ Новоильинский Казачий Кадетский Корпус им. Атамана Ермака, в торжественной обстановке, а также руководителям и педагогическим работникам учреждения, имеющих стаж работы не менее одного года. Нагрудный знак может быть вручен гражданину РФ, который внес весомый вклад в развитие и популяризацию Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака.
  - Нагрудный знак изымается при нарушении Устава учреждения, Правил внутреннего распорядка кадет, нарушении заповеди и клятвы кадет, исполнительской дисциплины. При отчислении из Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака, за исключением выпускников 9, 11 классов.
  - Нагрудный знак вручается кадетам Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака торжественной обстановке с выносом знамени корпуса.
  - Нагрудным знаком награждаются за образцовое исполнение служебного долга и высокие показатели в дисциплине, учебе, в несении службы.
  - Награждение нагрудным знаком производится на основании приказа директора корпуса по представлению командиров взводов.
  - Нагрудный знак носится на правой стороне повседневной и парадной формы.
  - В случае утери нагрудного знака или его порчи новый нагрудный знак не выдается.
  - О вручении нагрудного знака делается запись в книге учета и записи нагрудных знаков.

### ПОЛОЖЕНИЕ О НАГРУДНЫХ ЗНАКАХ МБОУ НОВОИЛЬИНСКИЙ КАЗАЧИЙ КАДЕТСКИЙ КОРПУС им. АТАМАНА ЕРМАКА «Медицинская подготовка», «Пожарная- спасательная подготовка», «Туристическо-топографическая подготовка», «Стрелково-тактическая подготовка»

- Общие положения
  - Геральдические знаки по данным направлениям - эмблемы Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака являются отличительными знаками данного учебного учреждения и символом, указывающим на окончание кадетами курсов обучения по направлению подготовки для освоения ими военной

учетной специальности. (**Приложение 1**) , а так же как знак особых достижений в данных направлениях (**Приложение 2**)

2. Изображение геральдического знака размещается на:

- форменной одежде и знаках различия кадет, руководителей и педагогических работников МБОУ Новоильинский Казачий Кадетский Корпус им. Атамана Ермака.

3. Нагрудный знак металлический. Размеры нагрудного знака: высота - 65 мм, ширина - 30 мм. На оборотной стороне нагрудного знака - винтовое крепление для прикрепления знака к одежде. Нагрудный знак своего направления имеет отличительную эмблему в центре нагрудного знака. Все они объединены одним стилем и говорят о принадлежности к кадетскому движению нанесенным девизом «Жизнь отечеству честь никому». Внешний вид нагрудных знаков отражен в (**приложение 1**)

4. Нагрудный знаки вручаются кадетам МБОУ Новоильинский Казачий Кадетский Корпус им. Атамана Ермака, в торжественной обстановке, а также руководителям и педагогическим работникам учреждения, прошедшим соответствующую подготовку, имеющих стаж работы не менее одного года.

5. Нагрудный знак изымается при нарушении Устава учреждения, Правил внутреннего распорядка кадет, нарушении заповеди и клятвы кадет, исполнительской дисциплины. При отчислении из Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака, за исключением выпускников 9, 11 классов.

6. Нагрудный знак вручается кадетам Новоильинского Казачьего Кадетского Корпуса им. Атамана Ермака торжественной обстановке с выносом знамени корпуса.

7. Нагрудным знаком награждаются кадеты, прошедшие курс подготовки по специальностям «Медицинская подготовка», «Пожарная- спасательная подготовка», «Туристическо-топографическая подготовка», «Стрелково-тактическая подготовка» и выполнившие все квалификационные требования. (См. **Приложение 3**).

8. Награждение нагрудным знаком производится на основании приказа директора корпуса по представлению командиров взводов или командиров учебных групп (См. **Приложение 4**).

9. Нагрудный знак об успешном окончании курсов подготовки носится на левой стороне повседневной и парадной формы. При наличии двух и более нагрудных знаков об окончании курсов подготовки они носят на левой стороне груди в ряд. С лева направо по времени получения нагрудного знака.

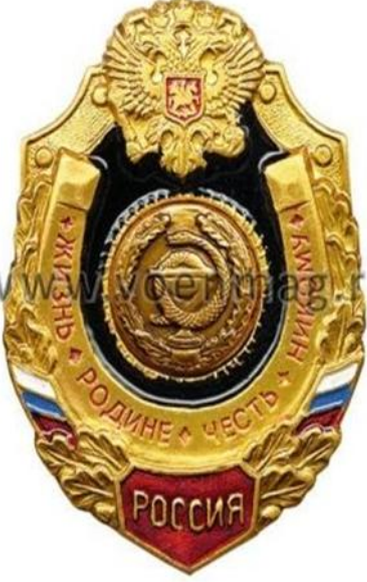
Нагрудные знаки связанные с особыми достижениями в сферах обучения носят на правой стороне груди на одном уровне со знаками об окончании курсов подготовки.

10. В случае утери нагрудного знака или его порчи новый нагрудный знак не выдается.

11. О вручении нагрудного знака делается запись в книге учета и записи нагрудных знаков.

Приложение 1.

Внешний вид нагрудных знаков, МБОУ Новоильинский Казачий Кадетский Корпус, об окончании курсов подготовки по направлениям «Медицинская подготовка», «Туристическо-топографическая подготовка», «Стрелково-тактическая подготовка»

«Медицинская подготовка»	«Пожарная- спасательная подготовка»
	
«Туристическо-топографическая подготовка»	«Стрелково-тактическая подготовка»



Приложение 2.

Внешний вид нагрудных знаков, МБОУ Новоильинский Казачий Кадетский Корпус, за особые заслуги по направлениям «Медицинская подготовка», «Туристическо-топографическая подготовка», «Стрелково-тактическая подготовка»

«Медицинская подготовка»	«Пожарная- спасательная подготовка»
«Туристическо-топографическая подготовка»	«Стрелково-тактическая подготовка»



Приложение 3.

**Квалификационные требования по специальности  
«Медицинская подготовка».**

1. Обучение по специальности медицинская подготовка включает в себя не менее 36 учебных часов, а так же 9 часов практических занятий. Обучение происходит в течение учебного года с обязательным выполнением учебной программы и рассмотрением всех учебных вопросов.
2. Программа подготовки включает в себя такие вопросы как:

Первая помощь при травмах и несчастных случаях ( 32 ч)		
2	Техника проведения реанимационных мероприятий: искусственное дыхание, непрямой массаж сердца. Правила транспортировки пострадавших на носилках и с помощью подручных средств	Носовой платок или марля, стол, подручные средства, санитарные носилки
2	Особенности оказания первой помощи при повреждении позвоночника и спинного мозга, травме грудной клетки и головы. Алгоритм действий	Щит, широкая доска, перевязочный материал (условно стерильный), одеяло
1	Оказание помощи при: обмороке, коллапсе, попадании инородного тела в дыхательные пути. Алгоритм действий	Нашатырный спирт, вата или марля
2	Выполнение нормативов по проведению искусственного дыхания, непрямого массажа сердца	Носовой платок или марля, стол
1	Оказание первой помощи при ранении. Отработка методики обращения с перевязочным материалом	Различные виды бинтов и пластырей, вата, марля, салфетки
3	Отработка способов остановки кровотечений: пальцевое прижатие сосуда к кости, максимальное сгибание конечности, наложение резинового жгута, наложение жгута-закрутки, наложение давящей повязки. Алгоритм действий при носовом кровотечении	Жгут резиновый стандартный, широкая лента из ткани, подкладка из плотной ткани, деревянная палочка, косынка
2	Отработка правил наложения первичной асептической повязки. Техника наложения мягких бинтовых повязок: бинтовые повязки на голову и повязки на область грудной клетки. Алгоритм действий	Перевязочный материал: бинты (условно стерильные), марля, гигроскопическая вата, хлопчатобумажная или <a href="#">трикотажная</a> ткань, кушетка
1	Техника наложения повязок на верхнюю и нижнюю конечности. Алгоритм действий	Перевязочный материал: бинты (условно стерильные), марля, гигроскопическая вата, хлопчатобумажная или трикотажная ткань, кушетка
	Выполнение нормативов по остановке кровотечений	Жгут резиновый стандартный, широкая

1		лента из ткани, подкладка из плотной ткани, деревянная палочка, косынка
2	Оказание первая помощь при закрытых повреждениях: ушибах; растяжениях; вывихах; разрывах сухожилий, связок и мышц; травматическом токсикозе (синдроме длительного сдавливания). Алгоритм действий	Пузырь со льдом или гипотермический пакет, полотенце или кусок ткани, бинты, эластичные бинты
2	Оказание первой помощи при переломах. Отработка правил иммобилизации верхней и нижней конечностей с помощью шин и подручных средств. Алгоритм действий	Шины или подручные средства (деревянные рейки, полоски фанеры длиной 30-50 см, 100-150
1	Особенности оказания первой помощи пострадавшим при стихийных бедствиях: наводнениях, лесных пожарах. Алгоритм действий	Санитарные носилки, шины или подручные средства
1	Оказание первой помощи при поражении электричеством, ожогах и отморожениях. Алгоритм действий	Перевязочный материал, пузырь со льдом или гипотермический пакет
1	Выполнение нормативов по наложению мягких бинтовых повязок на голову	Перевязочный материал: бинты (условно стерильные), марля, гигроскопическая вата, хлопчатобумажная или трикотажная ткань, салфетки, кушетка
1	Выполнение нормативов по наложению мягких бинтовых повязок на область грудной клетки	Перевязочный материал: бинты (условно стерильные), марля, гигроскопическая вата, хлопчатобумажная или трикотажная ткань, ватно-марлевый пакет, салфетки, пленка полиэтиленовая или клеенка, кушетка
1	Выполнение нормативов по наложению мягких бинтовых повязок на верхнюю и нижнюю конечности	Перевязочный материал: бинты (условно стерильные), марля, гигроскопическая вата, хлопчатобумажная или трикотажная ткань, кушетка
2	Оказание первой помощи при солнечном и тепловом ударах, утоплении. Отработка правил спасения утопающего. Алгоритм действий	Носовой платок или марля, стол или кушетка
2	Оказание первой помощи при отравлениях: угарным газом, препаратами бытовой химии, алкоголем сильнодействующими ядовитыми веществами (СДЯВ). Алгоритм действий при оказании первой помощи при пищевых отравлениях, отравлениях <u>ядовитыми растениями</u> и грибами	
2	Особенности оказания первой помощи пострадавшим при взрывах, обрушениях зданий, на месте дорожно-транспортного происшествия	Носовой платок или марля, санитарные носилки, шины или подручные средства
2	Выполнение нормативов по иммобилизации плеча, предплечья, бедра, голени, позвоночника при переломах	Шины или подручные средства бинты, косынки, вата, куски ткани, кушетка
Лекарственные препараты и растения (4 ч)		
1	Комплектация различных видов медицинских аптечек: домашней, первой помощи, матери и ребенка, туристической, дорожной аптечки водителя	Домашняя аптечка, аптечка первой помощи, аптечка матери и ребенка, туристическая аптечка, дорожная аптечка водителя
1	Оказание первой помощи при возможных осложнениях на лекарственные средства (отработка практических навыков). Алгоритм действий	
1	Значение лекарственных растений в современной медицине. Оказание первой помощи при отравлениях ядовитыми растениями. Алгоритм действий	Живые лекарственные растения, гербарий лекарственных растений
	Правила и сроки сбора, сушки и хранения	Живые лекарственные растения,

1	лекарственных растений Изучение лекарственных растений и их свойств	гербарий лекарственных растений
---	---	---------------------------------

Практическая составляющая заключается в применении полученных навыков и знаний в решении ситуативных задач из перечня спасателей. Задачи решаются с применением всех возможных материалов для оказания первой помощи, с оценкой действий и контролем времени. По окончании курса подготовки кандидаты допускаются к итоговым испытаниям.

3. Преподавание курса происходит в учебных группах. Запись в учебные группы происходит ежегодно в начале учебного года. Размер учебных групп не более 15 человек.
4. Для увеличения массовости подготовки по данным специальностям возможна подготовка вне рамок учебных групп, но под руководством офицера воспитателя. Обучение начинается после подачи заявления о прохождении кадетами под руководством офицера самостоятельно курса подготовки, но с прохождением квалификационных испытаний только совместно с учебными группами и в рамках итоговой аттестационной комиссии.
5. Итоговая аттестационная комиссия собирается на последней неделе апреля. В ее полномочия входит рассмотрение вопросов о допуске к итоговым испытаниям кадет в рамках выбранной специализации. Комиссией оценивается посещение учебных занятий (не менее 90 процентов), отсутствие неудовлетворительных оценок по учебе, отсутствие дисциплинарных нарушений, наличия приказа о зачисления в учебную группу или заявления о прохождении курса обучения под руководством офицера-воспитателя.
6. Комиссия следит за прохождением и сдачей квалификационных испытаний, а так же выносит заключение о возможности вручения нагрудного знака.
7. В комиссию в обязательном порядке входят: директор корпуса, заместитель директора по казачьему воспитанию, руководитель учебной группы, офицер воспитатель (куратор обучения).
8. Итоговые испытания включает в себя проверку теоретических знаний и выполнение практических навыков. Теоретические навыки проверяются билетами. Практика - выполнением нормативов и решением ситуационных задач. Для положительной оценки аттестационной комиссии – итоговый балл аттестуемого, по сумме оценки теории и практики, должен быть не ниже хорошо.
9. Результат итоговых испытаний оформляется протоколом и подписывается всеми членами аттестационной комиссии.
10. Кадеты, не допущенные к итоговой аттестации допускаются к ней после выполнения всех требований и допускаются на следующую аттестацию.
11. Кадеты не показавшие достаточного уровня знаний допускаются к следующим итоговым испытаниям о дате которого принимает решение аттестационная комиссия.

### **Квалификационные требования по специальности «Пожарно-спасательная подготовка».**

1. Обучение по специальности пожарно-спасательная подготовка включает в себя не менее 36 учебных часов, а так же 9 часов практических занятий. Обучение происходит в течение учебного года с обязательным выполнением учебной программы и рассмотрением всех учебных вопросов.

2. Программа подготовки включает в себя такие вопросы как:

Тема 1. Организация деятельности по предупреждению чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий. Развитие пожарной охраны в Российской Федерации, назначение и задачи. Структура Государственной противопожарной службы. Ведомственная пожарная охрана. Структура и правовое положение. Взаимодействие ГПС с пожарной охраной других министерств и ведомств. Виды добровольных пожарных формирований и их основные задачи.

Тема 2. Охрана труда в подразделениях ГПС МЧС России. Правила по охране труда в подразделениях ГПС. Основные понятия. Виды инструктажей. Требования безопасности при несении караульной службы, ведении боевых действий по тушению пожаров и проведении первоочередных аварийно-спасательных работ, проведении обследований и проверок объектов.

Тема 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Понятие "профилактика пожаров" и ее задачи. Горючая среда, источник загорания и условия распространения пожара. Опасные факторы пожара, воздействующие на людей. Возможные препятствия при вынужденной эвакуации в аварийной ситуации. Основные направления обеспечения безопасности людей на пожаре. Понятие об эвакуации. Общие требования к путям эвакуации.

Тема 4. Строительные материалы, их свойства, классификация по пожарной опасности. Огнестойкость зданий и сооружений. Значение строительных материалов в обеспечении пожарной безопасности зданий и сооружений.

Тема 5. Жилые и общественные здания. Характеристика пожарной опасности. Основные причины пожаров в жилых зданиях и общежитиях, гостиницах. Противопожарные требования при эксплуатации: жилых помещений, чердаков, подвалов, помещений для проведения массовых мероприятий. Характерные причины пожаров. Организационные мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность при эксплуатации общественных зданий.

Тема 6. Боевая одежда и снаряжение пожарного. Перечень боевой одежды для пожарного, ее назначение и характеристика. Снаряжение пожарного. Назначение и характеристика предметов снаряжения и правила пользования ими при работе. Укладка и надевание боевой одежды и снаряжения. Правила подгонки, ухода и бережения боевой одежды и снаряжения. Требования Правил по охране труда к боевой одежде и снаряжению.

Тема 7. Спасательные средства. Виды спасательных устройств, их назначение, тактико-технические характеристики. Назначение спасательных веревок и их применение. Порядок и сроки испытания. Меры безопасности при работе со спасательными средствами.

Тема 8. Ручной немеханизированный и механизированный инструмент. Ручной и немеханизированный пожарный инструмент: лопаты, багры, крюки, топоры, пилы. Комплект для резки электропроводов (ножницы, резиновый коврик, калоши (боты), рукавицы), ножницы для резки оконных решеток. Ручной механизированный пожарный инструмент, бензомоторная пила, универсальный комплект механизмов (УКМ-4М). Назначение, краткая характеристика и порядок применения пожарного оборудования. Уход и бережение.

Тема 9. Ручные пожарные лестницы. Виды ручных пожарных лестниц. Назначение и устройство лестниц. Область и правила применения каждой лестницы. Основные технические характеристики ручных лестниц. Возможные неисправности в процессе работы с лестницами, их причины и способы устранения. Уход за лестницами и их бережение. Порядок и сроки испытания ручных пожарных лестниц. Требования Правил по охране труда при работе с ручными пожарными лестницами.

Тема 10. Пожарные рукава, соединительная арматура и пожарные стволы. Классификация и виды пожарных рукавов. Всасывающие рукава, их назначение и краткая характеристика. Всасывающая сетка, ее назначение, устройство и использование. Напорные рукава, их назначение и краткая характеристика. Стандартная длина и диаметры рукавов. Порядок эксплуатации, бережения, ухода и испытания пожарных рукавов. Соединительные рукавные головки, прокладки, задержки, зажимы, сёдла, мостики, их назначение, устройство и порядок применения. Пожарные стволы для подачи воды (перекрывные, распылители, комбинированные, лафетные), насадки и их назначение. Понятие о расходе воды и дальности струи. Реакция струи. Условные обозначения стволов. Краткие сведения об устройстве ручных стволов и их применение. Рукавные разветвления, их назначение и устройство. Порядок работы с разветвлениями (особенно в зимнее время) и уход за ними. Пожарный гидроэлеватор Г-600.

Тема 11. Приборы и аппараты пенного тушения. Виды пен, их физико-химические и огнетушащие свойства, область применения. Пенообразователи: назначение, виды, состав, свойства. Правила хранения и проверка его качества. Смачиватели: назначение, виды, способы приготовления водяного раствора.

Тема 12. Организация связи пожарной охраны. Радиосвязь пожарной охраны. Переговорные устройства и установки тревожной сигнализации и оповещения. Назначение и организация связи в пожарной охране. Классификация связи по назначению. Организация связи извещения, информации, управления. Диспетчерская связь. Организация связи на пожаре. Правила эксплуатации радиостанций. Организация радиосвязи пожарной охраны. Основные правила ведения радиосообщения. Требования радиодисциплины.

Тема 13. Основные и специальные пожарные автомобили, аварийно-спасательные автомобили. Назначение и общее устройство автонасосов и автоцистерн. Базовые шасси автомобилей и их характеристика. Табельная положенность и размещение пожарного оборудования на автонасосах и автоцистернах. Назначение, устройство и тактико-технические характеристики пожарных автомобилей со специальными средствами тушения: воздушно-пенного тушения, аэродромной службы, порошкового тушения. Специальные пожарные автомобили. Пожарные автолестницы. Их назначение, устройство и технические характеристики. Пожарный рукавный автомобиль, автомобиль связи и освещения, автомобиль технической службы. Назначение, общее устройство. Аварийно-спасательные автомобили. Назначение, устройство, технические характеристики. Виды и назначение вывозимого аварийно-спасательного оборудования. Автомобили вспомогательные и приспособленные для тушения: их назначение, общее устройство, технические характеристики.

Тема 14. Организация создания газодымозащитной службы в подразделениях ГПС. Место ГДЗС в системе боевой подготовки личного состава пожарной охраны. Новые типы противогазов (дыхательных аппаратов) и оборудования ГДЗС и их краткая тактико-техническая характеристика.

Тема 15. Принцип работы и техническая характеристика СИЗОД. Назначение и устройство основных узлов и деталей СИЗОД. Общие сведения о принципе действия и схеме работы кислородного изолирующего противогаза и аппаратов со сжатым воздухом. Основные технические характеристики кислородных изолирующих противогазов: время защитного действия при работе средней тяжести, запас кислорода в баллоне, подача кислорода в систему противогаза.

Тема 16. Пожар и его развитие, прекращение горения на пожаре. Понятие о пожаре и его признаках. Понятие о развитии пожара. Фазы развития пожара во времени и их характеристика. Классификация пожаров: группы пожаров (на открытых пространствах, в ограждениях), разновидности пожаров (на гражданских, промышленных, сельскохозяйственных объектах, на транспорте, в лесном фонде; малые, средние, крупные; подземные, наземные; средневысотные, высотные). Образование на пожаре зон горения, теплового воздействия и задымления. Вторичные опасные факторы пожара.

Тема 17. Боевое развертывание. Понятие о боевом развертывании подразделений на пожаре. Основные требования, предъявляемые к боевому развертыванию. Этапы боевого развертывания (подготовка к боевому развертыванию, предварительное и полное развертывание), их сущность и подаваемые команды. Правила расстановки пожарных автомобилей, прокладки рукавных линий, установки разветвлений и пожарных лестниц в зависимости от обстановки на пожаре. Рациональные схемы боевого развертывания от автоцистерн и автонасосов. Боевое развертывание нескольких отделений от одного пожарного автомобиля, установленного на ближайший к месту пожара водоисточник. Особенности боевого развертывания при подаче воды на высоты. Взаимодействие пожарных подразделений в процессе боевого развертывания. Особенности боевого развертывания в особо сложных условиях: при низких температурах, при наличии угрозы взрыва, обрушения и т. д. Правила по охране труда при проведении боевого развертывания.

Тема 18. Ликвидация горения. Выполнение специальных работ на пожаре. Основы расчета сил и средств для тушения пожара. Периоды тушения пожара: понятие о периодах локализации и ликвидации пожара, условия локализации и ликвидации пожара; характер боевых действий, выполняемых в эти периоды. Роль первого ствола в успешном тушении пожара. Особенности боевых действий при недостатке сил и средств первых прибывших подразделений и в случаях, когда их недостаточно в гарнизоне.

Тема 19-36 Отработка практических навыков выполнения обязательных пожарных нормативов с подготовкой к выполнению их на оценку. Данные нормативы будут приниматься в рамках итоговой аттестации в конце периода подготовки.

Практические занятия 1-9. Основаны на требованиях и знаниях спасательной направленности и выполнения спасательных работ.

3. Преподавание курса происходит в учебных группах. Запись в учебные группы происходит ежегодно в начале учебного года. Размер учебных групп не более 15 человек.
4. Для увеличения массовости подготовки по данным специальностям возможна подготовка вне рамок учебных групп, но под руководством офицера воспитателя. Обучение начинается после подачи заявления о прохождении кадетами под руководством офицера самостоятельно курса подготовки, но с прохождением квалификационных испытаний только совместно с учебными группами и в рамках итоговой аттестационной комиссии.
5. Итоговая аттестационная комиссия собирается на последней неделе апреля. В ее полномочия входит рассмотрение вопросов о допуске к итоговым испытаниям кадет в рамках выбранной специализации. Комиссией оценивается посещение учебных занятий (не менее 90 процентов), отсутствие неудовлетворительных оценок по учебе, отсутствие дисциплинарных нарушений, наличия приказа о зачислении в учебную группу или заявления о прохождении курса обучения под руководством офицера-воспитателя.
6. Комиссия следит за прохождением и сдачей квалификационных испытаний, а так же выносит заключение о возможности вручения нагрудного знака.
7. В комиссию в обязательном порядке входят: директор корпуса, заместитель директора по казачьему воспитанию, руководитель учебной группы, офицер воспитатель (куратор обучения).
8. Итоговые испытания включает в себя проверку теоретических знаний и выполнение практических навыков. Теоретические навыки проверяются билетами. Практика - выполнением нормативов и решением ситуационных задач. Для положительной оценки аттестационной комиссии – итоговый балл аттестуемого, по сумме оценки теории и практики, должен быть не ниже хорошо.
9. Результат итоговых испытаний оформляется протоколом и подписывается всеми членами аттестационной комиссии.
10. Кадеты, не допущенные к итоговой аттестации допускаются к ней после выполнения всех требований и допускаются на следующую аттестацию.
11. Кадеты не показавшие достаточного уровня знаний допускаются к следующим итоговым испытаниям о дате которого принимает решение аттестационная комиссия.

#### **Квалификационные требования по специальности «Туристическо-топографическая подготовка».**

1. Обучение по специальности туристическо-топографическая подготовка включает в себя не менее 36 учебных часов, а так же 9 часов практических занятий. Обучение происходит в течение учебного года с обязательным выполнением учебной программы и рассмотрением всех учебных вопросов.

2. Программа подготовки включает в себя такие вопросы как:

**Учебно-тематический план**

№ п/п	Наименование тем и разделов	Кол-во часов			Примечание
		всего	теория	практ.	
<b>1. Основы туристской подготовки:</b>					
1.1.	Личное и групповое туристское снаряжение.	2	2	-	
1.2.	Организация туристского быта. Привалы и ночлеги.	2	2	-	
1.3.	Организация передвижения в походе, преодоление препятствий.	12		12	
		<b>16</b>	4	<b>12</b>	
<b>2.Топография и ориентирование:</b>					
2.1.	Понятие о топографической и спортивной карте.	2	1	1	
2.2.	Условные знаки.	2	1	1	
2.3.	Ориентирование по сторонам горизонта, азимут.	2	1	1	
2.4.	Компас. Работа с компасом. Его основные части.	2	1	1	
2.5.	Измерение расстояний. Способы ориентирования.	2	1	1	
2.6.	Действия в различных средах при потере ориентировки.	2		2	
		<b>12</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	
<b>4.Основы гигиены и первая доврачебная помощь:</b>					
4.1.	Походная медицинская аптечка.	1	1		
4.2.	Основные приёмы оказания первой доврачебной помощи.	4		4	
4.3.	Приёмы транспортировки пострадавшего.	3	1	2	
		<b>8</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	
5.	Зачётный поход с проверкой знаний	9		9	

3. Преподавание курса происходит в учебных группах. Запись в учебные группы происходит ежегодно в начале учебного года. Размер учебных групп не более 15 человек.

4. Для увеличения массовости подготовки по данным специальностям возможна подготовка вне рамок учебных групп, но под руководством офицера воспитателя. Обучение начинается после подачи заявления о прохождении кадетами под руководством офицера самостоятельно курса подготовки, но с прохождением квалификационных испытаний только совместно с учебными группами и в рамках итоговой аттестационной комиссии.

5. Итоговая аттестационная комиссия собирается на последней неделе апреля. В ее полномочия входит рассмотрение вопросов о допуске к итоговым испытаниям кадет в рамках выбранной специализации. Комиссией оценивается посещение учебных занятий (не менее 90 процентов), отсутствие неудовлетворительных оценок по учебе, отсутствие дисциплинарных нарушений, наличия приказа о зачисления в учебную группу или заявления о прохождении курса обучения под руководством офицера-воспитателя.

6. Комиссия следит за прохождением и сдачей квалификационных испытаний, а так же выносит заключение о возможности вручения нагрудного знака.

7. В комиссию в обязательном порядке входят: директор корпуса, заместитель директора по казачьему воспитанию, руководитель учебной группы, офицер воспитатель (куратор обучения).

8. Итоговые испытания включает в себя проверку теоретических знаний и выполнение практических навыков. Теоретические навыки проверяются билетами. Практика - выполнением нормативов и решением ситуационных задач. Для положительной оценки аттестационной комиссии – итоговый балл аттестуемого, по сумме оценки теории и практики, должен быть не ниже хорошо.

9. Результат итоговых испытаний оформляется протоколом и подписывается всеми членами аттестационной комиссии.

10. Кадеты, не допущенные к итоговой аттестации допускаются к ней после выполнения всех требований и допускаются на следующую аттестацию.

11. Кадеты не показавшие достаточного уровня знаний допускаются к следующим итоговым испытаниям о дате которого принимает решение аттестационная комиссия.

**Квалификационные требования по специальности  
«Стрелково-тактическая подготовка».**

1. Обучение по специальности стрелково-тактическая подготовка включает в себя не менее 36 учебных часов, а так же 9 часов практических занятий. Обучение происходит в течение учебного года с обязательным выполнением учебной программы и рассмотрением всех учебных вопросов.
2. Программа подготовки включает в себя такие вопросы как:
  - 1. Тактическая подготовка. (12 часов)**
    - 1.1. Основы тактической подготовки. Построение отделения в походном порядке. Поведение бойца в строю в походном порядке.
    - 1.2. Основы боевых действий. Марш бросок по пересечённой местности. Марш бросок в походном порядке. Марш бросок по пересечённой местности
    - 1.3. Действие солдата в бою. Обязанности солдата в бою. Поведение солдата в бою.
    - 1.4. Действие солдата в наступление Взвод в наступлении. Отделение в обороне 1.5. Тактика преодоление минных полей.
    - 1.6. Обязанности личного состава в бою. Боевой Устав.
  - 2. Современное вооружение. Огневая подготовка (6 часов)**
    - 2.1. История боевой техники. Виды огнестрельного оружия. Современное огнестрельное оружие. Холодное оружие. Виды огнестрельного оружия иностранных государств.
    - 2.2. Вооружение современного бойца РА. Вооружение солдат СА.
    - 2.3. Современная боевая техника (авиация, артиллерия, автобронетехника). Боевая техника мотострелкового отделения. Боевая техника танкового взвода. Мотострелковое отделение иностранных государств.
    - 2.4. Топография. Топографическая карта. Условные обозначения. Компас. Нахождение азимута. Ориентирование на местности. Ориентирование по местным признакам.
    - 2.5. Автомат Калашникова.
    - 2.6. Огневая подготовка. Принцип действия АКМ. Приёмы стрельбы АКМ. Положение для стрельбы лёжа, стоя, с колена. Поражение воздушной цели. Построение окопа для стрельбы лёжа
  - 3. Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия. (6 часов)**
    - 3.1. Внутренняя баллистика явление выстрела; периоды выстрела.
    - 3.2. Начальная скорость пули; отдача оружия и угол вылета.
    - 3.3. Внешняя баллистика образование траектории; элементы траектории.
    - 3.4. Пробивное и убойное действие пули; прямой выстрел и его практическое значение.
    - 3.5. Прикрытое, поражаемое и мертвое пространство.
    - 3.6. Факторы полета пули и изменения траектории. Поправки.
4. Стрельба из пневматической винтовки, пневматического пистолета, страйкбольного автомата. (12 часов).
5. Отработка тактических задач с использованием страйкбольного АК.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

В результате изучения курса «Тактика» обучающиеся должны: знать/понимать:

- три составные части военного искусства 1) стратегию (теорию и практику подготовки страны и вооруженных сил (ВС) к войне, планирование и ведение войны и стратегических операций); 2) оперативное искусство (теорию и практику подготовки и ведения операций объединениями вооруженных сил); 3) тактику;
- основы боевых действий и организационно - штатную структуру мотострелкового (сокращенно мс), (танкового) отделения (экипажа), взвода, роты. сущность тактики, характеристику современного боя, виды боевых действий. Уметь: - выполнять различные виды маневр; - выполнять передвижение в бою: ускоренным шагом, бегом, перебежками, переползанием; - выбирать места для стрельбы, его оборудованием и маскировкой; - оказывать первую медицинскую помощь; Понимать необходимость строгого исполнения положений уставов для нормальной организации повседневной кадетской (армейской) жизни.

Кроме того, в рамках итоговой аттестации будет происходить оценка успехов в стрельбе из пневматической винтовки и пневматического пистолета. Отдельно будут оцениваться навыки стрельбы из страйкбольного автомата в различных условиях. С решение тактических задач и оценки результатов стрельбы.

3. Преподавание курса происходит в учебных группах. Запись в учебные группы происходит ежегодно в начале учебного года. Размер учебных групп не более 15 человек.
4. Для увеличения массовости подготовки по данным специальностям возможна подготовка вне рамок учебных групп, но под руководством офицера воспитателя. Обучение начинается после подачи заявления о прохождении кадетами под руководством офицера самостоятельно курса подготовки, но с прохождением квалификационных испытаний только совместно с учебными группами и в рамках итоговой аттестационной комиссии.
5. Итоговая аттестационная комиссия собирается на последней неделе апреля. В ее полномочия входит рассмотрение вопросов о допуске к итоговым испытаниям кадет в рамках выбранной специализации.

Комиссией оценивается посещение учебных занятий (не менее 90 процентов), отсутствие неудовлетворительных оценок по учебе, отсутствие дисциплинарных нарушений, наличия приказа о зачисления в учебную группу или заявления о прохождении курса обучения под руководством офицера-воспитателя.

6. Комиссия следит за прохождением и сдачей квалификационных испытаний, а так же выносит заключение о возможности вручения нагрудного знака.
7. В комиссию в обязательном порядке входят: директор корпуса, заместитель директора по казачьему воспитанию, руководитель учебной группы, офицер воспитатель (куратор обучения).
8. Итоговые испытания включает в себя проверку теоретических знаний и выполнение практических навыков. Теоретические навыки проверяются билетами. Практика - выполнением нормативов и решением ситуационных задач. Для положительной оценки аттестационной комиссии – итоговый балл аттестуемого, по сумме оценки теории и практики, должен быть не ниже хорошо.
9. Результат итоговых испытаний оформляется протоколом и подписывается всеми членами аттестационной комиссии.
10. Кадеты, не допущенные к итоговой аттестации допускаются к ней после выполнения всех требований и допускаются на следующую аттестацию.
11. Кадеты не показавшие достаточного уровня знаний допускаются к следующим итоговым испытаниям о дате которого принимает решение аттестационная комиссия.