

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

Колледж

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**по дисциплине (курсу) «МДК.01.04 Специальная техника»
профессионального модуля
«ПМ.01 Оперативно-служебная деятельность»
по специальности среднего профессионального образования
40.02.02 «Правоохранительная деятельность»
(базовая подготовка)
на базе основного общего образования**

Форма обучения
очная

Комсомольск-на-Амуре, 2024

ФОС по дисциплине «МДК.01.04 Специальная техника» профессионального модуля «ПМ.01 Оперативно-служебная деятельность» разработаны на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 40.02.02 – «Правоохранительная деятельность», утвержденного приказом Министерства науки и образования и Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 509.

Фонды оценочных средств рассмотрены и одобрены на заседании кафедры «Общепрофессиональные и специальные дисциплины»

Протокол № 7 от «28» августа 2024

Зав.кафедрой

Н.Л. Катунцева

1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «МДК.01.04 Специальная техника» профессионального модуля «ПМ.01 Оперативно-служебная деятельность»

Паспорт фонда оценочных средств является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.02-Правоохранительная деятельность.

Дисциплина «МДК.01.04 Специальная техника» входит в блок Профессиональный модуль «ПМ.01 Оперативно-служебная деятельность».

Таблица 1 - Требования к уровню освоения содержания дисциплины и формируемым компетенциям:

Код компетенции	Формы и методы контроля	Уровень освоения
1	3	4
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.4. Обеспечивать законность и правопорядок, безопасность личности, общества и государства, охранять общественный порядок	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.5. Осуществлять оперативно-служебные мероприятия в соответствии с профилем подготовки	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.6. Применять меры административного пресечения правонарушений, включая применение	Опрос Доклад Презентация	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный

физической силы и специальных средств	Тест Экзамен по модулю	
ПК 1.7. Обеспечивать выявление, раскрытие и расследование преступлений и иных правонарушений в соответствии с профилем подготовки	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.8. Осуществлять технико-криминалистическое и специальное техническое обеспечение оперативно-служебной деятельности	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.10. Использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты и документы по обеспечению режима секретности в Российской Федерации	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.11. Обеспечивать защиту сведений, составляющих государственную тайну, сведений конфиденциального характера и иных охраняемых законом тайн	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.12. Осуществлять предупреждение преступлений и иных правонарушений на основе использования знаний о закономерностях преступности, преступного поведения и методов их предупреждения, выявлять и устранять причины и условия, способствующие совершению правонарушений	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный
ПК 1.13. Осуществлять свою профессиональную деятельность во взаимодействии с сотрудниками иных правоохранительных органов, органов местного самоуправления, с представителями общественных объединений, с муниципальными органами охраны общественного порядка, трудовыми коллективами, гражданами	Опрос Доклад Презентация Тест Экзамен по модулю	- ознакомительный - репродуктивный - продуктивный

Таблица 2 – Оценочные средства и критерии оценивания:

Контролируемые темы и разделы дисциплины	Наименование оценочного средства	Критерии оценивания
Все разделы и темы	Тест	- менее 30% правильных ответов - неудовлетворительно

		<ul style="list-style-type: none"> - от 30 до 50% правильных ответов - удовлетворительно - от 51 до 75% правильных ответов - хорошо - свыше 75% правильных ответов – отлично
	Доклад	<ul style="list-style-type: none"> - самостоятельность суждений, оценок и выводов, их объективность; - соответствие выводов с изложенным в докладе материалом; - наличие иллюстрационного (наглядного) материала; - глубина анализ источников литературы; - ясность, лаконичность стиля изложения материала; - умение отвечать на вопросы
	Презентация	<p>Содержание: раскрыта тема, использование коротких слов и предложений, заголовки соответствуют теме и привлекают внимание.</p> <p>Оформление: в презентации есть фотографии, рисунки или диаграммы, текст легко читается на фоне презентации, используются анимационные эффекты, все ссылки работают.</p> <p>Грамотность: нет орфографических и пунктуационных ошибок, используются научные понятия (термины), информация дается точная, полезная и интересная, есть ссылки на источники информации.</p>
	Опрос	полнота и правильность ответа; степень осознанности, понимания изученного; языковое оформление ответа.
	Экзамен по модулю	<ul style="list-style-type: none"> - понимание сути поставленного вопроса - полнота, логика, правильность ответов - наличие аргументации и примеров - правильность и полнота ответа на задание - логичность и обоснованность выводов

2. Оценочные материалы для диагностической работы по проверке сформированности компетенций

Перечень формируемых компетенций и этапы их формирования

Код	Наименование
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ПК 1.4	Обеспечивать законность и правопорядок, безопасность личности, обще-

	ства и государства, охранять общественный порядок
ПК 1.5	Осуществлять оперативно-служебные мероприятия в соответствии с профилем подготовки
ПК 1.6	Применять меры административного пресечения правонарушений, включая применение физической силы и специальных средств
ПК 1.7	Обеспечивать выявление, раскрытие и расследование преступлений и иных правонарушений в соответствии с профилем подготовки
ПК 1.8	Осуществлять технико-криминалистическое и специальное техническое обеспечение оперативно-служебной деятельности
ПК 1.10	Использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты и документы по обеспечению режима секретности в Российской Федерации
ПК 1.11	Обеспечивать защиту сведений, составляющих государственную тайну, сведений конфиденциального характера и иных охраняемых законом тайн
ПК 1.12	Осуществлять предупреждение преступлений и иных правонарушений на основе использования знаний о закономерностях преступности, преступного поведения и методов их предупреждения, выявлять и устранять причины и условия, способствующие совершению правонарушений
ПК 1.13	Осуществлять свою профессиональную деятельность во взаимодействии с сотрудниками иных правоохранительных органов, органов местного самоуправления, с представителями общественных объединений, с муниципальными органами охраны общественного порядка, трудовыми коллективами, гражданами

Этапы формирования компетенций

Этапы формирования компетенций	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр
ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 1.8; ПК 1.10; ПК 1.11; ПК 1.12; ПК 1.13							Специальная техника

2.1 Задания на проверку общих компетенций

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА			
	Вопрос	Ключ	
1	Установите соответствие понятий и их определений: 1 специальная техника общего назначения 2 специальная техника оперативно-розыскного назначения а) совокупность технических средств и научно обоснованных специальных приемов их правомерного применения оперативными аппаратами в процессе осуществления оперативно-розыскных мероприятий	1 б 2 а	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09

	б) совокупность средств, использование которых в профессиональной деятельности носит гласный, открытый характер		
2	<p>Установите соответствие понятий и их определений:</p> <p>1 специальная техника правоохранительных органов 2 специальные средства правоохранительных органов</p> <p>а) система технических средств, устройств и соответствующих тактико-технических приёмов, используемых сотрудниками ОВД при условии соблюдения законности в целях обеспечения охраны общественного порядка и борьбы с преступностью б) состоящие на вооружении полиции изделия (устройства, предметы, вещества), которые предназначены для защиты от нападения и оказания принудительного физического воздействия на правонарушителя</p>	1 а 2 б	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
3	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Основным нормативным правовым документом, регламентирующим вопросы применения в профессиональной деятельности сотрудников полиции специальных технических средств, устройств, является:</p> <p>1 ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности» 2 ФЗ «О полиции» 3 ФЗ «О службе в органах внутренних дел»</p>	1	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
4	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Требование законности применения средств специальной техники предполагает:</p> <p>1 использование специальных технических средств должно иметь научную и практическую обоснованность применения</p> <p>2 использование каждого технического средства в правоохранительной деятельности должно строго соответствовать требованиям правовых норм и правильному документационному оформлению применения средств специальной техники</p> <p>3 систематическое и комплексное применение специальной техники на основе предварительного планирования</p>	2	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
5	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Требование обеспечения конспирации при применении средств специальной техники предусматривает:</p> <p>1 соблюдение режима секретности в отношении сведений о специальных технических средствах</p> <p>2 прогнозирования противоправного поведения правонарушителя в то время и в том месте, которые наиболее целесообразны для решения конкретных служебных задач</p> <p>3 систематическое и комплексное применение специальной техники на основе предварительного планирования</p>	1	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09

6	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Требование целесообразности применения средств специальной техники предполагает:</p> <p>1 использование специальных технических средств должно иметь научную и практическую обоснованность применения</p> <p>2 использование каждого технического средства в правоохранительной деятельности должно строго соответствовать требованиям правовых норм и правильному документационному оформлению применения средств специальной техники</p> <p>3 систематическое и комплексное применение специальной техники на основе предварительного планирования</p>	1	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>
7	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Целью применения спецсредства «ЗАРЯ-2» является</p> <p>1 принудительная остановка автотранспорта</p> <p>2 психофизиологическое воздействие на правонарушителя</p> <p>3 подача звукового сигнала</p>	2	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>
8	<p>Выберите все правильные варианты ответов</p> <p>К специальной технике органов внутренних дел относятся:</p> <p>1 средства обеспечения безопасности информации</p> <p>2 специальные химические вещества</p> <p>3 средства автосигнализации</p>	1, 2	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>
9	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Система приемов и методов использования технических средств, обеспечивающих функционирование правоохранительных органов при решении стоящих перед ними задач - это</p> <p>1 Специальная техника</p> <p>2 Оперативная техника</p> <p>Криминалистическая техника</p>	1	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>
10	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Данная сеть телефонной связи правоохранительных органов предназначена для обеспечения ограниченному кругу должностных лиц правоохранительного органа конфиденциальных переговоров с соответствующими должностными лицами вышестоящих, подчиненных и взаимодействующих структур, а также взаимодействующих структур других ведомств:</p> <p>1 конфиденциальная оперативная;</p> <p>2 открытая оперативная;</p> <p>3 административно-хозяйственная</p>	1	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>
11	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Данная сеть телефонной связи правоохранительных органов предназначена для обеспечения открытых переговоров всех должностных лиц по вопросам всестороннего обеспечения деятельности и организации повседневной жизни подразделений правоохранительных органов</p> <p>1 конфиденциальная оперативная;</p> <p>2 открытая оперативная;</p>	3	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>

	3 административно-хозяйственная		
12	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Автоматизированная система удаленного доступа, предназначенная для передачи данных по радиоканалу и обеспечения доступа к базам данных ОВД со стороны мобильных и стационарных абонентов ОВД России</p> <p>1 «Валдай-РПДМ» 2 «Альтавия – 301» 3 «Волна – 302»</p>	1	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
13	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Какой закон обязывает ОВД принимать и регистрировать заявления, сообщения и иную поступающую информацию о преступлениях, административных правонарушениях и событиях, угрожающих личной или общественной безопасности, с использованием технических средств и информационных технологий?</p> <p>1 ФЗ «О полиции» 2 ФЗ «О безопасности» 3 ФЗ «О службе в органах внутренних дел»</p>	1	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
14	<p>Определите соответствие понятий и их определений</p> <p>1 средства активной обороны 2 средства обеспечения специальных операций а) это совокупность тактических и иных средств и устройств, используемых в органах внутренних дел для отражения нападения или подавления сопротивления правонарушителей б) это совокупность тактических и иных средств и устройств, а также служебные собаки, используемые в органах внутренних дел для обеспечения принудительно-силового воздействия на правонарушителей и другие объекты в целях пресечения противоправных действий</p>	1-а 2-б	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
15	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Средства ограничения подвижности запрещается применять в отношении</p> <p>1) женщин старше 55 лет и мужчин старше 60 лет 2) лиц иной национальности 3) женщин с явными признаками беременности и несовершеннолетних</p>	3	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
16	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Кто дает разрешение на оснащение служебных нарядов наручниками?</p> <p>1 Начальник УВД города 2 Оперативный дежурный по органу внутренних дел 3 Начальник штаба ОВД</p>	2	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09

17	<p>Выберите все правильные ответы</p> <p>В соответствии с ФЗ «О содержании под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений», указанные в наименовании закона лица могут быть подвергнуты:</p> <p>1 надзору с использованием аудиотехники</p> <p>2 дактилоскопированию</p> <p>3 моральному насилию</p>	1 2	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>
18	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Используемые при производстве следственных действий технические средства в обязательном порядке отражаются в:</p> <p>1 рапорте сотрудника</p> <p>2 книге учета сообщений о происшествиях</p> <p>3 протоколе следственного действия</p>	3	<p>ОК 01;</p> <p>ОК 02;</p> <p>ОК 07;</p> <p>ОК 09</p>

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА			
№	Вопрос	Ответ	Компетенции
1	Относятся ли средства связи к специальным техническим средствам правоохранительных органов	Да, относятся	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
2	Наряд полиции заступил на охрану общественного порядка. Проходя по маршруту, наряд услышал два коротких сигнала полицейского свистка. Как должны действовать сотрудники полиции?	Ответить одним свистком и отправиться на помощь к месту сигнала	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
3	Что необходимо сделать с наручниками через 2 часа после их надевания на правонарушителя?	Ослабить пружины.	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
4	Наряд полиции заступил на охрану общественного порядка. Проходя по маршруту, наряд услышал один короткий сигнал полицейского свистка. Как должны действовать сотрудники полиции?	Усилить внимание и принять меры к обнаружению и задержанию лиц, пытающихся уйти от преследования	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
5	В какой ситуации сотруднику правоохранительного органа при выполнении профессиональных задач в помещении запрещается применять малогабаритное взрывное устройство «Импульс?»	В случае, если в помещении есть заложники	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
6	Граждане сообщили наряду полиции о том, что на автобусной остановке находится мужчина без сознания. Полицейский предложил гражданам вызвать службу скорой медицинской помощи, после чего наряд продолжил патрулирование. Правильно ли поступили сотрудники полиции? Что они должны были сделать в первую очередь?	Не правомерно. Сотрудники полиции должны были оказать мужчине первую помощь и вызвать медицинских работников	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
7	Установлена ли на законодательном уровне обязанность федерального органа исполнительной власти в сфере внутрен-	Да, установлена	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09

	них дел обеспечивать полиции возможность использования интегрированных банков данных?		
8	Граждане сообщили наряду полиции о том, что на автобусной остановке находится мужчина без сознания. Полицейские оказали первую помощь мужчине и вызвали медицинских работников. Необходимо ли полицейским зафиксировать личные данные граждан, сообщивших о мужчине.	Необходимо	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
9	В компетенции каких правоохранительных органов находится контроль почтовых отправок и телеграфных сообщений в интересах органов, осуществляющих ОРД?	органов федеральной службы безопасности (ФСБ РФ)	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
10	Необходимо ли получение лицензии на осуществление деятельности по разработке, производству, реализации и приобретению в целях продажи специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации	Да, необходимо	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
11	Как называется специальная техника (приборы, устройства, приспособления), которые позволяют обнаружить скрытые объекты	Поисковая техника	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09
12	Как называются специальные и целенаправленные действия по созданию внешних признаков, дезинформирующих искомый объект	Маскировка объекта	ОК 01; ОК 02; ОК 07; ОК 09

2.2. ПК-1.4 Обеспечивать законность и правопорядок, безопасность личности, общества и государства, охранять общественный порядок

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Какой Федеральный закон содержит утверждение : «полиция в своей деятельности использует достижения науки и техники, информационные системы, сети связи, а также современную информационно-телекоммуникационную инфраструктуру»</p> <p>1) ФЗ «О безопасности» 2) ФЗ «О полиции» 3) Конституция РФ</p>	2
2	Определите соответствие понятий и их определений	1-б

	<p>1 Общественный порядок</p> <p>2 Правопорядок</p> <p>А) это функционирование социальных отношений, отсутствие рисков и угроз, которые могут нарушить жизнедеятельность людей и их прогрессивное социальное и профессиональное развитие, создающие обстановку спокойствия и защиты личности и собственности физических и юридических лиц.</p> <p>Б) сложившаяся в обществе система отношений между людьми, правил взаимного поведения и общежития, регулируемых действующим законодательством, обычаями и традициями, а также нравственными нормами.</p>	2-а
3	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Не позднее какого срока со дня принятия решения о проведении служебной проверки, по факту необоснованного применения специальных средств, она должна быть завершена?</p> <p>1) 30 дней</p> <p>2) 14 дней</p> <p>3) 60 дней</p>	1
4	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Данное специальное средство представляет собой литой стержень (гибкий ударный элемент) круглого сечения, оканчивающийся с одного конца полусферой, а с другого – рукояткой с выемкой</p> <p>1 палка специальная резиновая</p> <p>2 светошокковое устройство</p> <p>3 электрошокковое устройство</p>	1
5	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Аэрозольные распылители «Зверобой-10», «Зверобой-10М» чаще всего используются для:</p> <p>1 предотвращения массовых беспорядков</p> <p>2 воздействия на одиночных и групповых нарушителей общественного порядка</p> <p>3 обезвреживания животного</p>	2
6	<p>Выберите правильный вариант ответа</p> <p>Приборы, устройства, приспособления, предназначенные для обнаружения объектов, скрытых в укрывающих средах (грунте, почве, воде, багаже), по признакам, неразличимым для органов и чувств человека - это</p> <p>1 поисковые приборы</p> <p>2 разведывательное оборудование</p> <p>3 военно-технические приборы</p>	1

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	Входят ли федеральные органы государственной охраны в органы, обеспечивающие безопасность государства
	Да, входят
2	Электронный индукционный прибор, позволяющий обнаруживать металлические предметы в нейтральной или слабопроводящей среде, т.е. в грунте, воде, стенах, древесине, под одеждой и в багажнике, в пищевых продуктах, в организме человека и животных - это

	металлоискатель
3	Каким общим термином называют приборы, позволяющие осуществлять ночное наблюдение за лицами, представляющими оперативный интерес, при проведении оперативных осмотров помещений и местности в темноте?
	приборы ночного видения
4	В каком случае может использоваться аппаратура фото- и видеосъемки в деятельности по обеспечению правопорядка и безопасности в учреждениях, исполняющих наказания?
	Лишь тогда, когда имеется определенное правовое основание: наличие прямого указания закона или ведомственного нормативного акта на возможность применения данных технических средств для предупреждения и раскрытия преступлений

2.3. ПК-1.5 Осуществлять оперативно-служебные мероприятия в соответствии с профилем подготовки

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>На основании какого закона, в целях осуществления надзора за подозреваемыми и обвиняемыми может использоваться аудио- и видеотехника, заключенные подвергаются личному обыску, дактилоскопированию и фотографированию?</p> <p>1) ФЗ «О содержании под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений» 2) ФЗ «О об учреждениях и органах исполняющих уголовные наказания» 3) ФЗ «О полиции»</p>	1
2	<p>Определите соответствие понятий и их определений</p> <p>1 Акустический канал утечки информации 2 Антенна а) физический путь от источника акустических сигналов (человек, техника) к злоумышленнику за счет механических колебаний среды распространения (воздух, жесткие среды, вода, жидкости). б) устройство, предназначенное для излучения или приема радиоволн.</p>	1-а 2-б
3	<p>Выберите все правильные ответы.</p> <p>Желательно, чтобы помещение, где осуществляется звукозапись, было:</p> <p>1 квадратной формы 2 прямоугольной формы 3 имело достаточное количество поглощающих звук материалов (шторы, паласы, мягкая мебель и т.п.) 4 не имело поглощающих звук материалов (шторы, паласы, мягкая мебель и т.п.)</p>	2, 3
4	<p>Выберите правильные ответы</p> <p>Субъекты применения технических средств – это прежде всего:</p>	1, 3

	1) сотрудники правоохранительных органов 2) продавцы магазинов компьютерной техники 3) специалисты – сотрудники экспертно-криминалистических подразделений	
5	Выберите правильный ответ: В ультрафиолетовых лучах светятся: 1) красящие вещества 2) люминесцирующие вещества 3) радиоизотопные вещества	2
6	Установите соответствие между понятием и его определением: 1 Контактные поисковые приборы 2 Неконтактные поисковые приборы а) обнаруживают искомый предмет с некоторого расстояния без непосредственного контакта с ним б) работают на принципе непосредственного механического контакта с искомыми предметами и укрывающей средой	1 б 2 а

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	Можно ли наносить удары специальной палкой по половым органам Нет, нельзя
2	В отношении каких лиц сотрудникам УИС запрещается применять специальные средства? Лиц с явными признаками инвалидности
3	Можно ли применять специальные палки в отношении женщин с видимыми признаками беременности Нет, нельзя
4	Что должен сделать сотрудник, применивший специальные средства при ОРМ в отношении лица, если лицо получило телесные повреждения? оказать первую медицинскую помощь лицу

2.4. ПК-1.6 Применять меры административного пресечения правонарушений, включая применение физической силы и специальных средств

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	Выберите правильный ответ В какой срок сотрудник органов внутренних дел, привлеченный к дисциплинарной ответственности, должен быть ознакомлен с приказом о привлечении к дисциплинарной ответственности? 1 в течение трех рабочих дней со дня издания приказа о привлечении к дисциплинарной ответственности 2 в день издания приказа о привлечении к дисциплинарной ответственности 3 в течение десяти дней после регистрации приказа о привлечении к дисциплинарной ответственности	1
2	Определите соответствие понятий и их определений	1-а

	<p>1 Бронежилет</p> <p>2 Бронеодежда</p> <p>а) индивидуальное средство защиты, предназначенное для обеспечения защиты жизненно важных органов туловища человека (торса) от воздействия на него поражающих элементов и факторов огнестрельного и холодного оружия</p> <p>б) это класс изделий, предназначением которого является сохранение функциональных возможностей организма человека, или минимизация последствий при действии средств поражения поражающих элементов с нормированным уровнем воздействия</p>	2-6
3	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Приборы для поиска и идентификации взрывчатых веществ представляют собой</p> <p>1) газоанализаторы</p> <p>2) приборы определения нейтронного излучения</p> <p>3) магнитометрические средства</p>	1
4	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Метод обнаружения наркотических веществ, основанный на регистрации изменения интенсивности рентгеновского излучения после прохождения через досматриваемый объект - это</p> <p>1) спектроскопия ионной подвижности</p> <p>2) рентгеноскопия</p> <p>3) хромато-спектрометрия</p>	2
5	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Светозвуковые средства отвлекающего воздействия применяются на расстоянии не ближе:</p> <p>1) 0,5 м от людей</p> <p>2) 1 м от людей</p> <p>3) 2 м от людей</p>	3
6	<p>Выберите правильный ответ.</p> <p>Необходима ли санкция судебных органов для проведения ОРМ с использованием бинокля?</p> <p>1) необходима</p> <p>2) в зависимости от увеличения бинокля</p> <p>3) необходима, если применяется бинокль ночного видения</p>	3

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	<p>Как называется закон, регламентирующий применение специальных средств сотрудниками уголовно-исполнительной системы ?</p> <p>Об учреждениях и органах, исполняющих уголовные наказания в виде лишения свободы</p>
2	<p>Допустимо ли использование сотрудником полиции применение специальных (технических) средств, не состоящих на вооружении ОВД</p> <p>не допустимо</p>
3	<p>В случае применения наручников, через сколько часов необходимо ослабить замок наручников</p> <p>Через 2 часа</p>
4	<p>Являются ли электрошоковые устройства специальным средством сотрудников полиции</p>

Да, являются

2.5. ПК-1.7 Обеспечивать выявление, раскрытие и расследование преступлений и иных правонарушений в соответствии с профилем подготовки

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	Выберите правильный ответ. Поиск на местности обычно начинают с : 1) выборочного зондирования местности 2) проводится обследование всей местности 3) используется смешанный способ обследования местности	1
2	Выберите правильный вариант ответа Отыскать спрятанный или утерянный объект из стали, чугуна, ферромагнитных сплавов помогают: 1) поисковые акустические приборы 2) поисковые магнитные средства 3) ультразвуковые датчики	2
3	Выберите правильный ответ Какой закон регулирует негласное внедрение специальной техники: 1) ФЗ «Об Оперативно-розыскной деятельности» 2) ФЗ «О Прокуратуре» 3) ФЗ «О полиции»	1
4	Выберите правильный ответ Какие виды специальных средств могут применяться сотрудником полиции только при наличии соответствующего допуска, полученного в установленном порядке? 1) светошочковые устройства 2) средства принудительной остановки транспорта 3) акустические специальные средства	1
5	Выберите правильный ответ. Гласная и негласная формы использования специальной техники осуществляется в соответствии с принципом: 1) Конспиративности 2) Публичности 3) Законности	3
6	Выберите правильный ответ Что относится к неконтактным поисковым приборам: 1) трупоиискатель «Поиск-1» 2) металлодетектор «GARRETT» 3) рентгеновские установки	3

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	Какой НПА содержит нормы, в которых подразумевается допустимость либо указана возможность использования технических средств, а также полученных с их помощью результатов в уголовном судопроизводстве?
	Уголовно-процессуальный кодекс

2	Можно ли применять специальные средства для пресечения незаконных митингов и шествий, пикетирований ненасильственного характера, не нарушающих общественный порядок?
	Нет, нельзя
3	В каких формах применяются средства специальной техники в ходе выполнения оперативно-розыскных мероприятий?
	Гласная и негласная форма
4	Средства активной обороны относят к специальным средствам ОВД?
	Да, относятся

2.6. ПК-1.8 Осуществлять технико-криминалистическое и специальное техническое обеспечение оперативно-служебной деятельности

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Прибор, который позволяет отслеживать перемещения различных объектов на определенной территории – это</p> <p>1 эхолотатор</p> <p>2 рентгеновская установка</p> <p>3 датчик движения</p>	3
2	<p>Определите соответствие понятий и их определений</p> <p>1 Техничко–криминалистическое обеспечение</p> <p>2 Техничко–криминалистические средства</p> <p>а) это комплексная организационно–функциональная система, направленная на собиpание и исследование кpиминалистически значимой информации и реализующая свои возможности посредством применения технико–криминалистических средств и методов.</p> <p>б) различные приборы, аппаратура, оборудование, инструменты, приспособления, материалы, комплекты и комплексы технических средств.</p>	1-а 2-б
3	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Не допускается применение средств принудительной остановки транспорта в отношении транспортных средств, в которых находятся:</p> <p>1) Насильственно удерживаемые лица</p> <p>2) Иностранцы граждане</p> <p>3) Оружие и боеприпасы</p>	1
4	<p>Выберите все правильные ответы</p> <p>К техническим средствам активной обороны относятся</p> <p>1) Резиновые палки</p> <p>2) Наручники</p> <p>3) Вязка разовая</p> <p>4) Слезоточивый газ «Черемуха», «Сирень», «Резеда»</p>	1, 4

5	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>После окончания дежурства специальные средства сдаются дежурному по ОВД, о чем делается соответствующая отметка в:</p> <p>1) Акте- приема спец. средства 2) Справке о приеме спец. средства на хранение 3) Журнале приема и выдачи специальных средств</p>	3
6	<p>Выберите правильный ответ.</p> <p>Выберите для чего предназначены специальные средства индивидуальной защиты</p> <p>1) Защиты личного состава от воздействия огнестрельного и холодного оружия, ударов метательными предметами, палками, металлическими прутами и т. п. 2) Отражения нападения правонарушителей, пресечения их неповиновения и ограничения физического сопротивления 3) Активного воздействия на правонарушителя путем вызова болезненного раздражения слизистой оболочки глаз и верхних дыхательных путей</p>	1

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	<p>Запрещается ли применять специальные технических средства, купленные сотрудником полиции за собственный счет и не состоящие на вооружении ОВД:</p> <p>Запрещается</p>
2	<p>В следственной и оперативно-розыскной работе активно используются приборы «Гиацинт» и «Лаванда-М», которые позволяют найти в контейнерах, ящиках, тюках и т.п.....</p> <p>людей (человека)</p>
3	<p>Допускается ли на мостах применение средств принудительной остановки транспорта:</p> <p>Не допускается</p>
4	<p>Можно ли сотруднику полиции жестами предупредить правонарушителя о применении специальных средств</p> <p>Можно</p>

2.7. ПК 1.10 Использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты и документы по обеспечению режима секретности в Российской Федерации

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Нормативно-правовое регулирование применения специальной техники в правоохранительной деятельности включает в себя:</p> <p>1) нормы Конституции Российской Федерации, межведомственные нормативно-правовые 2) нормы Конституции Российской Федерации, нормы законов Российской Федерации, ведомственные нормативные акты 3) нормативно-правовые акты Президента и Правительства РФ</p>	2

2	<p>Определите соответствие понятий и их определений</p> <p>1) Режим секретности в ОВД</p> <p>2) Служебная тайна</p> <p>а) это система мер, направленных на защиту конфиденциальной информации, содержащейся в документах органов внутренних дел</p> <p>б) сведения, которые не относятся к государственной тайне, доступ к которым ограничен органами государственной власти и федеральными органами исполнительной власти в соответствии с законодательством.</p>	1-а 2-б
3	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Какой закон является правовой основой режима секретности?</p> <p>1) ФЗ «О полиции»</p> <p>2) ФЗ «О прокуратуре»</p> <p>3) ФЗ «О государственной тайне»</p>	3
4	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Каким нормативным документом определен порядок организации и ведения секретного делопроизводства?</p> <p>1) Инструкцией по обеспечению режима секретности в Российской Федерации</p> <p>2) ФЗ «О государственной тайне»</p> <p>3) ФЗ «О безопасности»</p>	1
5	<p>Выберите правильный ответ.</p> <p>Сколько степеней секретности сведений, составляющих государственную тайну, установлено законодательством РФ:</p> <p>1) две степени</p> <p>2) три степени</p> <p>3) пять степеней</p>	2
6	<p>Выберите правильные ответы.</p> <p>Какие нормативно-правовые акты являются правовой основой режима секретности?</p> <p>1) Конституция РФ</p> <p>2) ФЗ «О государственной тайне»</p> <p>3) ФЗ «О полиции»</p>	1, 2

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	Реквизиты, свидетельствующие о степени секретности сведений, содержащихся в их носителе, проставляемые на самом носителе и (или) в сопроводительной документации на него - это
	гриф секретности
2	Какой ФЗ регулирует негласное внедрение специальной техники:
	Об оперативно-розыскной деятельности
3	Кем утверждается Перечень сведений, отнесенных к государственной тайне?
	Президентом РФ
4	Допустимо ли в соответствии с ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности» гласное применение специальной техники?
	Да, допустимо

2.8. ПК 1.11 Обеспечивать защиту сведений, составляющих государственную тайну, сведений конфиденциального характера и иных охраняемых законом тайн

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	<p>Выберите все правильные ответы.</p> <p>Основными каналами утечки информации при разговоре по проводному телефону являются:</p> <p>1) электросигнал в линии 2) виброакустика 3) наводки 4) гидроакустика</p>	1, 3
2	<p>Определите соответствие понятий и их определений</p> <p>1 государственная тайна 2 конфиденциальная тайна</p> <p>а) защищаемые государством сведения в области его военной, внешнеполитической, экономической, разведывательной, контрразведывательной, оперативно-розыскной деятельности, распространение которых может нанести ущерб государству. б) информация, являющаяся доверительной, не подлежащей огласке, секретной.</p>	1-а 2-б
3	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Уголовно-исполнительный кодекс Российской Федерации регламентирует применение технических средств в:</p> <p>1) ОВД 2) исправительных учреждениях 3) образовательных учреждениях</p>	2
4	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Совокупность носителя информации (средства обработки), физической среды распространения информативного сигнала и средств, которыми добывается защищаемая информация – это</p> <p>1) несанкционированный доступ к информации 2) канал утечки информации 3) нарушение правил эксплуатации автоматизированных систем</p>	2
5	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Утечка акустической информации осуществляется из-за применения:</p> <p>1) подслушивающих устройств 2) лазерных устройств 3) устройств дистанционного видеонаблюдения</p>	1
6	<p>Выберите правильные варианты ответов</p> <p>Какие участки телефонных абонентских линий наиболее уязвимы с точки зрения перехвата информации</p> <p>1) магистральный 2) распределительный 3) абонентский</p>	2, 3

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА		
1	Какой ФЗ определил средства защиты информации как «технические, криптографические, программные и другие средства, предназначенные для защиты сведений,	

	составляющих государственную тайну, средства, в которых они реализованы, а также средства контроля эффективности защиты информации?»
	«О государственной тайне»
2	Какой правоохранительный орган осуществляет контроль за обеспечением защиты государственной тайны?
	ФСБ
3	Перехват акустических сигналов по воздушным техническим каналам утечки информации осуществляется с помощью этих специальных технических средств
	микрофон (микрофоны)
4	Каким термином называется мероприятие по защите конфиденциальной информации, предполагающее организацию ложной работы технических средств связи и обработки информации; изменение режимов использования частот и регламентов связи.
	дезинформация

2.9. ПК 1.12 Осуществлять предупреждение преступлений и иных правонарушений на основе использования знаний о закономерностях преступности, преступного поведения и методов их предупреждения, выявлять и устранять причины и условия, способствующие совершению правонарушений

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	Выберите правильный ответ Прибор ночного видения позволяет вести наблюдение в полной темноте при 1) наличии подсветки фонариком 2) наличии подсветки ультрафиолетовым излучением 3) установке дополнительного электронно-оптического преобразователя (ЭОП)	3
2	Определите соответствие понятий и их определений 1) Предупреждение преступности 2) Преступная закономерность а) это целенаправленное воздействие государства, общества, физических и юридических лиц на процессы детерминации и причинности преступности в целях недопущения вовлечения в преступность новых лиц, совершения новых криминальных деяний, расширения криминализации общественных отношений б) присущие, повторяющиеся существенные особенности, отражающие связи преступности с иными социальными явлениями.	1-а 2-б
3	Выберите правильный ответ Активный прибор ночного видения 1) не имеет инфракрасного прожектора 2) формирует условную картину распределения температуры на наблюдаемых предметах 3) имеет инфракрасный прожектор	3
4	Выберите правильный ответ Пассивный прибор ночного видения 1) не имеет инфракрасного прожектора 2) формирует условную картину распределения температуры на наблюдаемых предметах 3) имеет инфракрасный прожектор	1

5	<p>Выберите правильный ответ.</p> <p>Источниками информации о преступности являются:</p> <p>1) статические отчеты правоохранительных органов</p> <p>2) материалы уголовных дел и результаты наблюдения экспертов-криминологов</p> <p>3) данные опросов осужденных</p>	2
6	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>К специальной технике в борьбе с преступностью относятся:</p> <p>1) Средства обеспечения специальных операций; средства активной обороны</p> <p>2) Средства индивидуальной защиты, средства активной обороны и средства обеспечения специальных операций</p> <p>3) Средства активной обороны</p>	2

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	Прибор «Ворон-3» представляет из себя прибор ночного видения
2	К какому типу приборов специальной техники относится портативный детектор скрытых следов преступлений
	поисковые приборы
3	Относятся ли техника досмотра и поиска к специальным техническим средствам правоохранительных органов
	Да, относится

2.10. ПК 1.13 Осуществлять свою профессиональную деятельность во взаимодействии с сотрудниками иных правоохранительных органов, органов местного самоуправления, с представителями общественных объединений, с муниципальными органами охраны общественного порядка, трудовыми коллективами, гражданами

ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА		
	Вопрос	Ключ
1	<p>Определите соответствие понятий и их определений</p> <p>1 Профессиональное общение сотрудника ОВД</p> <p>2 Взаимодействие сотрудников ОВД с другими субъектами правоохранительной системы</p> <p>а) это процесс сбора информации нужной и полезной для профилактики, пресечения и расследования преступлений, в ходе которого происходит взаимное восприятие сотрудников полиции и граждан</p> <p>б) это совместные, согласованные по целям, а также методам и средствам их достижения по созданию благоприятных условий для предупреждения, пресечения и раскрытия преступлений и предупреждения и пресечения правонарушений.</p>	<p>1-а</p> <p>2-б</p>

2	<p>Выберите правильный ответ</p> <p>Кто является субъектом применения специальной техники?</p> <p>1) любые лица, непосредственно применяющие технические средства при выполнении задач по сбору необходимой информации;</p> <p>2) только сотрудники правоохранительных органов, непосредственно применяющие технические средства при выполнении задач обеспечения правопорядка;</p> <p>3) сотрудники правоохранительных органов и иные лица, непосредственно применяющие технические средства при выполнении задач обеспечения правопорядка.</p>	3
3	<p>Выберите правильные ответы</p> <p>Назовите формы взаимодействия сотрудников ОВД с общественными объединениями, гражданами.</p> <p>1) коллективная</p> <p>2) индивидуальная</p> <p>3) правовая</p>	1, 2
4	<p>Выберите правильные ответы</p> <p>Назовите виды взаимодействия сотрудников ОВД с общественными объединениями, гражданами.</p> <p>1) внутренне взаимодействие</p> <p>2) внешнее взаимодействие</p> <p>3) социальное взаимодействие</p>	1, 2
5	<p>Выберите правильные ответы</p> <p>Назовите принципы взаимодействия сотрудников ОВД с общественными объединениями, гражданами.</p> <p>1) принцип гуманности</p> <p>2) принцип законности</p> <p>3) принцип равенства</p>	1, 2

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
1	<p>Является ли Конституция РФ правовой основой деятельности сотрудников ОВД при проведении массовых мероприятий с представителями общественных объединений, трудовыми коллективами, гражданами?</p> <p>Да, является</p>
2	<p>Кратко опишите цель создания аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»</p> <p>противодействие преступности, обеспечения сохранности жизни и здоровья граждан на улицах и в других общественных местах, обеспечение безопасности дорожного движения</p>
3	<p>Является ли предупреждение и пресечение преступлений и правонарушений одной из основных задач при проведении массовых мероприятий с представителями общественных объединений, трудовыми коллективами, гражданами?</p> <p>Да, является</p>
4	<p>Является ли функция охраны общественного порядка совместной функцией в деятельности органов местного самоуправления и органов полиции?</p> <p>Да, является совместной функцией.</p>

3. Комплект материалов для оценки сформированности знаний и умений в ходе освоения профессионального модуля

Примерный перечень вопросов для опроса

Определение и классификация специальной техники органов внутренних дел.
Правовые основы применения специальной техники органами внутренних дел.
Определение и классификация специальных средств органов внутренних дел.
Классификация и характеристика средств индивидуальной бронезащиты.
Требования к средствам индивидуальной бронезащиты.
Классы защиты средств индивидуальной бронезащиты согласно ГОСТ 50744 -95.
Назначение характеристика, запреты и ограничения, тактика применения специальных газовых средств.
Назначение характеристика, запреты и ограничения по применению средств ударно-болевого воздействия.
Понятие, назначение, классификация средств обеспечения специальных операций.
Классификация и характеристика видов связи, в зависимости от среды распространения и от вида источника сообщений.
Способы и порядок радиообмена.
Классификация извещателей по принципу обнаружения.
Инженерно-техническая укрепленность охраняемых объектов.
Определение и классификация каналов утечки информации.
Направления защиты информации и их характеристика.
Классификация и характеристика акустических каналов утечки информации.
Защита информации от утечки по акустическим каналам.
Способы снятия информации с проводных линий и их характеристика.
Способы противодействия снятию информации с проводных линий.
Способы защиты информации, передаваемой по радиоканалам.
Защита от побочного электромагнитного излучения технических средств.
Назначение, классификация, принцип работы средств усиления речи.
Назначение и принцип работы средств звукозаписи.
Классификация и характеристика антитеррористические средств и систем.
Классификация и виды поисковой техники.
Назначение и возможности применения эндоскопов.
Классификация, принцип действия приборов видения в темноте.
Способы сокрытия материальных объектов, технические средства их обнаружения.
Правовые основы применения специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации.
Назначение и классификация технических средств и систем для негласного визуального наблюдения и документирования.
Особенности применения оптико-механических приборов наблюдения.
Тактические приемы негласной фиксации визуальной информации.
Технические средства и особенности зашифрованной съемки.
Технические средства и особенности съемки с помощью замаскированной аппаратуры
Технические средства и особенности фиксации визуальной информации с большого расстояния.
Порядок проведения и особенности фиксации визуальной информации с близкого расстояния и из укрытия.
Технические средства и системы, используемые для негласного получения и регистрации акустической информации.
Классификация и основные характеристики технических средств фиксации акустической информации.

Классификация систем акустического контроля по виду используемого канала связи.
Технические средства и особенности негласной аудиозаписи в помещении.
Технические средства и особенности негласной аудиозаписи на открытой местности.

Цели и приемы негласного дактилоскопирования.

Характеристика предметов и приспособлений, используемых для негласного дактилоскопирования.

Примерные темы докладов и презентаций

Определение и классификация специальной техники органов внутренних дел.

Правовые основы применения специальной техники органами внутренних дел.

Определение и классификация специальных средств органов внутренних дел.

Назначение характеристика, запреты и ограничения, тактика применения специальных газовых средств.

Назначение характеристика, запреты и ограничения по применению средств ударно-болевого воздействия.

Понятие, назначение, классификация средств обеспечения специальных операций.

Классификация и характеристика видов связи, в зависимости от среды распространения и от вида источника сообщений.

Способы и порядок радиообмена.

Способы противодействия снятию информации с проводных линий.

Способы защиты информации, передаваемой по радиоканалам.

Классификация и характеристика антитеррористических средств и систем.

Способы сокрытия материальных объектов, технические средства их обнаружения.

Тактические приемы негласной фиксации визуальной информации.

Технические средства и особенности зашифрованной съемки.

Технические средства и особенности съемки с помощью замаскированной аппаратуры

Технические средства и особенности фиксации визуальной информации с большого расстояния.

Порядок проведения и особенности фиксации визуальной информации с близкого расстояния и

Технические средства и особенности негласной аудиозаписи в помещении.

Технические средства и особенности негласной аудиозаписи на открытой местности.

Примерный вариант теста

1. Какое понятие определяется, как «совокупность совместно действующих технических средств обнаружения проникновения (попытки проникновения) на охраняемый объект, сбора, обработки, передачи и представления в заданном виде информации о проникновении (попытке проникновения) и другой служебной информации»?

1. Система охранной сигнализации.
2. Система тревожной сигнализации.
3. Система технической безопасности.

2. Для осмотра труднодоступных внутренних полостей различных предметов, устройств и конструкций используется:

1. Технический эндоскоп
2. Пробоотборник
3. Монокуляр

3. Для обеспечения безопасного поиска ферромагнитных предметов (черных металлов) в условиях возможного наличия взрывных устройств с электронной схемой подрыва используются:

- 1.Металлодетекторы с собственным зондирующим электромагнитным полем
- 2.Магнитометрические поисковые приборы
- 3.Нелинейные локаторы

4.Ограждение периметра (отдельных участков территории) охраняемого объекта, в соответствии с техническими нормами подразделяется:

- 1.На основное, дополнительное (располагаемое сверху и/или снизу от основного), предупредительное (располагаемое с внешней и/или с внутренней стороны от основного)
- 2.На электрическое, механическое и электро-механическое (комплексное)
- 3.На внутризонное (располагаемое в пределах одной зоны безопасности), внешнезонное и межзонное

5.Какое техническое средство позволяет незаметно передать на приемно-контрольный прибор сигнализации скрытый сигнал тревоги?

- 1.Акустический датчик (извещатель), включенный в периметр сигнализации.
- 2.Переносная тревожная кнопка, использующая радиоканал.
3. Радиоволновый датчик (извещатель), включенный в периметр сигнализации

Комплект материалов для промежуточной аттестации по результатам освоения ПМ.01 Оперативно-служебная деятельность.

Промежуточная аттестация по профессиональному модулю проводится в форме экзамена.

Экзамен является формой итогового контроля знаний и умений, полученных на лекциях, семинарских занятиях и в процессе самостоятельной работы.

В период подготовки к экзамену студенты вновь обращаются к пройденному учебному материалу. При этом они не только скрепляют полученные знания, но и получают новые. Подготовка студента к экзамену включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение семестров;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие экзамену;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах.

Литература для подготовки к экзамену рекомендуется преподавателем либо указана в рабочей программе. Для полноты учебной информации и ее сравнения лучше использовать не менее двух учебников. Студент вправе сам придерживаться любой из представленных в учебниках точек зрения по спорной проблеме (в том числе отличной от преподавателя), но при условии достаточной научной аргументации.

Основным источником подготовки к экзамену является конспект лекций, где учебный материал дается в систематизированном виде, основные положения его детализируются, подкрепляются современными фактами и информацией, которые в силу новизны не вошли в опубликованные печатные источники. В ходе подготовки к экзамену студентам необходимо обращать внимание не только на уровень запоминания, но и на степень понимания излагаемых проблем.

Экзамен проводится по билетам, охватывающим весь пройденный материал. По окончании ответа экзаменатор может задать студенту дополнительные и уточняющие вопросы. На подготовку к ответу по вопросам билета студенту дается 20 минут с момента получения им билета. Положительным также будет стремление

студента изложить различные точки зрения на рассматриваемую проблему, выразить свое отношение к ней, применить теоретические знания по современным проблемам криминалистики.

Результаты экзамена объявляются студенту после окончания ответа в день сдачи.

Перечень экзаменационных вопросов

1. Понятие специальной техники. Классификация специальной техники.
2. Классификация специальной техники применительно к оперативно-розыскной деятельности органов внутренних дел.
3. Классификация специальной техники применительно к следственной деятельности органов внутренних дел.
4. Классификация специальной техники применительно к административной деятельности органов внутренних дел.
5. Классификация специальной техники применительно к административной деятельности органов внутренних дел.
6. Формы применения специальной техники.
7. Целевой характер и условия применения специальной техники, субъекты применения. Виды технических средств, применяемых органами внутренних дел.
8. Основные направления обеспечения безопасности информационных систем.
9. Технические средства электронного противодействия.
10. Организация и техническое обеспечение деятельности правоохранительных органов в условиях электронного противодействия.
11. Технические каналы утечки информации. Организационно-технические средства обеспечения безопасности информации.
12. Виды технических средств защиты и их тактико-технические характеристики.
13. Связь в органах внутренних дел: понятие и назначение.
14. Требования, предъявляемые к связи.
15. Виды связи, используемые органами внутренних дел.
16. Нормативные акты, регламентирующие организацию связи в деятельности правоохранительных органов.
17. Беспроводные средства и системы связи.
18. Понятие, назначение и принципы организации радиосвязи в деятельности правоохранительных органов.
19. Факторы, влияющие на дальность и качество связи. Основные способы организации радиосвязи в деятельности правоохранительных органов. Режимы работы радиостанций
20. Понятие, назначение и принципы организации телефонной, факсимильной, телеграфной фототелеграфной, пейджинговой, компьютерной, радиорелейной, спутниковой связи в деятельности правоохранительных органов
21. Понятие, назначение и виды технических средств охраны объектов. Классификация извещателей по виду зоны обнаружения.
22. Понятие и назначение приемно-контрольного прибора.
23. Основные функции, характеристики и классификация приемно-контрольных приборов.
24. Приемно-контрольные приборы: охранные, охранно-пожарные, охранно-маршрутные, универсальные программируемые.
25. Назначение и виды исполняющих устройств. Понятие оповещателя. Виды оповещателей.
26. Назначение технических средств поиска, средств контроля и досмотра. Правовые основы применения поисковой техники, средств контроля и досмотра в деятельности ОВД. Классификация, основные характеристики поисковой техники.

27. Состав, устройство, принцип действия, ТТХ отдельных средств поисковой техники. Основания и тактика применения поисковой техники.
28. Документальное оформление факта и результатов применения поисковой техники. Перспективы совершенствования поисковой техники, средств контроля и досмотра.
29. Виды антитеррористических средств и систем.
30. Охранно-пожарная сигнализация. Функции систем охранно-пожарной сигнализации.
31. Назначение и основные направления применения средств усиления речи в оперативно-служебной деятельности правоохранительных органов.
32. Виды средств усиления речи.
33. Специфика применения средств усиления речи при возникновении чрезвычайных ситуаций стихийного и криминального характера, проведении массовых мероприятий.
34. Стационарные, мобильные, носимые средства усиления речи. Их тактико-технические данные и устройство Подготовка к работе и устранение простейших неисправностей.
35. Виды и назначение оперативно-служебного транспорта правоохранительных органов.
36. Колесный оперативно-служебный транспорт: базовые модели, используемые различными службами правоохранительных органов, их характеристика.
37. Особенности окраски и дополнительное оборудование.
38. Воздушный транспорт
39. Основные тактико-технические характеристики, особенности окраски и дополнительное оборудование Возможности использования авиации в решении оперативно-служебных задач.