

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 22.11.2022 08:57:47

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

юридического

(наименование ф-та полностью)

С.В. Шевелева

(подпись, инициалы, фамилия)

«28» февраля 2022 г.

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (КОС)

для текущего контроля успеваемости
и промежуточной аттестации обучающихся
по учебной дисциплине

Силовое обеспечение правоохранительной
деятельности

(наименование учебной дисциплины)

ОПОП СПО – программа подготовки специалистов среднего звена

40.02.02 Правоохранительная деятельность

(код и наименование специальности)

Форма обучения: Очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Курск – 2022

КОС для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 мая 2014 г. № 509, и рабочей программы дисциплины.

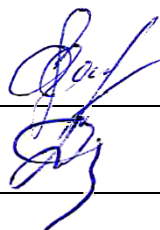
КОС для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине рассмотрен и обсужден на заседании кафедры уголовного права, рекомендован к реализации в образовательном процессе в 2022 – 2023 учебном году (протокол заседания кафедры от «28» февраля 2022 г. № 9.1) для студентов, обучающихся по очной форме обучения по ППСЗ 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

Зав. кафедрой уголовного
права



к.ю.н., доцент
А.А. Байбарин

Разработчики



доцент
Г.И. Плохих
преподаватель
Д.Н. Садчикова

КОС для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по учебной дисциплине пересмотрен и обсужден на заседании кафедры уголовного права, рекомендован к реализации в образовательном процессе в 20__ – 20__ учебном году (протокол заседания кафедры от «__» _____ 20__ г. № ____) для студентов, обучающихся по очной форме обучения по ППСЗ 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

Зав. кафедрой
уголовного права

к.ю.н., доцент
А.А. Байбарин

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	4
2	ОЦЕНОЧНЫЕ И КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА	10
2.1	ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ	10
2.2	КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	102
3	ОПИСАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР	110
3.1	ОПИСАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ	110
3.2	ОПИСАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР ППРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	113

1 ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Таблица 1.1 – Паспорт оценочных средств для текущего контроля успеваемости и контрольно-оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
Тема 1 Общие принципы применения силы	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 1. Производственные задачи по теме № 1. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 1. Темы рефератов по теме № 1.	Вопросы № 1-4 для зачета. Производственная задача № 1 для зачета
Тема 2 Основания и пределы применения физической силы и специальных средств сотрудниками ОВД	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 2. Производственные задачи по теме № 2. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 2. Темы рефератов по теме № 2.	Вопросы № 5-10 для зачета. Производственная задача № 2 для зачета
Тема 3 Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 3. Производственные задачи по теме № 3. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 3. Темы рефератов	Вопросы № 11-13 для зачета. Производственная задача № 3 для зачета

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
			по теме № 3.	
Тема 4 <i>Подготовка сотрудников ПО к применению силовых действий</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 4. Производственные задачи по теме № 4. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 4. Темы рефератов по теме № 4.	Вопросы № 14-17 для зачета. Производственная задача № 4 для зачета
Тема 5 <i>Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 5. Производственные задачи по теме № 5. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 5. Темы рефератов по теме № 5.	Вопросы № 18-20 для зачета. Производственная задача № 5 для зачета
Тема 6 <i>Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов.</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 6. Производственные задачи по теме № 6. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 6. Темы рефератов по теме № 6.	Вопросы № 21-24 для зачета. Производственная задача № 6 для зачета
Тема 7 <i>Общая характеристика оказания первой помощи</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 7. Производственные задачи по теме № 7.	Вопросы № 25-28 для зачета. Производственная задача № 7 для зачета

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
			Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 7. Темы рефератов по теме № 7.	
Тема 8 Первая помощь при кровотечениях	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 8. Производственные задачи по теме № 8. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 8. Темы рефератов по теме № 8.	Вопросы № 29-32 для зачета. Производственная задача № 8 для зачета
Тема 9 Травмы. Первая помощь при травмах	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 9. Производственные задачи по теме № 9. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 9. Темы рефератов по теме № 9.	Вопросы № 33-37 для зачета. Производственная задача № 9 для зачета
Тема 10 Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур и электричества	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 10. Производственные задачи по теме № 10. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 10. Темы рефератов по теме № 10.	Вопросы № 38-41 для зачета. Производственная задача № 10 для зачета

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
Тема 11 Принципы и методы реанимации при оказании первой помощи	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 11. Производственные задачи по теме № 11. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 11. Темы рефератов по теме № 11.	Вопросы № 42-47 для зачета. Производственная задача № 11 для зачета
Тема 12 Служебно-оперативные ситуации в практике задержания правонарушителей с применением физической силы и спецсредств	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 12. Производственные задачи по теме № 12. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 12. Темы рефератов по теме № 12.	Вопросы № 48-51 для зачета. Производственная задача № 12 для зачета
Тема 13 Специальные средства силового и несилового воздействия	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 13. Производственные задачи по теме № 13. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 13. Темы рефератов по теме № 13.	Вопросы № 52-55 для зачета. Производственная задача № 13 для зачета
Тема 14 Порядок применения средств активной обороны	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 14. Производственные задачи по теме № 14. Вопросы и	Вопросы № 56-57 для зачета. Производственная задача № 14 для зачета

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
			задания в тестовой форме по теме № 14. Темы рефератов по теме № 14.	
Тема 15 Средства обеспечения специальных операций и порядок их применения	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 15. Производственные задачи по теме № 15. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 15. Темы рефератов по теме № 15.	Вопросы № 58-62 для зачета. Производственная задача № 15 для зачета
Тема 16 Организация и ведение гражданской обороны в системе МВД России	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 16. Производственные задачи по теме № 16. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 16. Темы рефератов по теме № 16.	Вопросы № 63-65 для зачета. Производственная задача № 16 для зачета
Тема 17 Организация силовых действий ОВД по обеспечению режима чрезвычайного и военного положения	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 17. Производственные задачи по теме № 17. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 17. Темы рефератов по теме № 17.	Вопросы № 66-71 для зачета. Производственная задача № 17 для зачета
Тема 18 Участие ОВД в	ОК 1 ОК 10	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39.	Вопросы для устного опроса	Вопросы № 72-77 для зачета.

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
<i>пресечении террористических актов</i>	ПК 1.3	У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	по теме № 18. Производственные задачи по теме № 18. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 18. Темы рефератов по теме № 18.	Производственная задача № 18 для зачета
<i>Тема 19 Организация силовых действий по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 19. Производственные задачи по теме № 19. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 19. Темы рефератов по теме № 19.	Вопросы № 78-81 для зачета. Производственная задача № 19 для зачета
<i>Тема 20 Силовые действия правоохранительных органов по пресечению деятельности банд, незаконных вооруженных формирований, пресечению (подавлению) вооруженного мятежа</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 20. Производственные задачи по теме № 20. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 20. Темы рефератов по теме № 20.	Вопросы № 82-86 для зачета. Производственная задача № 20 для зачета
<i>Тема 21 Пресечение захвата важных объектов и собственных</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 21. Производственные задачи по теме № 21.	Вопросы № 87-90 для зачета. Производственная задача № 21 для зачета

Осваиваемые и контролируемые разделы и темы учебной дисциплины	Коды формируемых и контролируемых компетенций	Коды формируемых и контролируемых результатов обучения по учебной дисциплине	Наименования оценочных/контрольно-оценочных средств	
			текущий контроль успеваемости	промежуточная аттестация обучающихся
1	2	3	4	5
<i>объектов ОВД</i>			Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 21. Темы рефератов по теме № 21.	
<i>Тема 22 Основные гарантии социальной защиты сотрудников органов внутренних дел</i>	ОК 1 ОК 10 ПК 1.3	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39. У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8, У9.	Вопросы для устного опроса по теме № 22. Производственные задачи по теме № 22. Вопросы и задания в тестовой форме по теме № 22. Темы рефератов по теме № 22.	Вопросы № 91-92 для зачета. Производственная задача № 22 для зачета

2 ОЦЕНОЧНЫЕ И КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

2.1 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости предназначены для:

- оценки текущих образовательных достижений обучающихся по овладению запланированными результатами обучения по учебной дисциплине, указанными в п. 1.2 РПД;

- определения основных причин затруднений, испытываемых обучающимися в достижении запланированных результатов обучения, и своевременной корректировки форм организации и содержания работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем и самостоятельной работы обучающихся;

- повышения объективности оценивания образовательных достижений обучающихся по овладению запланированными результатами обучения по учебной дисциплине.

2.1.1 ВОПРОСЫ ДЛЯ УСТНОГО ОПРОСА

В вопросах для устного опроса по каждой контролируемой теме отражены все знания, которые формируются у обучающихся при изучении данной темы.

Тема 1 «Общие принципы применения силы»

1. Международные принципы применения силовых воздействий правоохранительными органами.
2. Схема применения силовых воздействий.

Тема 2 «Основания и пределы применения физической силы и специальных средств сотрудниками ОВД»

1. Законность применения сотрудниками ОВД физической силы, спецсредств и огнестрельного оружия.
 2. Порядок применения физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия.
 3. Применение физической силы.
 4. Применение специальных средств.
 5. Запреты и ограничения, связанные с применением специальных средств.
- Превышение должностных полномочий.

Тема 3 «Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов»

1. Правовое положение оружия в Российской Федерации.
2. Условия и пределы применения оружия.

Тема 4 «Подготовка сотрудников ПО к применению силовых действий»

1. Предпосылки к применению силовых действий сотрудниками полиции.
2. Подготовка кадров в системе МВД России.
3. Нравственно-этические основы службы в органах внутренних дел

Тема 5 «Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами».

1. Общие правила обращения с оружием.
2. Меры безопасности при проведении учебно-тренировочных и контрольных стрельб.

Тема 6 «Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов».

1. Пистолеты, стоящие на вооружении правоохранительных органов.
2. Пистолеты-пулеметы специальных подразделений ОВД.
3. Снайперские винтовки.
4. Гранатометы различных типов.

Тема 7

«Общая характеристика оказания первой помощи»

1. Понятие «первая помощь».
2. Правовая основа, задачи и принципы оказания первой помощи.
3. Алгоритм действий при оказании первой помощи.
4. Медицинская сортировка при массовой травме. Транспортировка пострадавших

Тема 8

«Первая помощь при кровотечениях»

1. Понятие и виды кровотечений.
2. Способы временной остановки кровотечений.
3. Первая помощь при ранениях.
4. Техника наложения повязок – основы десмургии

Тема 9

«Травмы. Первая помощь при травмах»

1. Виды травм, травматизм и его виды.
2. Первая помощь при повреждении мягких тканей, вывихах и синдроме длительного сдавливания.
3. Повреждения костей: характеристика, первая помощь.
4. Способы транспортной иммобилизации.
5. Травматический шок.

Тема 10

«Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур и электричества»

1. Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур.
2. Первая помощь при электротравме.
3. Первая помощь при некоторых болезненных состояниях (отравлении и асфиксации).
4. Первая помощь при некоторых неотложных острых состояниях.

Тема 11

«Принципы и методы реанимации при оказании первой помощи»

1. Понятие о жизни и смерти.
2. Признаки клинической и биологической смерти.
3. Способы реанимации. Осложнения и ошибки при проведении реанимационных мероприятий.
4. Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях и пожарах.
5. Способы извлечения пострадавших из транспортных средств.

Тема 12

«Служебно-оперативные ситуации в практике задержания правонарушителей с применением физической силы и спецсредств»

1. Характеристика ситуаций, возникающих при задержании правонарушителей.
2. Структура двигательных действий при силовом задержании правонарушителей.
3. Алгоритм применения боевых приемов борьбы.
4. Методика формирования тактического мышления.

Тема 13

«Специальные средства силового и несилового воздействия»

1. Основы организации применения специальных средств органами внутренних дел и внутренними войсками МВД России.
2. Ограничения, связанные с применением спецсредств.
3. Организация взаимодействия при применении специальных средств.
4. Средства активной обороны сотрудников ОВД и военнослужащих ВВ МВД России

Тема 14

«Порядок применения средств активной обороны»

1. Порядок применения спецсредств активной обороны.
2. Меры безопасности при применении средств активной обороны и обеспечения специальных операций

Тема 15

«Средства обеспечения специальных операций и порядок их применения»

1. Средства доставки и перевода активных веществ (составов) в боевое состояние.
2. Средства ударного, светозвукового и комбинированного действия.
3. Средства разрушения преград и устройства заграждений.
4. Устройства принудительной остановки автотранспорта, водометы, служебные собаки, бронемшины, специальные автомобили.
5. Порядок применения средств обеспечения специальных операций

Тема 16 «Организация и ведение гражданской обороны в системе МВД России»

1. Общие положения об организации и ведении гражданской обороны.
2. Основные задачи по организации и ведению гражданской обороны в органах внутренних дел.
3. Основные мероприятия по гражданской обороне, осуществляемые в органах внутренних дел

Тема 17 «Организация силовых действий ОВД по обеспечению режима чрезвычайного и военного положения»

1. Нормативные основы обеспечения чрезвычайного положения.
2. Меры ограничений, применяемые в условиях чрезвычайного положения.
3. Силы и средства, обеспечивающие режим чрезвычайного положения.

4. Органы особого управления территорией, на которой введено чрезвычайное положение.
5. Порядок задержания граждан, нарушивших правила комендантского часа.
6. Ответственность лиц, участвующих в обеспечении режима чрезвычайного положения.

Тема 18 «Участие ОВД в пресечении террористических актов»

1. Правовые и организационные основы борьбы с терроризмом.
2. Общие положения ФЗ «О противодействии терроризму».
3. Организационные основы деятельности органов внутренних дел и внутренних войск, принимающих участие в пресечении террористических актов.
4. Оперативно-розыскные и разведывательные мероприятия в системе борьбы с терроризмом.
5. Участие ОВД в проведении специальных операций по пресечению террористических актов.
6. Организация и проведение силовых действий по ликвидации террористических групп.

Тема 19 «Организация силовых действий по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников»

1. Организационно-правовые основы действий органов внутренних дел при розыске и задержании вооруженных и иных особо опасных преступников.
2. Организация розыска вооруженных преступников.
3. Специальная операция по розыску задержанию вооруженных и иных особо опасных преступников.
4. Задержание вооруженных преступников в различных условиях.

Тема 20 «Силовые действия правоохранительных органов по пресечению деятельности банд, незаконных вооруженных формирований, пресечению (подавлению) вооруженного мятежа»

1. Правовая квалификация бандформирования, их структура и тактика действий.
2. Задачи и способы действий органов внутренних дел и внутренних войск при ликвидации бандитских формирований.
3. Рейдовые действия по поиску.
4. Действия подразделений в засаде.
5. Задачи и способы действий органов внутренних дел и внутренних войск при ликвидации бандитских формирований.

Тема 21 «Пресечение захвата важных объектов и собственных объектов ОВД»

1. Понятие «важного объекта».
2. Организационно - правовые и принципиальные основы действий ОВД и ВВ МВД России при организации охраны важных объектов.
3. Подготовка территории, здания ОВД (важного объекта) к обороне, пресечение его захвата.

4. Управление силами и средствами в ходе пресечения нападения на важный объект.
5. Управление силами и средствами в ходе пресечения нападения на важный объект.

Тема 22 «Основные гарантии социальной защиты сотрудников органов внутренних дел»

1. Социальные гарантии государства сотрудникам ОВД.
2. Меры социальной поддержки, предоставляемых в МВД России членам семей погибших

2.1.2 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАДАЧИ

Каждая производственная задача моделирует реальную производственную ситуацию, построена на актуальном практико-ориентированном материале и представляет собой текст с описанием производственных условий, в которых обучающемуся необходимо выполнить какие-либо действия и (или) решить какую-либо производственную задачу, проблему (действия и (или) задача, проблема реалистичны и связаны с одним или несколькими основными видами деятельности, к выполнению которых готовятся обучающиеся в рамках ППСЗ).

Текст производственной задачи содержит необходимые для ее решения данные (сведения, информацию).

Тема 1 «Общие принципы применения силы»

Производственная задача №1.

К наряду ППС обратился охранник развлекательного клуба и попросил его зайти в помещение для оказания помощи, в задержании нарушителей общественного порядка. Наряд ППС совместно с охранником задержал нарушителей и доставил их в ОПОП, на что затратил около часа. Вернувшись на маршрут, наряд ППС продолжал нести службу. Об отсутствии на маршруте никому не докладывал. Правильно ли поступил наряд?

Тема 2 «Основания и пределы применения физической силы и специальных средств сотрудниками ОВД»

Производственная задача №2.

Передвигаясь по маршруту, наряд обнаружил военнослужащего, грубо нарушающего общественный порядок. Находясь в нетрезвом состоянии, он требовал, продажи ему спиртных напитков, на замечания окружающих граждан не реагировал и своим поведением вызывал их возмущение. Как должен поступить наряд?

Тема 3 «Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов».

Производственная задача №3.

Около 3-х часов ночи, во время проведения ОРМ в лесопарке, наряд полиции

заметил мужчину, который, увидев сотрудников полиции, попытался скрыться. При задержании неизвестного полицейский произвел несколько выстрелов в сторону убежавшего, ранив его в спину одним из выстрелов. Убитый оказался психически невменяемый гражданин Лосев, находящийся в розыске за совершение ряда хулиганских действий. Правомерно ли применено оружие сотрудником полиции? Если правомерно, то на основании какой статьи и какого закона. Если не правомерно, то почему.

Тема 4 «Подготовка сотрудников ПО к применению силовых действий»

Производственная задача №4.

При стрельбе из пистолета Макарова курсант Степанов использовал патроны, один из которых имел утопленную пулю в гильзу. Определите, нарушил ли курсант Степанов меры безопасности, используя патрон с указанным недостатком, если да, то что может произойти?

Тема 5 «Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами»

Производственная задача №5.

При стрельбе из боевого оружия, стреляющий непроизвольно отвел затворную раму в крайнее заднее положение, в результате чего патрон оказался выброшенным из патронника АКМ. Что необходимо в данной ситуации сделать стреляющему согласно мерам безопасности?

Тема 6 «Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов».

Производственная задача №6.

БРДМ движется со скоростью 20 км/ч на стрелка. Командир виден из люка по пояс, на нем бронезилет. Расстояние до цели 370м. На каком расстоянии стрелок может поразить цель из АКМ в голову при сохранении точки прицеливания под срез цели на всем протяжении движения машины во время наступления?

Тема 7 «Общая характеристика оказания первой помощи»

Производственная задача №7.

У пострадавшего после неудачного падения появилась боль в правой руке. Движения в руке невозможны. В области средней трети предплечья имеется деформация кости и ненормальная подвижность. О какой травме можно думать? Опишите порядок оказания первой медицинской помощи (имеются шины, косынка, бандаж).

Тема 8 «Первая помощь при кровотечениях».

Производственная задача №8.

В результате ножевого ранения возникло сильное кровотечение в области подколенной ямки. Кровь ярко-красного цвета, фонтанирует. Никаких инструментов и перевязочных материалов нет, кроме собственной одежды. Решите задачу, ответив на поставленные вопросы.

Какое кровотечение у пострадавшего? По каким признакам вы определили вид кровотечения? Какова последовательность оказания первой помощи? Какие существуют способы временной остановки данного кровотечения? Требуется ли доставка пострадавшего в лечебное учреждение?

Тема 9 «Травмы. Первая помощь при травмах»

Производственная задача №9.

Преступник упал, убегая от полицейских. Встать не может. Жалуется на боль в левой ноге в области голени, в ране видны отломки костей, кровотечение умеренное. Окажите первую медицинскую помощь. Какова последовательность оказания первой помощи? Требуется ли доставка пострадавшего в лечебное учреждение?

Тема 10 «Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур и электричества».

Производственная задача №10.

Пострадавший Петров, во время аварии на заводе получил удар по голове во время обрушения цеха, был засыпан землей. При осмотре – пациент без сознания, сердечная деятельность сохранена, дыхание отсутствует. Опишите алгоритм оказания первой медицинской помощи.

Тема 11 «Принципы и методы реанимации при оказании первой помощи».

Производственная задача №11.

При автомобильной катастрофе пострадавший извлечен из автомобиля, но подняться на ноги не может. Состояние тяжелое, бледен, жалуется на сильную боль в области правого бедра. Раны нет. Имеется деформация бедра, укорочение правой ноги. Какой вид травмы у пострадавшего? Опишите алгоритм оказания первой медицинской помощи.

Тема 12 «Служебно-оперативные ситуации в практике задержания правонарушителей с применением физической силы и спецсредств»

Производственная задача №12.

Наряд в составе сержанта Якубовского А.Р. и рядового Литвинова Р.А. задержал гражданина за нарушение ОП, выразившегося в том, что он, будучи в нетрезвом состоянии, приставал к прохожим гражданам и оскорблял их. Гражданин отказался выполнить требования наряда о следовании в ОВД и предъявил дипломатическую карточку на имя 2-го секретаря посольства иностранного государства. Как должен поступить наряд?

Тема 13 «Специальные средства силового и несилового воздействия»

Производственная задача №13.

Наряд ППСП во главе с сержантом полиции Климовым С.А., двигаясь по маршруту, услышал крик «Держи вора». Навстречу наряду бежал неизвестный мужчина, за которым бежали с криками: «Держи, держи!» несколько человек. Наряд задержал преследуемого, им оказался Сибирцев А.А. При доставлении последнего в ОВД, в малолюдном переулке большая группа друзей Сибирцева А.А. окружила наряд и дала возможность задержанному бежать. Но вскоре Сибирцев А.А. был задержан соседним нарядом во главе с сержантом полиции Денисовым О.Г. по приметам, переданным всем нарядам. Сержант полиции Денисов О.Г. о задержании Сибирцева А.А. немедленно сообщил дежурному по ОВД, и не стал дожидаться служебного транспорта на улице, а доставил задержанного в служебное помещение ДК. В это время друзья Сибирцева А.А. на площади у ДК собрали вокруг себя граждан и сообщили им, что в ДК полиция избивает ребенка, а сами стали бросать в окно камни, угрожая расправиться с нарядом ППСП. Как должен действовать наряд?

Тема 14 «Порядок применения средств активной обороны»

Производственная задача №14.

В 19.30 около стадиона «Авангард» после окончания футбольного матча собралась толпа болельщиков, примерно 150 человек. Они требовали, чтобы к ним вышел судья матча, к которому возникли претензии за якобы необъективное судейство. Несколько человек в нетрезвом состоянии, выкрикивали угрозы о намерении избить судью и пытались войти в помещение, где он находился. На требования наряда разойтись, большинство собравшихся не реагировало, а некоторые из них стали выкрикивать угрозы в адрес наряда. Как должен действовать наряд?

Тема 15 «Средства обеспечения специальных операций и порядок их применения».

Производственная задача №15.

При несении службы наряд ППСП по приметам, полученным на инструктаже, выявил группу лиц, в количестве 4-х человек, разыскиваемых за совершение разбойного нападения, которые стояли у входа в кафе и о чем-то спорили. Как должен действовать наряд?

Тема 16 «Организация и ведение гражданской обороны в системе МВД России»

Производственная задача №16.

Город Т. начали бомбить. Люди, застигнутые врасплох, прятались, где могли. В итоге погибла большая часть населения. Более 5 дней никто не трогал тела

погибших. Что могло предотвратить гибель людей? Какие статьи ФЗ №28 были нарушены?

Тема 17 «Организация силовых действий ОВД по обеспечению режима чрезвычайного и военного положения»

Производственная задача №17.

После разгерметизации цистерны концентрация в воздухе вещества с запахом нашатырного спирта, относящегося к АХОВ II класса опасности, составила 500 мг/м. Назовите это АХОВ. Требуется ли меры защиты?

Тема 18 «Участие ОВД в пресечении террористических актов»

Производственная задача №18.

Преступники-террористы одним нажатием клавиши нарушили, например, энергоснабжение целого района или работу аэропорта. Какими должны быть действия властей и правоохранительных органов в этой ситуации?

Тема 19 «Организация силовых действий по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников»

Производственная задача №19.

В 21.30 наряд ППСП во время несения службы услышал женский крик о помощи. Подбежав к месту происшествия, они увидели, как трое неизвестных, угрожая ножом, снимали с женщины пальто и часы. Один из грабителей был задержан нарядом на месте происшествия, а остальные скрылись. Каковы дальнейшие действия наряда?

Тема 20 «Силовые действия правоохранительных органов по пресечению деятельности банд, незаконных вооруженных формирований, пресечению (подавлению) вооруженного мятежа»

Производственная задача №20.

На инструктаже была доведена ориентировка, что неизвестные преступники совершили разбойное нападение на граждан Белова В.В. и Серова Г.Г., отобрав у них деньги и часы. При этом Белову В.В., оказавшему преступникам сопротивление, было нанесено ножевое ранение. В ориентировке сообщались приметы преступников. В 22.10 наряд ППСП на маршруте патрулирования остановил неизвестного гражданина, на плаще которого имелись пятна бурого цвета, похожие на кровь. Некоторые приметы данного гражданина совпадали с приметами одного из разыскиваемых преступников. Документов у неизвестного не оказалось. Как в таком, случае должен поступить наряд?

Тема 21 «Пресечение захвата важных объектов и собственных объектов ОВД»

Производственная задача №21.

В 21.50 сторож банка Сомова А.Б. сообщила наряду ППСП о том, что в 21.00 она, проверив двери и окна банковского учреждения, ушла домой. Через полчаса Сомова А.Б. возвращалась из дому, увидела, как трое неизвестных мужчин с чемоданами в руках вышли из банка и побежали в прилегающий переулок. Подойдя к магазину, наряд обнаружил, что дверь взломана, возле выхода разбросаны деньги. Как должен поступить наряд?

Тема 22 «Основные гарантии социальной защиты сотрудников органов внутренних дел»

Производственная задача №22.

Сотрудник органов внутренних дел Зуев по окончании срока контракта отказался заключить его на новый срок. К моменту истечения срока контракта он достиг возраста 47 лет, продолжительность выслуги лет непосредственно в органах внутренних дел составляла 15 лет. Общий трудовой стаж составил 27 лет. Он обратился с заявлением о назначении пенсии за выслугу лет. Возникло ли у Зуева право на пенсию за выслугу лет?

2.1.3 ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ

По каждой контролируемой теме учебной дисциплины обучающимся предлагается 2 варианта для тестирования.

В каждый вариант для тестирования включено не менее 10 вопросов.

В вопросах в закрытой форме дано 4 дистрактора (вариантов ответов), среди которых есть правильный и несколько неправильных, но максимально похожих на правильный ответ.

Все варианты для тестирования по одной теме одинаковы по структуре содержания и равнозначны по сложности вопросов и заданий.

Тема 1 «Общие принципы применения силы»

Вариант 1

1. Сотрудник полиции – это

2. Сотрудникам полиции запрещается:

- а) состоять в политических партиях;
- б) заниматься педагогической деятельностью;
- в) совершать религиозные обряды;
- г) покупать автомобили дороже 2 млн рублей.

3. Сотрудник полиции не имеет права применить огнестрельное оружие для задержания лица, отказывающегося выполнить законное требование о сдаче находящихся при нем:

- а) наркотических средств и психотропных веществ;

- б) оружие и боеприпасов;
- в) взрывчатых веществ и взрывных устройств;
- г) пищевых продуктов.

4. В обязанности сотрудника полиции в случае обращения к нему гражданина входит:

- а) назвать свою должность, звание, фамилию;
- б) предъявить по требованию гражданина служебное удостоверение;
- в) отдать воинское приветствие;
- г) входит все вышеперечисленное.

5. Имеет ли право сотрудник полиции при задержании лица, совершившего убийство, использовать оружие, найденное им на месте совершения преступления:

- а) нет, не имеет права, даже если сотрудник полиции доложил о случившемся непосредственному начальнику или в дежурную часть ОВД;
- б) нет, не имеет права, т.к. найденное оружие не состоит на вооружении ОВД;
- в) сотрудник полиции имеет такое право;
- г) имеет в строго указанных законом случаях.

6. Что должен учитывать сотрудник полиции при применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия?

- а) создавшуюся обстановку;
- б) характер и силу оказываемого сопротивления;
- в) все перечисленное;
- г) состояние погоды.

7. Установите правильную последовательность шестиступенчатой модели применения силы:

- а) простое силовое воздействие;
- б) устные требования/команды;
- в) присутствие сотрудника полиции;
- г) смертельная сила;
- д) применение специальных средств;
- е) жестовое силовое воздействие.

8. Сотрудник полиции имеет право применять специальные средства:

- а) во всех случаях, когда законом о полиции разрешено применение физической силы;
- б) во всех случаях, когда законом о полиции разрешено применение огнестрельного оружия;
- в) в отношении женщин, несовершеннолетних, лиц с явными признаками инвалидности, когда законом о полиции запрещено огнестрельного оружия;
- г) во всех указанных ответах

9. Отпуск по личным обстоятельствам предоставляется:

- а) 1 раз в год;
- б) 2 раза в год;
- в) не более 5 раз в год;
- г) количество отпусков не ограничивается.

10. Соотнесите поведение объекта применения силы и его характеристику

- 1. Активное содействие
- 2. Пассивное повиновение
- 3. Пассивное сопротивление
- 4. Активное сопротивление

а) объект не подчиняется требованиям сотрудников правоохранительных органов, но при этом не сопротивляется физическому принуждению со стороны правоохранителей;

б) объект по собственной инициативе содействует сотрудникам правоохранительных органов в восстановлении порядка, выполняет их устные требования;

в) объект признает полномочия сотрудников правоохранительных органов и выполняет их устные требования;

г) объект не подчиняется требованиям сотрудников правоохранительных органов, сопротивляется физическому принуждению со стороны сотрудников (вырывается, убегает), но при этом не пытается нанести физический вред сотрудникам и прочим окружающим лицам.

Вариант 2

1. Лицо не может быть подвергнуто задержанию на срок более:

- а) 24 ч.
- б) 48 ч.
- в) 72 ч.
- г) 12 ч.

2. Установите правильную последовательность шестиступенчатой модели применения силы:

- а) простое силовое воздействие;
- б) устные требования/команды;
- в) присутствие сотрудника полиции;
- г) смертельная сила;
- д) применение специальных средств;
- е) жестовое силовое воздействие.

3. Сотрудник полиции имеет право не предупреждать о своем намерении применить физическую силу, специальные средства или огнестрельное оружие:

- а) если такое предупреждение невозможно или неуместно;

- б) если промедление в их применении создает непосредственную угрозу жизни и здоровью гражданина или сотрудника полиции, либо может повлечь иные тяжкие последствия;
- в) при задержании лица, застигнутого при совершении тяжкого или особо тяжкого преступления, и пытающегося скрыться;
- г) все ответы верны.

4. Что должен учитывать сотрудник полиции при применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия:

- а) создавшуюся обстановку;
- б) характер и силу оказываемого сопротивления;
- в) все перечисленное;
- г) погодные условия.

5. Сотрудник полиции не имеет право применять огнестрельное оружие:

- а) для освобождения заложников;
- б) для пресечения массовых беспорядков;
- в) для обезвреживания животного, угрожающего жизни и здоровью граждан;
- г) все варианты верны.

6. Соотнесите поведение объекта применения силы и его характеристику

- 1. Активное содействие
- 2. Пассивное повиновение
- 3. Пассивное сопротивление
- 4. Активное сопротивление

- а) объект не подчиняется требованиям сотрудников правоохранительных органов, но при этом не сопротивляется физическому принуждению со стороны правоохранителей;
- б) объект по собственной инициативе содействует сотрудникам правоохранительных органов в восстановлении порядка, выполняет их устные требования;
- в) объект признает полномочия сотрудников правоохранительных органов и выполняет их устные требования;
- г) объект не подчиняется требованиям сотрудников правоохранительных органов, сопротивляется физическому принуждению со стороны сотрудников (вырывается, убегает), но при этом не пытается нанести физический вред сотрудникам и прочим окружающим лицам.

7. ФЗ «О полиции» был принят:

- а) 02.07.2012
- б) 07.02.2011
- в) 20.07.2011
- г) 07.03.2013

8. Как сотрудник полиции применяет физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие в составе подразделения (группы) в соответствии с федеральным законом?

- а) руководствуясь приказами начальника территориального органа исполнительной власти
- б) руководствуясь приказами и распоряжениями руководителя этого подразделения (группы)
- в) руководствуясь сложившейся обстановкой
- г) руководствуясь собственными ощущениями и решениями, действуя в соответствии с личными убеждениями

9. Имеет ли право сотрудник полиции применять физическую силу в случаях, когда ФЗ "О полиции" разрешено применение специальных средств или огнестрельного оружия?

- а) да, имеет
- б) нет, не имеет
- в) в зависимости от обстановки
- г) в зависимости от намерений преступника.

10. С учетом каких ограничений применяются специальные средства?

Тема 2 «Основания и пределы применения физической силы и специальных средств сотрудниками ОВД».

Вариант 1

1. Сотрудник полиции, не прошедший проверку на профессиональную пригодность к действиям в условиях, связанных с применением физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия, проходит _____

2. Содержание программ специальной подготовки сотрудника полиции определяется

- а) федеральным органом исполнительной власти в сфере внутренних дел
- б) ФЗ «О полиции»
- в) указом Министра внутренних дел
- г) внутренними инструкциями

3. Превышение сотрудником полиции полномочий при применении физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия влечет ответственность, установленную

- а) УК РФ
- б) ФЗ «О полиции»
- в) законодательством Российской Федерации
- г) КоАП РФ

4. За вред, причиненный гражданам и организациям при применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия, если применение физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия, несет ли ответственность сотрудник полиции?

- а) не несет
- б) несет
- в) несет, в некоторых случаях описанных в ФЗ « О полиции»
- г) законом не регламентирована данная ситуация

5. Право на применение световых и акустических специальных средств, а также средств разрушения преград имеет сотрудник полиции, получивший в установленном порядке

- а) разрешение
- б) допуск
- в) сертификат
- г) удостоверение

6. Вооруженным сопротивлением и вооруженным нападением признаются?

- а) защита с использованием оружия любого вида
- б) сопротивление и нападение, совершаемые с использованием оружия любого вида, либо предметов, конструктивно схожих с настоящим оружием и внешне неотличимых от него, либо предметов, веществ и механизмов, при помощи которых могут быть причинены тяжкий вред здоровью или смерть
- в) сопротивление и нападение
- г) агрессивное сопротивление.

7. Запрещается применять огнестрельное оружие с производством выстрела на поражение:

- а) при значительном скоплении граждан, если в результате его применения могут пострадать случайные лица
- б) при освобождении заложников
- в) при обезвреживании животного, угрожающего жизни и здоровью граждан и сотрудника полиции
- г) все ответы верны.

8. Соотнесите статью ФЗ «О полиции» с её содержанием:

- 1. ст. 21
- 2. ст. 22
- 3. ст. 23
- 4. ст. 24

- а) применение специальных средств
- б) применение огнестрельного оружия
- в) гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции

г) запреты и ограничения, связанные с применением специальных средств

9. О причинении гражданину телесных повреждений в результате применения сотрудником полиции физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия полиция уведомляет родственников в срок не более?

а) 24 ч

б) 12 ч

в) 8 ч

г) 4 ч

10. Сотрудник полиции имеет право лично или в составе подразделения (группы) применять огнестрельное оружие в следующих случаях?

а) освобождение заложников

б) при скоплении граждан

в) в любой ситуации

г) не имеет права.

Вариант 2

1. Сотрудник полиции имеет право лично или в составе подразделения (группы) применять огнестрельное оружие в следующих случаях

а) для защиты другого лица либо себя от посягательства, если это посягательство сопряжено с насилием, опасным для жизни или здоровья

б) в случае административного правонарушения

в) отражения группового или вооруженного нападения на здания, помещения, сооружения и иные объекты государственных и муниципальных органов, общественных объединений, организаций и граждан

г) для остановки транспортного средства путем его повреждения, если управляющее им лицо отказывается выполнить неоднократные требования сотрудника полиции об остановке и пытается скрыться, создавая угрозу жизни и здоровью граждан

2. Соотнесите статью ФЗ «О полиции» с её содержанием:

1. ст. 21

2. ст. 22

3. ст. 23

4. ст. 24

а) применение специальных средств

б) применение огнестрельного оружия

в) гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника полиции

г) запреты и ограничения, связанные с применением специальных средств

3. В отношении кого запрещается применять огнестрельное оружие с производством выстрела на поражение?

- а) в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности, несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен сотруднику полиции, за исключением случаев оказания указанными лицами вооруженного сопротивления, совершения вооруженного или группового нападения, угрожающего жизни и здоровью граждан или сотрудника полиции
- б) в отношении животных
- в) в местах хранения и использования горюче-смазочных и легковоспламеняющихся жидкостей, взрывчатых веществ
- г) при значительном скоплении граждан, если в результате его применения могут пострадать случайные лиц

4. Установите верную последовательность применения физической силы специальных средств и огнестрельного оружия:

- а) оказать гражданину, получившему телесные повреждения, первую помощь
- б) предупредить о намерении их применить
- в) действовать с учетом создавшейся обстановки, характера и степени опасности действий лиц, в отношении которых они применяются
- г) предоставить возможность и время для выполнения законных требований сотрудника полиции

5. Сотрудник полиции при применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия

- а) действует в соответствии с Законом о полиции
- б) действует с учетом создавшейся обстановки, характера и степени опасности действий лиц, в отношении которых применяются физическая сила, специальные средства или огнестрельное оружие, характера и силы оказываемого ими сопротивления
- в) действует по своему усмотрению с учетом обстановки
- г) все ответы верны

6. Сотрудник полиции обязан

- а) оказать гражданину психологическую помощь
- б) оказать гражданину медицинскую помощь
- в) оказать гражданину, получившему телесные повреждения в результате применения физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия, первую помощь, а также принять меры по предоставлению ему медицинской помощи в возможно короткий срок
- г) все ответы верны

7. О причинении гражданину телесных повреждений в результате применения сотрудником полиции физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия полиция в возможно короткий срок, но не более

- а) 24 ч уведомляет близких родственников или близких лиц граждан
- б) 2 суток уведомляет близких родственников или близких лиц граждан
- в) 12 ч уведомляет близких родственников или близких лиц граждан
- г) 10 ч уведомляет близких родственников или близких лиц граждан

8. О каждом случае применения физической силы, в результате которого причинен вред здоровью гражданина или причинен материальный ущерб гражданину либо организации, а также о каждом случае применения специальных средств или огнестрельного оружия сотрудник полиции обязан сообщить непосредственному начальнику либо руководителю ближайшего территориального органа или подразделения полиции и в течение.....

9. В составе подразделения (группы) сотрудник полиции применяет физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие в соответствии с федеральным законом, руководствуясь приказами и распоряжениями

- а) руководителя этого подразделения (группы)
- б) Министра внутренних дел РФ
- в) законодательной власти субъекта РФ
- г) представительной власти субъекта РФ

10. Превышение сотрудником полиции полномочий при применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия

- а) влечет административную ответственность, установленную законодательством Российской Федерации
- б) влечет ответственность, установленную законодательством Российской Федерации
- в) влечет уголовную ответственность, установленную законодательством Российской Федерации
- г) не влечет ответственности.

Тема 3 «Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов»

Вариант 1

1. Запрет на применение огнестрельного оружия в отношении лиц, указанных в ч. 5 ст. 23 Федерального закона РФ "О полиции", не распространяется, если эти лица:

- а) совершают групповое нападение, угрожающее жизни и здоровью граждан или сотрудника полиции;
- б) совершают любое из перечисленных действий.
- в) совершают вооруженное нападение;
- г) оказывают вооруженное сопротивление;

2. Соотнесите термин и его определение

- а) оружие

- б) холодное оружие
- в) огнестрельное оружие
- г) газовое оружие

1. оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы человека при непосредственном контакте с объектом поражения
2. оружие, предназначенное для механического поражения цели на расстоянии метаемым снаряжением, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда
3. устройства и предметы, конструктивно предназначенные для поражения живой или иной цели, подачи сигналов
4. оружие, предназначенное для временного химического поражения живой цели путем применения слезоточивых или раздражающих веществ

3. В соответствии с ч. 1 ст. 24 Федерального закона РФ "О полиции" сотрудник полиции имеет право обнажить огнестрельное оружие и привести его в готовность, если считает, что в создавшейся обстановке:

- а) совершено административное правонарушение или преступление
- б) могут возникнуть основания для его применения, предусмотренные статьей 23 Федерального закона "О полиции"
- в) может быть совершено правонарушение
- г) возникли предусмотренные статьей 23 Федерального закона "О полиции" основания для его применения или использования

4. В соответствии с ч. 9 ст. 18 Федерального закона РФ "О полиции" сотрудник полиции не несет ответственность за вред, причиненный гражданам и организациям при применении огнестрельного оружия.....

5. Сотрудники полиции вправе применить физическую силу, специальные средства или огнестрельное оружие без предупреждения в случаях:

- а) Когда промедление в применении создает непосредственную угрозу здоровью граждан или сотрудников полиции
- б) Когда промедление в применении может повлечь тяжкие последствия
- в) Перечисленных во всех других пунктах
- г) Когда промедление в применении создает непосредственную угрозу жизни граждан или сотрудников полиции

6. Какие нормативные акты детально регламентируют основания и порядок применения огнестрельного оружия сотрудниками органов внутренних дел?

- а) Закон Российской Федерации от 1991г. "О полиции" и Федеральный закон РФ от 1996г. "Об оружии"
- б) Федеральный закон РФ от 1996г. "Об оружии" и Указ Президента РФ от 2011г. "Вопросы организации полиции"
- в) Федеральный закон РФ от 2011 года "О полиции", Федеральный закон РФ от 1995г. "О содержании под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении

преступлений"

г) Федеральный закон РФ от 1996г. "Об оружии" и Положение "О полиции охраны общественного порядка"

7. О причинении гражданину телесных повреждений в результате применения сотрудником полиции физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия полиция в возможно короткий срок, но не более

- а) 24 ч уведомляет близких родственников или близких лиц граждан
- б) 2 суток уведомляет близких родственников или близких лиц граждан
- в) 12 ч уведомляет близких родственников или близких лиц граждан
- г) 10 ч уведомляет близких родственников или близких лиц граждан

8. Сотрудник полиции перед применением физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия обязан?

- а) не сообщать лицам, в отношении которых предполагается применение физической силы специальных средств и огнестрельного оружия
- б) только предупредить их о своем намерении
- в) сообщить лицам, в отношении которых предполагается применение физической силы специальных средств и огнестрельного оружия, о том, что он является сотрудником полиции, предупредить их о своем намерении и предоставить им возможность время для выполнения законных требований сотрудника полиции
- г) доложить вышестоящему начальству.

9. О причинении гражданину телесных повреждений в результате применения сотрудником полиции физической силы, специальных средств ил огнестрельного оружия полиция уведомляет родственников в срок не более?

- а) 24 ч
- б) 12 ч
- в) 8 ч
- г) 4 ч

10. Сотрудник полиции имеет право лично или в составе подразделения (группы) применять огнестрельное оружие в следующих случаях?

- а) освобождение заложников
- б) при скоплении граждан
- в) в любой ситуации
- г) при сложной эпидемиологической обстановке

Вариант 2

1. В каком ответе правильно указан случай при котором выданные на постоянное хранение и ношение табельное оружие и боеприпасы подлежат сдаче по указанию лица, разрешившего их выдачу?

- а) неправомерного применения или использования оружия

- б) использование оружия не по назначению
- в) нарушения правил ношения оружия
- г) неправильное хранение оружия.

2. В каком ответе правильно указан случай при котором выданные на постоянное хранение и ношение табельное оружие и боеприпасы подлежат сдаче по указанию лица разрешившего их выдачу?

- а) Гибели или смерти сотрудника
- б) Ранения сотрудника
- в) В период отпуска по болезни
- г) При необходимости срочно отлучиться

3. В каком ответе правильно указан случай при котором выданные на постоянное хранение и ношение табельное оружие и боеприпасы подлежат сдаче по указанию лица разрешившего их выдачу?

- а) Увольнение сотрудника из ОВД
- б) Понижение сотрудника в должности
- в) Понижение сотрудника в звании
- г) Прогул

4. Соотнесите термин и его определение

- а) оружие
- б) холодное оружие
- в) огнестрельное оружие
- г) газовое оружие

1. оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы человека при непосредственном контакте с объектом поражения

2. оружие, предназначенное для механического поражения цели на расстоянии метаемым снаряжением, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда

3. устройства и предметы, конструктивно предназначенные для поражения живой или иной цели, подачи сигналов

4. оружие, предназначенное для временного химического поражения живой цели путем применения слезоточивых или раздражающих веществ

5. В каком ответе правильно указан случай при котором выданные на постоянное хранение и ношение табельное оружие и боеприпасы подлежат сдаче по указанию лица разрешившего их выдачу?

- а) Нарушения служебной дисциплины
- б) Нарушения должностной инструкции
- в) Нарушения инструкции по эксплуатации оружия
- г) Нарушения правил хранения

6. В каком ответе правильно указан случай при котором выданные на постоянное

хранение и ношение табельное оружие и боеприпасы подлежат сдаче по указанию лица разрешившего их выдачу?

- а) Временного отстранения сотрудника от должности
- б) Понижения сотрудника в должности
- в) Понижения сотрудника в звании
- г) Прогул

7. В каком ответе правильно указан случай при котором выданные на постоянное хранение и ношение табельное оружие и боеприпасы подлежат сдаче по указанию лица разрешившего их выдачу?

- а) Наличия медицинских противопоказаний к владению оружием
- б) В период болезни сотрудника
- в) В период санаторно-курортного лечения сотрудника
- г) В период отпуска сотрудника

8. Действия сотрудника в случае утраты, хищения табельного оружия и боеприпасов?

- а) Незамедлительно доложить в дежурную часть ОВД и непосредственному начальнику, принять меры по розыску утерянного оружия и боеприпасов
- б) Докладить руководству об обстоятельствах случившегося
- в) Сообщить в прокуратуру и подать рапорт на увольнения из ОВД
- г) Самостоятельно искать потерянное оружие и боеприпасы

9. Исходным рубежом в тире называется:

- а) Место, с которого разрешено ведение огня
- б) Место для построения и подготовки очередной смены
- в) Место, на котором выдается оружие и боеприпасы очередной смене
- г) Место начала стрельбы.

10. Какое оружие выдается сотруднику ОВД на постоянное хранение и ношение?
....

Тема 4 «Подготовка сотрудников ПО к применению силовых действий»

Вариант 1

1. Что должен сделать сотрудник ОВД, применяющий оружие против преступника, если произошло ущемление гильзы затвором?

- а) Перезарядить пистолет и продолжить стрельбу.
- б) Дослать затвор вперед толчком руки и продолжить стрельбу.
- в) Выбросить прихваченную гильзу и продолжить стрельбу.
- г) Заменить неисправный магазин и продолжить стрельбу.

2. Какая дальность эффективной стрельбы (м) винтовки Драгунова?

- а) До 800 м

- б) До 900 м
- в) До 700 м
- г) До 1000 м

3. Что понимается под пределами применения физической силы специальных средств и огнестрельного оружия?

4. Тип ручной гранаты (Ф-1)?

- а) Наступательная.
- б) Оборонительная.
- в) Сигнальная.
- г) Активная.

5. По какой команде сотрудник выдвигается для осмотра мишеней?

- а) «Смена к мишеням».
- б) «Смена на рубеж осмотра мишени шагом (бегом) марш».
- в) «Смена к мишеням шагом (бегом) – марш».
- г) Нет верного ответа.

6. Что может произойти при стрельбе из пистолета, у которого сломана пружина выбрасывателя?

- а) По израсходовании всех патронов из магазина затвор не останется в заднем положении.
- б) Затвор не дойдет до крайнего переднего положения.
- в) Затвор не дошлет патрон в патронник.
- г) После выстрела гильза не будет выброшена наружу, а останется зажатой между затвором и казенным срезом ствола.

7. Установите верную последовательность применения физической силы специальных средств и огнестрельного оружия:

- а) оказать гражданину, получившему телесные повреждения, первую помощь
- б) предупредить о намерении их применить
- в) действовать с учетом создавшейся обстановки, характера и степени опасности действий лиц, в отношении которых они применяются
- г) предоставить возможность и время для выполнения законных требований сотрудника полиции

8. Боевая скорострельность при стрельбе очередями из АК-74 :

- а) 100 выстрелов в минуту;
- б) 75 выстрелов в минуту;
- в) 150 выстрелов в минуту;
- г) 90 выстрелов в минуту.

9. Какова кинетическая энергия пули 9 мм пистолета Макарова?

- а) 715 Дж.

- б) 730 Дж.
- в) 810 Дж.
- г) 303 Дж.

10. Установите соответствие.

- а) принцип гуманизма
- б) принцип лояльности
- в) принцип порядочности и доброжелательности
- г) принцип уважения и терпимости

1. Проявляется по отношению ко всем гражданам, а также обычаям и традициям разных народов, учитывая культурные и иные особенности этнических и социальных групп, а также конфессий.

2. Обязывает сотрудника в любой ситуации исходить из того, что человек и его жизнь есть высшая ценность, а соблюдение и защита его прав и свобод составляют основной смысл и содержание правоохранительной деятельности.

3. Подразумевает верность, уважение и корректность по отношению к государству, Министерству внутренних дел Российской Федерации, а также ко всем государственным и общественным институтам.

4. Предполагает чуткий, внимательный подход сотрудника к людям, а также добросовестность в его профессиональной деятельности.

Вариант 2

1. Назначение отражателя затворной задержки:

- а) служит для удержания гильзы в чашечке затвора.
- б) служит для увеличения дальности полета гильзы.
- в) служит для исключения отсвечивания поверхности затвора при прицеливании..
- г) служит для выбрасывания гильзы наружу через окно затвора.

2. Каков вес патрона 9 мм пистолета Макарова?

- а) 6,1 г.
- б) 10 г.
- в) 20 г.
- г) 25 г.

3. Какая задержка при стрельбе из пистолета может произойти, если сломалась пружина шептала?.....

4. Установите верную последовательность применения физической силы специальных средств и огнестрельного оружия:

- а) оказать гражданину, получившему телесные повреждения, первую помощь
- б) предупредить о намерении их применить

- в) действовать с учетом создавшейся обстановки, характера и степени опасности действий лиц, в отношении которых они применяются
- г) предоставить возможность и время для выполнения законных требований сотрудника полиции

5. Что запрещается при проведении стрельб?

- а) Направлять оружие, независимо от того, заряжено оно или нет, в сторону, где находятся люди, или в направлении их возможного появления.
- б) Производить стрельбу без патрона (вхолостую) на огневом рубеже.
- в) Надевать и поправлять наушники на исходном рубеже, когда оружие в кобуре.
- г) Проводить стрельбу с более чем двумя сотрудниками одновременно.

6. Что может произойти при стрельбе из пистолета, если сильно загрязнится чашечка затвора?

- а) По израсходовании всех патронов из магазина затвор не останется в заднем положении.
- б) Затвор не дойдет до крайнего переднего положения.
- в) Затвор дойдет до крайнего переднего положения, но патрона в патроннике не будет.
- г) Оружие перестанет стрелять.

7. Установите соответствие.

- а) принцип гуманизма
- б) принцип лояльности
- в) принцип порядочности и доброжелательности
- г) принцип уважения и терпимости

1. Проявляется по отношению ко всем гражданам, а также обычаям и традициям разных народов, учитывая культурные и иные особенности этнических и социальных групп, а также конфессий.

2. Обязывает сотрудника в любой ситуации исходить из того, что человек и его жизнь есть высшая ценность, а соблюдение и защита его прав и свобод составляют основной смысл и содержание правоохранительной деятельности.

3. Подразумевает верность, уважение и корректность по отношению к государству, Министерству внутренних дел Российской Федерации, а также ко всем государственным и общественным институтам.

4. Предполагает чуткий, внимательный подход сотрудника к людям, а также добросовестность в его профессиональной деятельности.

8. Автомат Калашникова АКМ предназначен:

- а) для уничтожения живой силы противника;
- б) для уничтожения живой силы противника, легкой бронированной техники;
- в) для уничтожения живой силы противника, легкой бронированной техники, укреплений противника;
- г) для обезвреживания животного.

9. В каких случаях задержание преступника допускается путем применения оружия?

- а) застигнутого при совершении деяния, содержащего признаки тяжкого или особо тяжкого преступления против жизни, здоровья или собственности, и пытающегося скрыться, если иными средствами задержать это лицо не представляется возможным.
- б) за корыстное преступление, если другими средствами задержать его невозможно.
- в) в случае сокрытия орудия совершения преступления.
- г) все ответы верны.

10. Кому обязан предоставить рапорт сотрудник полиции о применении огнестрельного оружия?

- а) Начальнику органа полиции.
- б) Начальнику органа полиции по месту применения оружия, по месту службы или непосредственному начальнику.
- в) В прокуратуру по месту применения оружия.
- г) Дежурному по РОВД.

Тема 5 «Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами»

Вариант 1

1. Зажигание белого фонаря (поднятие белого флага) на командном пункте стрельбища означает:

- а) разрешение на открытие огня
- б) сигнал для прекращения огня
- в) сигнал для выхода очередной смены на огневой рубеж
- г) сигнал для заряжания оружия.

2. Выполняя упражнение учебных стрельб, стрелок обязан прекратить огонь самостоятельно:

- а) при ухудшении видимости целей
- б) при возникновении значительного утомления
- в) при включении красного фонаря на рубеже открытия огня
- г) при появлении животных на мишенном поле.

3. Меры безопасности при обращении с оружием – это

4. Разрешение на открытие огня при проведении учебных стрельб дает:

- а) командир подразделения
- б) начальник стрельбища (тира)
- в) руководитель стрельбы / руководитель стрельбища или его помощник
- г) все ответы правильные.

5. Личный состав, не занятый при обучении метанию ручных осколочных гранат отводится:

- а) в укрытие
- б) на удаление от огневого рубежа не ближе 200 метров
- в) в укрытие или на удаление от огневого рубежа не ближе 350 метров.
- г) на удаление от огневого рубежа не ближе 500 метров.

6. Начальной скоростью пули называется:

- а) скорость движения пули в момент ее рассоединения с гильзой при выстреле
- б) скорость движения пули в момент прохождения середины длины ствола оружия
- в) скорость движения пули у дульного среза ствола
- г) скорость движения пули на удалении нескольких десятков сантиметров от дульного среза ствола, когда давление пороховых газов на дно пули уравновешивается сопротивлением воздуха.

7. Установите правильную последовательность проверки оружия на незаряженность:

- а) выключить предохранитель (снять оружие с предохранителя) и осмотреть патронник.
- б) отсоединить от оружия магазин и проверить в нем наличие патронов. Если в магазине имеются патроны, то не надо сразу их извлекать, а отложить магазин в сторону.
- в) если в магазине имеются патроны, извлечь их из него.
- г) убедившись в отсутствии патрона в патроннике, включить предохранитель (поставить оружие на предохранитель).
- д) присоединить магазин к оружию.

8. Траекторией полета пули называется:

- а) отклонение точки попадания пули от точки прицеливания
- б) прямая линия, проходящая от глаза стрелка через середину прорези прицела (на уровне с ее краями) и вершину мушки в точку прицеливания
- в) кривая линия, описываемая центром тяжести пули в полете.
- г) линия, описываемая центром тяжести пули в полете.

9. Соотнесите термин и его определение

- а) оружие

- б) холодное оружие
- в) огнестрельное оружие
- г) газовое оружие

1. оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы человека при непосредственном контакте с объектом поражения
2. оружие, предназначенное для механического поражения цели на расстоянии метаемым снаряжением, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда
3. устройства и предметы, конструктивно предназначенные для поражения живой или иной цели, подачи сигналов
4. оружие, предназначенное для временного химического поражения живой цели путем применения слезоточивых или раздражающих веществ

10. Деривацией называется:

- а) отклонение пули от плоскости стрельбы в сторону ее вращения
- б) быстрое вращательное движение пули в полете, придаваемое ей с помощью нарезов в стволе
- в) явление опрокидывания пули под действием силы сопротивления воздуха
- г) постепенное снижение траектории полета пули под действием сил тяжести и сопротивления воздуха

Вариант 2

1. Установите правильную последовательность проверки оружия на незаряженность:

- а) выключить предохранитель (снять оружие с предохранителя) и осмотреть патронник.
- б) отсоединить от оружия магазин и проверить в нем наличие патронов.
- в) если в магазине имеются патроны, извлечь их из него.
- г) убедившись в отсутствии патрона в патроннике, включить предохранитель (поставить оружие на предохранитель).
- д) присоединить магазин к оружию.

2. Ответственность за организацию учета, хранения и обеспечение надежной сохранности вооружения и боеприпасов в органах внутренних дел несет:

- а) руководитель органа внутренних дел
- б) заместитель начальника органа внутренних дел по служебно-боевой подготовке
- в) старший инспектор группы вооружения органа внутренних дел.
- г) прокурор

3. Закрепление табельного огнестрельного оружия за сотрудником, поступившим на службу в органы внутренних дел, производится:

- а) по окончании срока стажировки в должности
- б) после проверки знаний по материальной части, правил хранения, обращения и применения оружия и отработки упражнения Курса стрельб по программе

обучения при присвоении специального звания при назначении на должность
в) после отработки упражнения Курса стрельб по программе обучения при присвоении специального звания при назначении на должность
г) после первого служебного дня.

4. Выдача закрепленного за сотрудником оружия по карточке - заместителю (форма №18) предусмотрена на срок:

- а) не более 12 часов
- б) не более одних суток
- в) не более трех суток
- г) не более семи суток.

5. Учет вооружения и боеприпасов в дежурных частях органов внутренних дел осуществляется по следующим формам учетных документов:

- а) карточка-заместитель (форма №18), книга выдачи и приема вооружения и боеприпасов (форма №5)
- б) карточка учета вооружения (форма №9), книга выдачи и приема вооружения и боеприпасов (форма №5)
- в) книга номерного учета оружия (форма №29), карточка-заместитель (форма №18)
- г) книга учета вооружения и боеприпасов (форма №1), журнал регистрации учетных и приходнорасходных документов (форма №20).

6. В тирах и на стрельбищах устанавливаются следующие рубежи (указать правильные):

- 1) пункт боевого питания
- 2) рубеж открытия огня
- 3) рубеж осмотра мишеней
- 4) исходное положение
- 5) рубеж заряжания оружия
- 6) рубеж для отработки нормативов
- 7) рубеж осмотра оружия
- 8) рубеж прекращения огня.

- 1) 1,4,2,3
- 2) 1,2,3,5,6
- 3) 1,2,3,6,7
- 4) 1,2,3,4,8.

7. Соотнесите термин и его определение

- а) оружие
- б) холодное оружие
- в) огнестрельное оружие
- г) газовое оружие

1. оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы

человека при непосредственном контакте с объектом поражения

2. оружие, предназначенное для механического поражения цели на расстоянии метаемым снаряжением, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда

3. устройства и предметы, конструктивно предназначенные для поражения живой или иной цели, подачи сигналов

4. оружие, предназначенное для временного химического поражения живой цели путем применения слезоточивых или раздражающих веществ

8. При выполнении учебных (контрольных) упражнений стрельб в противогазах обучаемые, которые носят очки:

а) выполняют упражнения в противогазах с корригирующими стеклами, а при их отсутствии без противогазов

б) выполняют упражнения в обычных противогазах

в) выполняют упражнения только в очках в любом случае.

г) не допускаются до выполнения упражнений.

9. В ходе выполнения упражнения из ПМ произошло ущемление гильзы затвором. Обучаемый должен.....

10. Автомат Калашникова АКМ предназначен для:

а) уничтожения живой силы противника;

б) для уничтожения живой силы противника, легкой бронированной техники;

в) для уничтожения живой силы противника, легкой бронированной техники, укреплений противника

г) нет верного ответа

Тема 6 «Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов».

Вариант 1

1. На каком принципе основана работа автоматики ПМ?

а) использование энергии пороховых газов при подвижном вперед стволе и неподвижном затворе

б) использование отдачи при коротком ходе ствола

в) использование отдачи свободного затвора

г) использование отдачи при длинном ходе ствола.

2. Назовите начальную скорость полета пули у ПМ?

3. Какая из частей не является основной частью ПМ?

а) магазин

б) затворная задержка

в) боевая пружина

г) рукоятка с винтом.

4. Укажите, на какое расстояние сохраняется убойная сила пули ПМ

а) до 300 м

б) до 350 м

в) до 450 м

г) до 50 м.

5. Укажите длину АК-74 в боевом положении?

6. Спусковой крючок АК служит для:

а) спуска курка со взвода автоспуска

б) удержания курка на взводе автоспуска

в) удержания курка на боевом взводе и предохранительном

г) удержания курка на боевом взводе и спуска курка.

7. Укажите длину гильзы патрона от АК-74?

а) 39мм

б) 43мм

в) 56мм

г) 53мм.

8. Какое назначение имеет газовый поршень АК?

9. Установите соответствие:

а) Расстояние убойной силы ПМ

б) Расстояние убойно силы Калашникова

в) Расстояние убойной силы револьвера

г) Расстояние убойной силы снайперской винтовки

1) 1500-2000 м

2) 350 м

3) 800 м

4) 350 м

10. Установите верную последовательность порядка неполной разборки автомата Калашникова

а) отделить шомпол

б) проверить, нет ли патрона в патроннике

в) отделить магазин

г) вынуть пенал с принадлежностью.

Вариант 2

1. Укажите последовательность неполной сборки автомата Калашникова
 - а) присоединить затворную раму с затвором к ствольной коробке
 - б) присоединить затвор к затворной раме
 - в) присоединить возвратный механизм
 - г) присоединить газовую трубку со ствольной накладкой.

2. Назовите длину патрона ПМ?

3. Укажите, на какое расстояние сохраняется убойная сила пули ПМ
 - а) до 300 м
 - б) до 350 м
 - в) до 450 м
 - г) до 50 м.

4. Боевая скорострельность АК-74?
 - а) 600в/мин
 - б) 100в/мин
 - в) 200в/мин
 - г) 40в/мин.

5. Укажите вес пули АК-74?
 - а) 8,0г
 - б) 10,2г
 - в) 6,8г
 - г) 3,4г.

6. Для чего служит крышка ствольной коробки АК?....

7. Дальность прямого выстрела по грудной фигуре из АКС-74У?
 - а) 360м
 - б) 330м
 - в) 250м
 - г) 350м.

8. Из чего состоит пуля 9-мм патрона ПМ?

9. Какая из названных частей входит в основные части ПМ?
 - а) досылатель
 - б) предохранитель
 - в) затворная задержка.
 - г) подаватель.

10. Установите соответствие между тактико-техническими характеристиками пистолета-пулемёта Калашникова

- 1) Масса
- 2) Длина ствола
- 3) Калибр
- 4) Скорострельность

- а) 250
- б) 7,62
- в) 824
- г) 2,9

Тема 7 «Общая характеристика оказания первой помощи»
Вариант 1

1. При проведении ИВЛ (искусственной вентиляции легких) методом «рот в рот» необходимо:

- а) Свободной рукой плотно зажимать нос пострадавшего
- б) Нос пострадавшему не зажимать
- в) Зажимать нос пострадавшего только в случае, если носовые ходы свободны
- г) Зажать одно из крыльев носа.

2. Куда накладывается кровоостанавливающий жгут на конечность при кровотечении?

- а) Выше раны на 4-6 см.
- б) Ниже раны на 4-6 см.
- в) Непосредственно на рану.
- г) Нет верного ответа

3. К ушибленному месту необходимо приложить:

- а) Грелку
- б) Холод
- в) Спиртовой компресс
- г) Нет верного ответа

4. В каком объеме проводятся мероприятия при прекращении сердечной деятельности и дыхания у пострадавшего?

- а) Освобождение дыхательных путей, проведение ИВЛ (искусственной вентиляции легких)
- б) Освобождение дыхательных путей, проведение ИВЛ (искусственной вентиляции легких) и НМС (непрямого массажа сердца).
- в) Проведение НМС (непрямого массажа сердца)
- г) Проведение ИВЛ (искусственной вентиляции легких)

5. В чем заключается первая помощь пострадавшему, находящемуся в сознании, при повреждении позвоночника?

- а) Пострадавшему, лежащему на спине, подложить под шею валик из одежды и приподнять ноги
- б) Уложить пострадавшего на бок
- в) Лежащего пострадавшего не перемещать.
- г) Следует наложить ему на шею импровизированную шейную шину, не изменяя положения шеи и тела

6. Как обеспечить восстановление и поддержание проходимости дыхательных путей пострадавшего при подготовке к проведению сердечно-легочной реанимации?

7. Как оказывается первая помощь при переломах конечностей, если отсутствуют подручные средства для их изготовления?

- а) Верхнюю конечность, согнутую в локте, подвешивают на косынке и прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности плотно прижимают друг к другу и прибинтовывают.
- б) Верхнюю конечность, вытянутую вдоль тела, прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности прибинтовывают друг к другу, проложив между ними мягкую ткань.
- в) Верхнюю конечность, согнутую в локте, подвешивают на косынке и прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности прибинтовывают друг к другу, обязательно проложив между ними мягкую ткань.
- г) Верхнюю конечность, согнутую в локте, подвешивают на косынке и прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности оставляют в покое.

8. Установите соответствие.

- а) положение на боку
- б) положение полусидя с согнутыми коленями
- в) положение лежа на спине
- г) положение на спине с согнутыми в коленях ногами

1. Травмы и заболевания органов брюшной полости; травмы костей таза

2. Ранения головы; повреждения позвоночника; переломы конечностей

3. Повреждения грудной клетки

4. Бессознательное состояние, при частой рвоте

9. Как остановить кровотечение при ранении вены и некрупных артерий?

- а) Наложить жгут выше места ранения
- б) Наложить жгут ниже места ранения
- в) Наложить давящую повязку на место ранения
- г) Наложит давящую повязку ниже места ранения

10. Установите последовательность оказания первой медицинской помощи.

- а) Определить наличие сознания у пострадавшего
- б) Восстановить проходимость дыхательных путей и определить признаки жизни
- в) Организовать безопасную транспортировку
- г) Вызвать скорую помощь, выполнить мероприятия первой помощи.

Вариант 2

1. Как следует уложить пострадавшего при потере им сознания и наличии пульса на сонной артерии для оказания первой помощи?

- а) На спину с подложенным под голову валиком
- б) На спину с вытянутыми ногами
- в) Чтобы пострадавший не мог погибнуть от удушения в результате западания языка, его следует положить на бок так, чтобы согнутые колени опирались о землю, а верхняя рука находилась под щекой
- г) Чтобы пострадавший не мог погибнуть от удушения в результате западания языка, его следует положить на живот, чтобы вызвать рвотный рефлекс

2. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация пострадавшего?

- а) Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 5 надавливаний на грудину, затем 1 вдох методом «Рот ко рту»
- б) Искусственная вентиляция легких и давление руками на грудину пострадавшего: вначале 1 вдох методом «Рот ко рту», затем 15 надавливаний на грудину
- в) Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 30 надавливаний на грудину, затем 2 вдоха методом «Рот ко рту»
- г) Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 10 надавливаний на грудину, затем 3 вдоха методом «Рот ко рту»

3. Установите последовательность оказания первой медицинской помощи.

- а) Определить наличие сознания у пострадавшего
- б) Восстановить проходимость дыхательных путей и определить признаки жизни
- в) Организовать безопасную транспортировку
- г) Вызвать скорую помощь, выполнить мероприятия первой помощи.

4. Какова первая помощь при черепно-мозговой травме, сопровождающейся ранением волосистой части головы?

5. Установите соответствие.

- а) положение на боку
- б) положение полусидя с согнутыми коленями
- в) положение лежа на спине
- г) положение на спине с согнутыми в коленях ногами

1. Травмы и заболевания органов брюшной полости; травмы костей таза
 2. Ранения головы; повреждения позвоночника; переломы конечностей
 3. Повреждения грудной клетки
 4. Бессознательное состояние, при частой рвоте
6. Когда следует начинать сердечно-легочную реанимацию пострадавшего?
- а) При потере пострадавшим сознания и отсутствии пульса на сонной артерии, а также признаков дыхания
 - б) При наличии болей в области сердца и затрудненного дыхания
 - в) При потере пострадавшим сознания, независимо от наличия пульса на сонной артерии, и признаков дыхания
 - г) Нет верного ответа.
7. На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?
- а) Не более одного часа в теплое время года и не более получаса в холодное время года
 - б) Время наложения жгута не ограничено
 - в) Не более получаса в теплое время года и не более одного часа в холодное время года
 - г) Не более двух часов в любое время года
8. О каких травмах у пострадавшего может свидетельствовать поза «лягушки» (ноги согнуты в коленях и разведены, а стопы развернуты подошвами друг к другу) и какую первую помощь необходимо при этом оказать?
9. Что необходимо делать при потере у пострадавшего сознания?
- а) убедиться в наличии пульса на сонной артерии, освободить грудную клетку, приподнять ноги и надавить на болевую точку
 - б) приложить грелку к животу или пояснице при болях в животе
 - в) повернуть пострадавшего на живот в случае если в течении 3 минут не появилось сознание
 - г) повернуть пострадавшего на бок.
10. Как определить наличие пульса на сонной артерии пострадавшего?
- а) Большой палец руки располагают на шее под подбородком с одной стороны гортани, а остальные пальцы – с другой стороны
 - б) Три пальца руки располагают с правой или левой стороны шеи на уровне щитовидного хряща гортани (кадыка) и осторожно продвигают вглубь шеи между щитовидным хрящом и ближайшей к хрящу мышцей
 - в) Три пальца руки располагают с левой стороны шеи под нижней челюстью
 - г) Два пальца руки располагают с левой стороны шеи под нижней челюстью

Вариант 1

1. Каковы признаки наружного артериального кровотечения?

- а) быстрое и пульсирующее кровотечение
- б) кровь сочится по каплям
- в) медленное и тягучее кровотечение
- г) кровь темно-красного цвета

2. Каковы признаки поверхностного венозного кровотечения?

- а) кровь ярко-красного цвета
- б) кровь спокойно вытекает из раны
- в) кровь сочится по каплям
- г) кровь фонтанирует из раны

3. Максимальное время наложения жгута летом:

- а) 60 минут;
- б) 120 минут;
- в) 45 минут.
- г) 30 минут.

4. Какую информацию нужно указать в записке, прикрепляемой к жгуту?

- а) дату и точное время (часы, минуты) наложения жгута;
- б) фамилию, имя, отчество пострадавшего, время получения ранения;
- в) фамилию, имя, отчество пострадавшего, время наложения жгута, фамилию, имя, отчество наложившего жгут.
- г) нет верного ответа.

5. Как правильно наложить кровоостанавливающий жгут?.....

6. Найдите ошибку в признаках наружного артериального кровотечения:

- а) кровь фонтанирует из раны;
- б) медленное и тягучее кровотечение;
- в) сильная боль в поврежденной части тела;
- г) кровь ярко-красного цвета.

7. Как остановить обильное венозное кровотечение?

- а) наложить давящую повязку;
- б) наложить жгут;
- в) обработать рану спиртом и закрыть стерильной салфеткой;
- г) продезинфицировать спиртом и обработать йодом;

8. При ранении сонной артерии необходимо срочно:

- а) наложить тугую повязку.
- б) наложить жгут.
- в) зажать пальцем артерию ниже раны.

г) нет верного ответа.

9. Установите соответствие между видом кровотечения и его характеристикой

- а) Паренхиматозное
- б) Венозное.
- в) Капиллярное.
- г) Артериальное.

1. отличается высокой скоростью кровопотери, представляет опасность для жизни. Кровь ярко-алая, изливается напряженной пульсирующей струей.

2. излитие крови из поврежденного органа, например, печени.

3. из раны постоянным потоком струится тёмная по цвету кровь

4. кровь появляется на поражённой поверхности медленно в виде небольших, медленно растущих капель, напоминающих капли росы или конденсата

10. Установите последовательность оказания первой помощи при кровотечениях

- а) обеспечение безопасной транспортировки пострадавшего
- б) мероприятия по его временной остановке
- в) наложение повязки
- г) обработка раны.

Вариант 2

1. Артериальное кровотечение возникает при:

- а) повреждении какой-либо артерии при глубоком ранении;
- б) поверхностном ранении;
- в) неглубоком ранении в случае повреждения любого из сосудов;
- г) нет верного ответа.

2. Установите последовательность оказания первой помощи при кровотечениях

- а) обеспечение безопасной транспортировки пострадавшего
- б) мероприятия по его временной остановке
- в) наложение повязки
- г) обработка раны.

3. Самым надежным способом остановки кровотечения в случае повреждения крупных артериальных сосудов рук и ног является:

- а) наложение давящей повязки;
- б) пальцевое прижатие;
- в) максимальное сгибание конечности;
- г) наложение жгута.

4. При открытом переломе конечности с сильным кровотечением раны необходимо в первую очередь:

- а) обработать край раны йодом;
- б) провести иммобилизацию конечности;
- в) промыть рану перекисью водорода;
- г) остановить кровотечение.

5. Жгут накладывается:

- а) при капиллярном кровотечении.
- б) при артериальном и венозном кровотечении.
- в) при паренхиматозном кровотечении.
- г) при любом виде кровотечения.

6. Как правильно выбрать место наложения кровоостанавливающего жгута при артериальном кровотечении?

- а) наложить жгут на обработанную рану;
- б) выше раны на 10-15 см;
- в) на 15-20 см ниже раны;
- г) на 20-25 см ниже раны;

7. Как правильно выбрать место наложения кровоостанавливающего жгута при венозном кровотечении?

- а) наложить жгут на обработанную рану;
- б) выше раны на 10-15 см;
- в) ниже раны на 30 см;
- г) на 20-25 см ниже раны;

8. На какой срок жгут накладывается летом?

9. Вместо жгута можно использовать:

- а) давящую повязку;
- б) закрутку;
- в) холод к ране;
- г) компресс.

10. Установите соответствие между видом кровотечения и его характеристикой

- а) Паренхиматозное
- б) Венозное.
- в) Капиллярное.
- г) Артериальное.

1. отличается высокой скоростью кровопотери, представляет опасность для жизни.

Кровь ярко-алая, изливается напряженной пульсирующей струей.

2. излитие крови из поврежденного органа, например, печени.

3. из раны постоянным потоком струится тёмная по цвету кровь

4. кровь появляется на поражённой поверхности медленно в виде небольших, медленно растущих капель, напоминающих капли росы или конденсат.

Тема 9 «Травмы. Первая помощь при травмах».

Вариант 1

1. Из приведённых действий выберите те, которые запрещаются при оказании первой медицинской помощи при переломах:

- а) Иммобилизовать повреждённые конечности;
- б) Вставлять на место и вправлять кости;
- в) Устранять искривление конечности;
- г) Останавливать кровотечение.

2. Что следует делать при сотрясении мозга у пострадавшего?.....

3. Установите соответствие

- 1. вывих
- 2. перелом
- 3. ушиб
- 4. растяжение

- а) стойкое патологическое смещение суставных поверхностей относительно друг друга с повреждением капсулы сустава, а иногда и связок
- б) повреждение тканей и органов без нарушения кожных покровов
- в) полное или частичное нарушение целостности кости при нагрузке, превышающей прочность травмируемого участка скелета
- г) разрыв структур, стабилизирующих сустав

4. Установите правильную последовательность оказания первой помощи при закрытых переломах

- а) вызвать скорую медицинскую помощь
- б) осмотреть пострадавшего
- в) выполнить транспортную иммобилизацию
- г) приложить холод к месту травмы

5. Определите, какие из нижеперечисленных являются признаками переломов:

- а) Нарушение функции конечности;
- б) Тошнота и рвота;
- в) Появление сильной боли при попытке движения рукой или ногой;
- г) Деформация и некоторое укорочение поврежденной конечности.

6. При повреждении костей предплечья или голени шину накладывают:

- а) С захватом двух суставов (выше и ниже места перелома).
- б) С захватом трех суставов.
- в) С захватом только верхнего (по отношению к месту перелома) сустава.
- г) С захватом только нижнего (по отношению к месту перелома) сустава.

7. Для чего при переломах человеку накладывают шину?

- а) Шина уменьшает кровотечение
- б) шина предохраняет от смещения обломков кости
- в) шина препятствует проникновению микробов внутрь организма
- г) шина уменьшает отёк и боль при переломе

8. При переломах кости необходимо наложить:

- а) холодный компресс
- б) повязку с шиной, которая захватывает два ближайших здоровых сустава
- в) повязку с шиной, которая захватывает один ближайший здоровый сустав
- г) повязку с шиной, которая захватывает только сломанный сустав

9. В результате травмы появилась сильная боль, появилась припухлость, образовался синяк, но целостность костей не нарушена и сохранилась в норме подвижность сустава. О какой травме идет речь?

- а) закрытый перелом костей голени
- б) закрытый перелом костей предплечья
- в) вывих
- г) растяжение связок открытый перелом костей голени

10. При растяжении связок необходимо:

- а) наложить холод
- б) наложить шину
- в) сделать согревающий компресс
- г) туго забинтовать сустав

Вариант 2

1. Установите правильную последовательность оказания первой помощи при закрытых переломах

- а) вызвать скорую медицинскую помощь
- б) осмотреть пострадавшего
- в) выполнить транспортную иммобилизацию
- г) приложить холод к месту травмы

2. Что такое травма?.....

3. При открытом переломе со смещением костей необходимо:

- а) поправить смещение и наложить шину
- б) поправить смещение и перевязать рану, не тревожа перелом, и наложить шину
- в) наложить шину с возвращением костей в исходное положение
- г) нет верного ответа

4. При закрытом переломе со смещением костей необходимо:

- а) поправить смещение и наложить шину
- б) наложить шину

- в) наложить шину с возвращением костей в исходное положение
- г) перевязать рану, не тревожа перелом, и наложить шину

5. При переломе позвоночника и костей таза возникает паралич...

- а) нижних конечностей
- б) верхних конечностей
- в) части тела ниже места перелома
- г) всего тела

6. При оказании первой помощи в случае перелома запрещается:

- а) вставлять на место обломки костей и вправлять на место вышедшую кость
- б) проводить иммобилизацию поврежденных конечностей
- в) давать обезболивающие средства
- г) останавливать кровотечение

7. Установите соответствие

- 1. вывих
- 2. перелом
- 3. ушиб
- 4. растяжение

- а) стойкое патологическое смещение суставных поверхностей относительно друг друга с повреждением капсулы сустава, а иногда и связок
- б) повреждение тканей и органов без нарушения кожных покровов
- в) полное или частичное нарушение целостности кости при нагрузке, превышающей прочность травмируемого участка скелета
- г) разрыв структур, стабилизирующих сустав

8. Назовите признаки закрытого перелома:

- а) боль, припухлость, кровотечение,
- б) боль, зуд, нарушение двигательной функции поврежденного органа
- в) боль, припухлость, деформация в месте травмы
- г) боль, припухлость, кровотечение

9. Назовите признаки открытого перелома:

- а) боль, припухлость
- б) боль, припухлость, кровотечение
- в) нарушение двигательной функции поврежденного органа, боль, припухлость, деформация в месте травмы
- г) открытая рана, видна костная ткань, боль, нарушение двигательной функции поврежденного органа

10. При повреждении костей плеча или бедра шину накладывают:

- а) с захватом трех суставов (двух ниже и одного выше места перелома).
- б) с захватом только верхнего (по отношению к месту перелома) сустава.

- в с захватом только двух суставов (выше и ниже места перелома).
г) с захватом только нижнего (по отношению к месту перелома) сустава

Тема 10 «Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур и электричества»

Вариант 1

1. Признаки ожога I степени:
 - а) покраснение, отек кожи
 - б) значительная болезненность
 - в) образование пузырей
 - г) отсутствие чувствительности

2. Первая помощь при ожоге кипятком:
 - а) мазь на обожженный участок, стерильная повязка
 - б) промывание обожженного участка холодной водой, стерильная повязка, болеутоляющие средства
 - в) пищевая сода на обожженный участок, стерильная повязка
 - г) нет верного ответа

3. Признаки ожога II степени?.....

4. Первая помощь при ожоге II степени:
 - а) вскрыть пузыри
 - б) наложить мазевую повязку
 - в) наложить сухую чистую повязку
 - г) дать обезболивающее из домашней аптечки

5. Степень ожога при поражении подкожной клетчатки, мышц, сухожилий, нервов, частичном обугливание стоп:
 - а) I
 - б) II
 - в) III
 - г) IV

6. Стандарты определения площади поврежденного участка при ожогах – правило:
 - а) «ладони»
 - б) «девятки»
 - в) сотни
 - г) нет верного ответа

7. Во время тяжелой физической работы в помещении с высокой температурой и влажностью возможен:

- а) солнечный удар
- б) травматический шок
- в) тепловой удар
- г) нет верного ответа

8. Установите соответствие

- 1. ожог II степени
- 2. ожог II степени
- 3. ожог III степени
- 4. ожог IV степени

А. пузыри в результате отслойки эпидермиса, поверхностного слоя кожи.

Б. поражается дерма (собственно кожа, более глубокий слой кожного покрова), но при этом сохраняются сальные и потовые железы, волосяные фолликулы.

В. отек и покраснение кожи.

Г. поражение подкожной клетчатки, мышц, костей, обугливание тканей

9. Факторы, способствующие отморожению:

- а) низкая влажность воздуха, тяжёлая физическая работа, тёплая одежда, длительное пребывание на морозе
- б) высокая влажность воздуха, сильный ветер, тесная сырая обувь, вынужденное продолжительное неподвижное положение, длительное пребывание на морозе, алкогольное опьянение
- в) высокая влажность воздуха, сильный ветер
- г) тёплая одежда, длительное пребывание на морозе

10. Установите последовательность оказания первой помощи при ожогах:

- а) наложить асептическую повязку
- б) провести иммобилизацию обожженных конечностей
- в) прекратить действие травмирующего фактора
- г) обожженные участки тела погрузить в холодную воду

Вариант 2

1. Укажите визуальный признак отморожения?

- а) кожа покрывается волдырями
- б) кожа краснеет, потом бледнеет
- в) кожа облезает
- г) нет верного ответа

2. Установите соответствие

- 1. ожог II степени
- 2. ожог II степени
- 3. ожог III степени
- 4. ожог IV степени

- А. пузыри в результате отслойки эпидермиса, поверхностного слоя кожи.
- Б. поражается дерма (собственно кожа, более глубокий слой кожного покрова), но при этом сохраняются сальные и потовые железы, волосяные фолликулы.
- В. отек и покраснение кожи.
- Г. поражение подкожной клетчатки, мышц, костей, обугливание тканей

3. Что необходимо сделать при любой стадии отморожения?

4. Какое внешнее действие провоцирует термический ожог?

- а) укусы термитов
- б) воздействие на человека открытого огня
- в) отравление химикатами
- г) нет верного ответа

5. Какая степень термического ожога требует срочной госпитализации?

- а) первая
- б) вторая
- в) третья и четвертая
- г) любая из указанных

6. Название болезненного состояния, вызванного перегревом тела:

- а) солнечный удар
- б) тепловой удар
- в) ожог
- г) обморожение

7. Установите последовательность оказания первой помощи при ожогах:

- а) наложить асептическую повязку
- б) провести иммобилизацию обожженных конечностей
- в) прекратить действие травмирующего фактора
- г) обожженные участки тела погрузить в холодную воду

8. Что делают при неглубоком отморожении ушных раковин, носа, щек?

- а) их растирают снегом до покраснения. Затем протирают 70 % этиловым спиртом и смазывают вазелиновым маслом или каким-либо жиром.
- б) их растирают теплой рукой или мягкой тканью до покраснения. Затем протирают холодной водой и смазывают вазелиновым маслом или каким-либо жиром.
- в) их растирают теплой рукой или мягкой тканью до покраснения. Затем протирают 70 % этиловым спиртом и смазывают вазелиновым маслом или каким-либо жиром.
- г) растирают снегом/водой

9. Выберите, что такое ожог:

- а) выход крови из сосудистого русла
- б) общее перегревание организма

- в) местное повреждение (гибель) тканей кожи и/или слизистой вследствие термической, химической или лучевой энергии
- г) разложение тканей.

10. Какое чувство появляется вначале при развивающемся общем замерзании?

- а) бодрости
- б) усталости, сонливости
- в) никаких изменений не отмечается
- г) ярости

Тема 11 «Принципы и методы реанимации при оказании первой помощи»

Вариант 1

1. Когда проводят реанимацию?

- а) при переломе позвоночника.
- б) при сильном кровотечении.
- в) при отсутствии дыхания и сердечной деятельности.
- г) при переломе бедра.

2. Когда должен применяться непрямой массаж сердца?

- а) при повышении артериального давления.
- б) при отсутствии пульса.
- в) при применении искусственного дыхания.
- г) при кровотечении.

3. В какой последовательности необходимо оказать первую помощь пострадавшему при прекращении у него сердечной деятельности и дыхания?

- а) освободить дыхательные пути, проводить искусственное дыхание и наружный массаж сердца.
- б) освободить дыхательные пути, проводить искусственное дыхание и массаж сердца.
- в) выполнить массаж сердца, освободить дыхательные пути а затем провести искусственное дыхание.
- г) нет верного ответа

4. Выберите признаки клинической смерти?

- а) убедиться о полной дыхательной активности.
- б) убедиться в отсутствии дыхания.
- в) убедиться в отсутствии сознания.
- г) убедиться в отсутствии реакции зрачков на свет.

5. Определите последовательность реанимационной помощи пострадавшему?

- а) произвести прекардиальный удар в области грудины.

- б) положить пострадавшему на спину жесткую поверхность.
- в) провести искусственную вентиляцию легких
- г) приступить к не прямому массажу сердца.

6. Установите соответствие между типом травмы и видом ДТП

- а) Опрокидывание
- б) Наезд
- в) Касательное столкновение
- г) Лобовое столкновение

1. Травмы шейного отдела позвоночника, черепно-мозговые травмы, травмы живота, грудной

клетки, лица, нижних конечностей, колото-резаные раны

2. Травмы шейного отдела позвоночника;

черепно-мозговые травмы, травмы живота, грудной клетки, лица, нижних конечностей,

колото-резаные раны

3. Травмы живота, грудной клетки, лица, переломы ребер, колото-резаные, рваные раны

4. Травмы шейного отдела позвоночника, черепно-мозговые травмы, травмы позвоночника, колото-резаные, рваные раны

7. Каковы правильные действия по нанесению прекардиального удара в области грудины?

8. «Кошачий глаз» - признак

- а) клинической смерти
- б) обморока
- в) травматического шока
- г) биологической смерти

9. Определите правильные действия при промывании желудка?

а) дать выпить пострадавшему не менее 2 стаканов кипяченной воды или слабый раствор пищевой соды и раздражая пальцами корень языка, вызвать рвоту

б) дать выпить пострадавшему не менее 2 стаканов холодной воды из под крана, надавливая на область живота, вызвать рвоту.

в) дать выпить пострадавшему 2 стакана уксусной эссенции а надавливая на область шеи, вызвать рвоту

г) дать выпить пострадавшему не менее 2 стаканов горячей воды, надавливая на область живота, вызвать рвоту.

10. Основная цель реанимации

- а) восстановление дыхания
- б) восстановление кровообращения
- в) восстановления функций мозга

г) все перечисленные ответы

Вариант 2

1. Продолжение реанимационного цикла при отсутствии признаков жизни равна.....

2. Пульс при реанимации контролируют

- а) на лучевой артерии
- б) на сонной артерии
- в) на височной артерии
- г) нет верного ответа

3. Восстановление проходимости дыхательных путей осуществляют:

- а) поворотом головы на бок
- б) запрокидыванием головы
- в) освобождением от стесняющей одежды
- г) нет верного ответа

4. Ноги пострадавшего во время реанимации должны находиться:

- а) на уровне головы
- б) ниже головы
- в) выше головы
- г) нет верного ответа

5. Установите соответствие между типом травмы и видом ДТП

- а) Опрокидывание
- б) Наезд
- в) Касательное столкновение
- г) Лобовое столкновение

1. Травмы шейного отдела позвоночника, черепно-мозговые травмы, травмы живота, грудной

клетки, лица, нижних конечностей, колото-резаные раны

2. Травмы шейного отдела позвоночника;

черепно-мозговые травмы, травмы живота, грудной клетки, лица, нижних конечностей,

колото-резаные раны

3. Травмы живота, грудной клетки, лица, переломы ребер, колото-резаные, рваные раны

4. Травмы шейного отдела позвоночника, черепно-мозговые травмы, травмы позвоночника, колото-резаные, рваные раны

6. К поздним признакам биологической смерти относятся:

- а) высыхание кожного покрова и слизистых.
- б) слабое сердцебиение.

- в) охлаждение (снижение температуры тела после смерти).
- г) трупные пятна в отлогих местах.

7. К признакам клинической смерти относятся:

- а) отсутствие сознания
- б) отсутствие реакции зрачка на свет
- в) отсутствие речи
- г) отсутствие слуха

8. При экстренной реанимации нужно уложить человека:

- а) на мягкую кровать
- б) на перину
- в) на твёрдую ровную поверхность
- г) на водяной матрац.

9. Правильной последовательностью экстренной реанимации, если прекратилось дыхание и сердечная деятельность, является:

- а) произвести прекардиальный удар в область грудины;
- б) положить пострадавшего на спину на жесткую поверхность;
- в) провести искусственную вентиляцию лёгких;
- г) вызвать скорую помощь.

10. Выберите признаки клинической смерти?

- а) убедиться о полной дыхательной активности.
- б) убедиться в отсутствии дыхания.
- в) убедиться в отсутствии сознания.
- г) убедиться в отсутствии реакции зрачков на свет.

Тема 12 «Служебно-оперативные ситуации в практике задержания правонарушителей с применением физической силы и спецсредств»

Вариант 1

1. Кто устанавливает Перечень состоящих на вооружении полиции специальных средств, огнестрельного оружия и патронов к нему, боеприпасов:

- а) Правительство Российской Федерации
- б) МВД Российской Федерации
- в) Совет безопасности Российской Федерации
- г) Государственная Дума Российской Федерации

2. Какие специальные средства, огнестрельное оружие и патроны к нему, а также боеприпасы не допускаются к принятию на вооружение полиции?.....

3. Установите соответствие

- а) угроза
- б) конфронтация
- в) рукопашная схватка
- г) разрешение ситуации

1. возникает тогда, когда вторая сторона не принимает условия первой и поступает в разрез по отношению к её требованиям и намерениям

2. применение силы, где обе стороны вступают в непосредственный контакт, используя и применяя все традиционные и нетрадиционные средства физического воздействия с целью разрешить ситуацию в свою пользу

3. создаёт ситуацию, когда одна из сторон пытается принудить или подчинить другую сторону для разрешения своих задач без физического воздействия

4. достижение одной из сторон своей цели и отказ от своей цели, – другой

4. О причинении гражданину телесных повреждений в результате применения сотрудником полиции физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия полиция уведомляет:

а) в возможно короткий срок, но не более 24 часов близкого родственника (родственника) или близкого лица гражданина

б) в возможно короткий срок, но не более 24 часов близких родственников или близких лиц гражданина

в) в возможно короткий срок, но не более 48 часов близких родственников или близких лиц гражданина

г) в возможно короткий срок, но не более 12 часов близких родственников или близких лиц гражданина

5. О каждом случае применения сотрудником полиции физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия уведомляется прокурор в течение 24 часов, если в результате:

а) гражданин получил ранения либо наступила его смерть

б) гражданин получил ранения

в) гражданин получил телесные повреждения

г) во всех перечисленных случаях

6. Установите верную последовательность принятия решений при силовом задержании правонарушителя

а) сблизиться с правонарушителем, уклоняясь от летящих предметов, ударов палкой, ударов руками и ногами, ударов ножом

б) доставить задержанного в ближайший опорный пункт или отделение полиции

в) поставить блок и выполнить сковывающий захват, адекватный ситуации

г) привести правонарушителя в положение лежа на животе

д) выполнить расслабляющий удар

е) произвести наружный осмотр и связывание

7. В каких случаях сотрудник полиции имеет право не предупреждать о своем намерении применить физическую силу, специальные средства или огнестрельное оружие:

- а) если промедление в их применении создает непосредственную угрозу жизни и здоровью гражданина или сотрудника полиции либо может повлечь иные тяжкие последствия
- б) если промедление в их применении создает непосредственную угрозу жизни и здоровью гражданина, либо может повлечь иные тяжкие последствия
- в) если промедление в их применении создает непосредственную угрозу жизни и здоровью сотрудника полиции
- г) в любом из перечисленных случаев.

8. Что сотрудник полиции перед применением физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия обязан:

- а) сообщить о том, что он является сотрудником полиции, предупредить о своем намерении и предоставить возможность и время для выполнения законных требований
- б) предупредить о своем намерении и предоставить возможность и время для выполнения законных требований
- в) сообщить о том, что он является сотрудником полиции, предупредить о своем намерении о применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия
- г) нет верного ответа

9. Сотрудник полиции имеет право применять палки специальные - в случаях:

- а) предусмотренных пунктами 1 - 5, 7, 8 и 11 части 1 статьи 21
- б) предусмотренных пунктами 1 - 6, 8, 9 и 11 части 1 статьи 21
- в) предусмотренных пунктами 1 - 4, 6, 9 и 11 части 1 статьи 21
- г) предусмотренных пунктами 1 - 2, 6, 9 и 11 части 1 статьи 21

10. Сотрудник полиции имеет право применять специальные газовые средства - в случаях:

- а) предусмотренных пунктами 1 - 5, 7 и 8 части 1 статьи 21
- б) предусмотренных пунктами 1 - 3, 7 и 8 части 1 статьи 21
- в) предусмотренных пунктами 1 - 6, 8 и 9 части 1 статьи 21
- г) предусмотренных пунктами 1 - 2, 8 и 9 части 1 статьи 21

Вариант 2

1. Лицо не может быть подвергнуто задержанию на срок более:

- а) 24 ч.
- б) 48 ч.
- в) 72 ч.

г) 12 ч.

2. О каждом случае применения специальных средств или огнестрельного оружия сотрудник полиции обязан:

- а) сообщить непосредственному начальнику;
- б) представить руководителю соответствующий рапорт;
- в) сообщить непосредственному начальнику либо руководителю ближайшего территориального органа или подразделения полиции и в течение 24 часов с момента их применения представить соответствующий рапорт;
- г) нет верного ответа.

3. Установите верную последовательность принятия решений при силовом задержании правонарушителя

- а) сблизиться с правонарушителем, уклоняясь от летящих предметов, ударов палкой, ударов руками и ногами, ударов ножом
- б) доставить задержанного в ближайший опорный пункт или отделение полиции
- в) поставить блок и выполнить сковывающий захват, адекватный ситуации
- г) привести правонарушителя в положение лежа на животе
- д) выполнить расслабляющий удар
- е) произвести наружный осмотр и связывание

4. Что должен учитывать сотрудник полиции при применении физической силы, специальных средств или огнестрельного оружия:

- а) создавшуюся обстановку;
- б) характер и силу оказываемого сопротивления;
- в) все перечисленное;
- г) ничего из перечисленного.

5. Сотрудник полиции не имеет право применять огнестрельное оружие:

- а) для освобождения заложников;
- б) для пресечения массовых беспорядков;
- в) для обезвреживания животного, угрожающего жизни и здоровью граждан;
- г) нет верного ответа.

6. Сотруднику полиции запрещается применять специальные средства в отношении:

- а) лиц с явными признаками инвалидности
- б) женщин с видимыми признаками беременности
- в) при пресечении незаконных собраний, митингов, демонстраций, шествий и пикетирований ненасильственного характера, которые нарушают общественный порядок, работу транспорта, средств связи и организаций
- г) пожилых лиц, если их возраст очевиден

7. ФЗ «О полиции» был принят:

- а) 02.07.2012
- б) 07.02.2011
- в) 20.07.2011
- г) 07.03.2013

8. Установите соответствие

- а) угроза
- б) конфронтация
- в) рукопашная схватка
- г) разрешение ситуации

1. возникает тогда, когда вторая сторона не принимает условия первой и поступает в разрез по отношению к её требованиям и намерениям
2. применение силы, где обе стороны вступают в непосредственный контакт, используя и применяя все традиционные и нетрадиционные средства физического воздействия с целью разрешить ситуацию в свою пользу
3. создаёт ситуацию, когда одна из сторон пытается принудить или подчинить другую сторону для разрешения своих задач без физического воздействия
4. достижение одной из сторон своей цели и отказ от своей цели, – другой

9. Имеет ли право сотрудник полиции применять физическую силу в случаях, когда ФЗ "О полиции" разрешено применение специальных средств или огнестрельного оружия?

- а) да, имеет
- б) нет, не имеет
- в) в зависимости от обстановки
- г) нет верного ответа

10. С учетом каких ограничений применяются специальные средства?.....

Тема 13 «Специальные средства силового и несилового воздействия»

Вариант 1

1. Хранение каких видов специальных средств, используемых в частной охранной деятельности, допускается ближе 1 метра от отопительных приборов?

- а) палок резиновых
- б) наручников
- в) жилетов
- г) шлемов защитных

2. К дополнительным (съемным) элементам бронезащиты, которыми могут комплектоваться все типы жилетов защитных (за исключением некоторых моделей скрытого ношения) относятся?.....

3. Какой класс защитной структуры бронеодежды (жилетов защитных) является минимально достаточным для защиты от огня из охотничьего ружья 12-го калибра 18,5 мм охотничьим патроном со свинцовым сердечником?

- а) основной класс защиты Бр1 (класс защиты 1 по старой классификации).
- б) специальный класс защиты С1 (класс защиты 2а по старой классификации).
- в) основной класс защиты Бр2 (класс защиты 2 по старой классификации).
- г) специальный класс защиты С2.

4. Что необходимо сделать для выключения (разблокировки) фиксатора, имеющегося в конструкции браслетов наручников?

- а) вставить ключ от наручников в замочную скважину и повернуть его в необходимую для разблокировки сторону.
- б) вставить ключ от наручников в отверстие на боковой стороне браслета и повернуть его в необходимую для разблокировки сторону.
- в) резко потянуть запирающую дужку браслета наручников в сторону отпирания.
- г) несколько раз встряхнуть наручники.

5. Какая особенность не характерна для применения наручников БОС, имеющих жесткую систему крепления браслетов между собой?

- а) снижение вероятности доступа к замкам браслетов и перевода зафиксированных рук правонарушителя из положения «сзади» в положение «спереди».
- б) возможность мгновенной стыковки и расстыковки браслетов наручников между собой с помощью электромагнитного затвора.
- в) сравнительно малое время надевания браслетов на оказывающего сопротивление правонарушителя.
- г) небольшая масса.

6. В какой модели наручников используется соединительная цепочка?

- а) БОС.
- б) БР-2М.
- в) БКС-1.
- г) БР-1.

7. Перед надеванием наручников на правонарушителя необходимо:

- а) подложить на запястья в тех местах, на которые будут надеваться наручники, ткань, салфетку или платок.
- б) получить на применение наручников разрешение руководителя частной охранной организации.
- в) освободить запястья от одежды.
- г) предупредить правонарушителя.

8. Какой класс защитной структуры бронеодежды (жилетов защитных) является минимально достаточным для защиты от огня из пистолета СР-1 (9-мм пистолета Сердюкова) и пистолетов ТТ, ПММ, ПСМ?

- а) основной класс защиты Бр3 (класс защиты 3 по старой классификации).
- б) основной класс защиты Бр2 (класс защиты 2 по старой классификации).
- в) основной класс защиты Бр1 (класс защиты 1 по старой классификации).
- г) основной класс защиты Бр4

9. Установите соответствие

- а) Палка резиновая специальная «ПР-73»
- б) Палка резиновая специальная «ПР-89»
- в) Палка универсальная специальная «ПУС-1»
- г) 23-мм патрон с резиновой пулей «Волна-Р»

1. Для травмобезопасного ударного непроникающего воздействия на правонарушителей.

2. Для использования в ограниченном пространстве и стесненных условиях

3. Для воздействия на право нарушителей, находящихся на дальностях не более 1.5м

4. Для воздействия на правонарушителя, находящегося на дальности не более 1.5м

10. При ношении бронежилетов (жилетов защитных) скрытого ношения рекомендуется использовать одежду:

а) на 1-2 размера больше той, которую носит использующий бронежилет (жилет защитный) или одежду свободного покроя.

б) совпадающую по размеру с той, которую носит использующий бронежилет (жилет защитный) или одежду свободного покроя.

в) на 3-4 размера больше той, которую носит использующий бронежилет (жилет защитный) или одежду свободного покроя.

г) на 1-2 размера меньше той, которую носит использующий бронежилет (жилет защитный).

Вариант 2

1. Какой класс защитной структуры бронеодежды (жилетов защитных) является минимально достаточным для защиты от огня из пистолетов АПС, ПМ и револьвера системы «Наган»?.....

2. Установите соответствие

- а) Палка резиновая специальная «ПР-73»
- б) Палка резиновая специальная «ПР-89»
- в) Палка универсальная специальная «ПУС-1»
- г) 23-мм патрон с резиновой пулей «Волна-Р»

1. Для травмобезопасного ударного непроникающего воздействия на правонарушителей.

2. Для использования в ограниченном пространстве и стесненных условиях
 3. Для воздействия на право нарушителей, находящихся на дальностях не более 1.5м
 4. Для воздействия на правонарушителя, находящегося на дальности не более 1.5м
3. К основному назначению специального средства «наручники» можно отнести:
- а) причинение физического ущерба правонарушителю.
 - б) ограничение физической возможности правонарушителя по оказанию сопротивления.
 - в) оказание психологического воздействия на правонарушителя.
 - г) ограничение разговорной речи.
4. Как меняется время непрерывного ношения бронежилета (жилета защитного) при понижении температуры воздуха:
- а) уменьшается
 - б) увеличивается
 - в) остается неизменным
 - г) сначала уменьшается, затем увеличивается
5. К основному назначению специального средства «жилет защитный», можно отнести:
- а) прекращение буйства и бесчинства задержанных лиц.
 - б) обеспечение индивидуальной защиты туловища человека от средств поражения (пуль, осколков, холодного оружия).
 - в) обеспечение индивидуальной защиты туловища, конечностей, стоп ног и кистей рук человека от средств поражения (пуль, осколков, холодного оружия).
 - г) обеспечение радиационной защиты.
6. Что такое «палка резиновая специальная»?
7. К основному назначению специального средства «шлем защитный» можно отнести:
- а) обеспечение индивидуальной защиты головы человека от средств поражения (пуль, осколков, холодного оружия) и контузий вследствие ударов.
 - б) обеспечение индивидуальной защиты головы человека от средств поражения (пуль, осколков, холодного оружия) и нанесения оборонительных ударов правонарушителю.
 - в) обеспечение индивидуальной защиты головы, шеи и плеч человека от средств поражения (пуль, осколков, холодного оружия) и контузий вследствие ударов.
 - г) обеспечение радиационной защиты.
8. Каким способом проверяется фиксация замков наручников, не угрожающая нормальному кровообращению у правонарушителя?
- а) периодическим открытием и закрытием замка наручников.

- б) проверкой возможности браслетов наручников без затруднений проворачиваться на конечностях правонарушителя (и в то же время надежно фиксировать их).
- в) визуальным осмотром конечностей правонарушителя на предмет посинения.
- г) всеми перечисленными способами.

9. Что такое специальные технические средства?

- а) технические средства, предназначенные для исследования совокупности средств для выявления материальных следов преступления;
- б) технические средства, предназначенные для обеспечения безопасности сотрудников полиции и гражданам, путем оказания непосредственного воздействия на правонарушителя;
- в) технические средства, предназначенные для негласного сбора информации;
- г) технические средства сотрудников полиции.

10. Какими документами регламентируется применение оперативной техники?

- а) Федеральный закон «Об оперативно-розыскной деятельности»;
- б) Уголовно-процессуальный кодекс;
- в) Федеральный закон «О полиции»;
- г) Всеми перечисленными.

Тема 14 «Порядок применения средств активной обороны»

Вариант 1

1. В какой модели наручников используется соединительная цепочка?

- а) БР-2М.
- б) БОС.
- в) БКС-1.
- г) во всех указанных видах.

2. Какая модель наручников обладает жесткой системой крепления браслетов между собой?

- а) БР-С.
- б) БОС.
- в) БКС-1.
- г) БР-1.

3. Какая модель наручников имеет вариант изготовления, предназначенный для стационарного крепления к стенам зданий?.....

4. Какова допустимая температура эксплуатации наручников, обеспечивающая их надлежащее техническое состояние (исправность)?

- а) От -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$.
- б) От -30°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
- в) От -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

г) От -10° С до +40° С.

5. Палки резиновые, разрешенные для использования в частной охранной деятельности, имеют диаметр:

а) От 30 до 32 мм.

б) От 34 до 36 мм.

в) От 38 до 40 мм.

г) От 28 до 40 мм.

6. Установите соответствие

а) Палка резиновая специальная «ПР-73»

б) Палка резиновая специальная «ПР-89»

в) Палка универсальная специальная «ПУС-1»

г) 23-мм патрон с резиновой пулей «Волна-Р»

1. Для травмобезопасного ударного непроникающего воздействия на правонарушителей.

2. Для использования в ограниченном пространстве и стесненных условиях

3. Для воздействия на право нарушителей, находящихся на дальностях не более 1.5м

4. Для воздействия на правонарушителя, находящегося на дальности не более 1.5м

7. Какая из палок резиновых выпускается в варианте «телескопическая»:

а) ПУС-2.

б) ПР-Т.

в) ПУС-3.

г) Сюрприз-1.

8. Каким способом проверяется фиксация замков наручников, не угрожающая нормальному кровообращению у правонарушителя?.....

9. Чистка и смазка наручников деятельности, производится:

а) согласно инструкции предприятия-изготовителя.

б) в порядке, установленном приказом МВД РФ.

в) произвольно.

г) по указанию вышестоящего начальства.

10. Палка резиновая ПУС-3, разрешенная для использования в частной охранной деятельности, выпускается в следующих вариантах:

а) Раскладная и телескопическая.

б) Прямая и с боковой ручкой.

в) Произвольная и штатная.

г) Во всех перечисленных вариантах.

Вариант 2

1. Специальной палкой запрещается наносить удары по...
 - а) ногам
 - б) половым органам
 - в) ягодицам
 - г) области почек

2. Какова емкость аэрозольного баллончика “Черемухи-10”?
 - а) 20 грамм
 - б) 500 грамм
 - в) 100 грамм
 - г) 250 грамм

3. При применении аэрозольного баллона со специальным газовым средством его распыляют...
 - а) в лицо правонарушителю не ближе 0,5 м
 - б) в любом удобном направлении по направлению ветра
 - в) в область груди правонарушителя
 - г) в грудь правонарушителя с расстояния 40-70 см

4. Применение специальных средств ОВД регламентирует...

5. Сотрудникам УИС запрещается применять специальные средства в отношении:
 - а) лиц с явными признаками инвалидности
 - б) женщин в возрасте старше 55 лет
 - в) инвалидов третьей группы
 - г) пенсионеров

6. Через какое время необходимо проверять фиксацию замков наручников у задержанного?
 - а) 30 минут
 - б) 1 час
 - в) 2 часа
 - г) 4 часа

7. “Черемуха-7” приводится в действие...
 - а) отстрелом
 - б) терочным воспламенителем
 - в) ударом о твердую поверхность
 - г) нажатием на распылительную головку баллона

8. Специальное средство “Диана” служит для...
 - а) остановки автотранспорта
 - б) проникновения в помещения
 - в) отстрела средства “Черемуха -4”

г) индивидуальной защиты личного состава

9. Установите соответствие

- а) Палка резиновая специальная «ПР-73»
- б) Палка резиновая специальная «ПР-89»
- в) Палка универсальная специальная «ПУС-1»
- г) 23-мм патрон с резиновой пулей «Волна-Р»

- 1. Для травмобезопасного ударного непроникающего воздействия на правонарушителей.
- 2. Для использования в ограниченном пространстве и стесненных условиях
- 3. Для воздействия на право нарушителей, находящихся на дальностях не более 1.5м
- 4. Для воздействия на правонарушителя, находящегося на дальности не более 1.5м

10. К специальным средствам ОВД относятся:

- а) средства активной обороны
- б) средства индивидуальной бронезащиты
- в) средства обеспечения специальных операций
- г) все ответы верны

Тема 15 «Средства обеспечения специальных операций и порядок их применения»

Вариант 1

1. К средствам обеспечения операций (СОО) относят:

- а) Безосколочные светозвуковые гранаты типа «Заря».
- б) Наручники БОС.
- в) Изделие «Ключ».
- г) Резиновую палку ПР-К.

2. Количество метательных шрапнельных элементов в ручных безосколочных гранатах светозвукового воздействия ГСЗ-Т, ГСЗ-ТШ составляет:

- а) 32
- б) 44
- в) 55
- г) 42

3. Граната светозвукового воздействия ГРД может использоваться при температуре:

- а) От -20°С до +30° С.
- б) От -30°С до +40° С.
- в) От -30°С до +50° С.
- г) От -15°С до +50° С.

4. К средствам комбинированного светозвукового действия, допущенным к применению подразделениями МВД РФ, относятся.....

5. Установите соответствие:

- а) «Невод»
- б) «Нежность»
- в) «Черемуха», «Сирень»
- г) «Сюрприз-1»

1. Для ограничения двигательных функций правонарушителя

2. Для ограничения двигательных функций биологических объектов и преступников

3. Создают газодымное облако слезоточивого вещества хлорацетофенона (ХАФ), которое вызывает резкое, болезненное раздражение слезоточивой оболочки глаза

4. Для усмирения лиц нарушающих правопорядок и оказывающим сопротивление

6. Для применения только на открытой местности предназначены:

- а) «Черемуха-12».
- б) «Черемуха-6».
- в) «Сирень-6».
- г) «Дрейф».

7. Запрещается забрасывать гранату «Черемуха-6» и «Сирень-6» в двойном исполнении в помещение, объем которого менее:

- а) 40 м³.
- б) 60 м³.
- в) 100 м³.
- г) 50 м³.

8. Газовый баллон рассчитан на применение с дистанции:

- а) 0,5–1,5 м.
- б) 3–4 м.
- в) 5 м.
- г) 1–3 м

9. Светозвуковые средства отвлекающего воздействия применяются на расстоянии:

- а) Не ближе 1 м от людей.
- б) Не ближе 2 м от людей.
- в) Не ближе 5 м от людей.
- г) Не ближе 10 м от людей.

10. В каких помещениях запрещается применять средства разрушения преград?

- а) В аварийных помещениях.
- б) В помещениях объемом меньше 40 м³.

- в) В помещениях, где есть заложники.
- г) В любых помещениях.

Вариант 2

1. Какие имеются общие требования к тактике применения специальных средств?
 - а) Применение физической силы и спецсредств с предупреждением.
 - б) Применение физической силы и спецсредств по согласованию с руководством органа безопасности и правоохранительного органа.
 - в) Применение физической силы и спецсредств по указанию оперативного дежурного по УВД.
 - г) Применение физической силы и спецсредств без предупреждения.

2. Действия сотрудника полиции, применившего физическую силу или спецсредства:
 - а) С мерами предосторожности от внезапного нападения осмотреть пострадавшего.
 - б) В случае причинения ранения оказать доврачебную помощь.
 - в) Вызвать на место происшествия родственников пострадавшего для опознания.
 - г) Вызвать на место происшествия прокурора.

3. В каких случаях применяется слезоточивый газ?
 - а) Для отражения нападения на граждан и сотрудников правоохранительных органов.
 - б) Для пресечения преступления.
 - в) Для пресечения оказываемого сотруднику правоохранительных органов сопротивления.
 - г) Для пресечения массовых беспорядков и групповых действий, нарушающих работу транспорта, связи, предприятий, учреждений и организаций.

4. В каких случаях применяются наручники?

5. Установите соответствие:
 - а) «Невод»
 - б) «Нежность»
 - в) «Черемуха», «Сирень»
 - г) «Сюрприз-1»

1. Для ограничения двигательных функций правонарушителя
2. Для ограничения двигательных функций биологических объектов и преступников
3. Создают газодымное облако слезоточивого вещества хлорацетофенона (ХАФ), которое вызывает резкое, болезненное раздражение слезоточивой оболочки глаза
4. Для усмирения лиц нарушающих правопорядок и оказывающим сопротивление

6. Судебные приставы могут применять специальные средства, имеющиеся на их вооружении:

- а) Для отражения нападения на судей, заседателей, участников судебного процесса и свидетелей, а также граждан, находящихся в судебных помещениях.
- б) Для пресечения сопротивления, оказываемого судебному приставу, или нападения на него в связи с исполнением им своих служебных обязанностей.
- в) Для пресечения преступления против жизни, здоровья или собственности.
- г) Для исполнения принудительного привода в суд или к судебному приставу-исполнителю лиц, которые уклоняются от выполнения законных требований судебного пристава по явке в суд или к судебному приставу-исполнителю.

7. При применении электрошокеров необходимо для поражения противника удерживать работающий электрошокер в контакте с ним:

- а) Не более 3 с.
- б) Не более 5 с.
- в) Не более 10 с.
- г) Не более 7 с.

8. Запрещается применение водометов при температуре:

- а) Ниже 4° С.
- б) Ниже 0° С.
- в) Ниже -4° С.
- г) Ниже -1° С.

9. В каких условиях запрещается законом применение физической силы или специальных средств?

- а) В помещениях, занимаемых дипломатическими или иными представительствами иностранных государств (кроме случаев поступления от них такой просьбы).
- б) В помещениях или производствах, связанных с изготовлением или хранением взрывчатых или легко воспламеняющихся веществ.
- в) В производственных помещениях пищевой промышленности.
- г) При пресечении незаконных собраний, митингов, уличных шествий и демонстраций ненасильственного характера, не нарушающих работу транспорта, связи, предприятий, учреждений, организаций.

10. В отношении каких категорий граждан запрещается применение физической силы или специальных средств?

- а) В отношении женщин с явными признаками беременности.
- б) В отношении пожилых людей.
- в) В отношении лиц с явными признаками инвалидности.
- г) В отношении несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен.

Тема 16 «Организация и ведение гражданской обороны в системе МВД России»

Вариант 1

1. Кто осуществляет общее руководство гражданской обороны на территории всей страны?

- а) Председатель Правительства РФ
- б) Президент РФ
- в) Министр МЧС РФ
- г) Министр обороны РФ

2. Всемирный день гражданской обороны -

3. Кто вводит в действие План гражданской обороны на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях в полном объеме или частично?

- а) Министр МЧС
- б) Министр ФСБ
- в) Председатель Правительства РФ
- г) Президент РФ

4. Государственную политику в области гражданской обороны осуществляет федеральный орган исполнительной власти

- а) Правительство РФ
- б) Президент РФ
- в) Министр ФСБ
- г) Министр МЧС

5. Установите соответствие:

- 1. Опасное природное явление
- 2. Стихийное бедствие
- 3. Авария
- 4. Катастрофа

А. крупномасштабная авария, повлекшая за собой многочисленные человеческие жертвы, значительный материальный ущерб и другие тяжелые последствия, именуется

Б. чрезвычайное событие техногенного характера, происшедшее по конструктивным, производственным, технологическим или эксплуатационным причинам и т.д.

В. катастрофическое природное явление (или процесс), который может вызвать многочисленные человеческие жертвы, значительный материальный ущерб и другие тяжелые последствия

Г. стихийное событие природного происхождения, которое по своей интенсивности, масштабу распространения и продолжительности может вызвать отрицательные последствия для жизни людей и т.д.

6. Когда осуществляется подготовка государства к ведению ГО?

- а) с момента обнаружения угрозы возникновения
- б) с получением распоряжения (сигнала)
- в) заблаговременно в мирное время
- г) в любом из указанных случаев

7. Когда начинается введение гражданской обороны на территории РФ или в отдельных ее местностях?

- а) с момента объявления состояния войны
- б) с момента внезапного нападения вероятного противника.
- в) с момента введения в действие Плана гражданской обороны
- г) с момента получения распоряжения

8. Какой орган государственной власти РФ определяет порядок подготовки населения в области гражданской обороны?

- а) Правительство Российской Федерации.
- б) МЧС и ПБ Правительства РФ.
- в) МЧС России.
- г) Региональная администрация

9. Установите последовательность действий при аварийной ситуации:

- А. Сообщение вышестоящему руководству
- Б. Распознавание аварии
- В. Устранение опасности для персонала
- Г. Предотвращение развития аварии

10. Кто осуществляет руководство гражданской обороной в организациях?

- а) уполномоченный работник.
- б) первый заместитель (главный инженер) организации.
- в) руководитель организации.
- г) должностное лицо местного самоуправления.

Вариант 2

1. Безопасность жизнедеятельности при ЧС достигается за счет:

- а) проведения комплекса мероприятий;
- б) правильного поведения граждан;
- в) благоприятных природных и погодных условий;
- г) проведения санитарной обработки населения.

2. Эвакуация населения – это.....

3. К противорадиационным укрытиям относятся:

- а) естественные понижения в рельефе местности;
- б) оборудованные чердачные и подвальные помещения многоэтажных зданий;
- в) оборудованные цокольные этажи и подвальные помещения зданий и сооружений;
- г) оборудованные чердачные и подвальные помещения одноэтажных зданий.

4. Комбинированный способ эвакуации населения – это:

- а) вывоз всего населения различными видами транспорта из опасной зоны;
- б) выход населения из районов боевых действий определенными группами;
- в) часть населения выводится из опасной зоны в пешем порядке, а часть вывозится различными видами транспорта;
- г) выход населения из опасных районов вместе аварийно-спасительными формированиями.

5. Средства индивидуальной защиты человека – это группа предметов предназначенных для:

- а) индивидуальной защиты органов дыхания и кожи;
- б) индивидуальной защиты эндокринной и пищеварительной систем;
- в) индивидуальной защиты нервной и лимфатической систем;
- г) индивидуальной защиты зрения и дыхательной системы.

6. Противогаз защищает:

- а) слизистую оболочку глаз и зрение;
- б) кожу лица и волосяной покров;
- в) органы дыхания;
- г) органы дыхания, зрение и кожу лица.

7. При подборе противогаза необходимо:

- а) подобрать противогаз по размеру окуляров;
- б) измерить ширину и высоту лба;
- в) измерить голову по замкнутой линии от затылка до подбородка;
- г) измерить окружность ворота и ширину скул.

8. Установите последовательность ЧС в порядке увеличения значимости, начиная с наименьшей:

- А. муниципального характера
- Б. межмуниципального характера
- В. регионального характера
- Г. межрегионального характера

9. Пакет перевязочный индивидуальный (ППИ) предназначен для:

- а) удаления пыли, грязи и стерилизации ран и ожогов;
- б) очищения зараженных участков кожи;

- в) наложения окклюзионной повязки на грудную клетку и на другие раны и ожоги;
- г) обеззараживания и удаления отравляющих веществ с кожных покровов.

10. Установите соответствие: подбор плащей проводят по росту:

- А. 1 рост
- Б. 2 рост
- В. 3 рост
- Г. 4 рост

- А. рост — до 166 см
- Б. рост — от 166 до 172 см
- В. рост — от 172 до 178 см
- Г. рост — от 178 до 184 см и выше.

Тема 17 «Организация силовых действий ОВД по обеспечению режима
чрезвычайного и военного положения»

Вариант 1

1. В каких случаях корректировка планов к действиям ОВД при ЧС не осуществляется?

- а) при резких изменениях погодных условий
- б) при резких изменениях оперативной обстановки
- в) после выявления недостатков в ходе проверки
- г) при изменении штатной структуры

2. Дезинфекция – это:

- а) уничтожение во внешней среде возбудителей инфекционных заболеваний
- б) проветривание и уборка помещений
- в) уничтожение одежды больного
- г) уничтожение во внешней среде полезных микроорганизмов

3. Группа прикрытия решает задачи:

- а) обеспечение огнем, дымовой завесой и другими средствами
- б) оцепление и блокирование захваченного объекта, эвакуации граждан
- в) обеспечение огнем, взлом дверей и стен, эвакуация
- г) все варианты верны

4. Основными задачами при специальной операции по освобождению заложников, когда известно место удержания, являются:

- а) перекрытие района, проведение эвакуации граждан
- б) ведение переговоров с преступниками

- в) перекрытие места удержания заложников, установление первичного контакта
- г) все варианты верны

5. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

1. контрольно-пропускные пункты
2. интернет-телефония
3. пожарные щиты первичных средств пожаротушения

А. средства для концентрации и размещения в определенном месте ручных огнетушителей, немеханизированного пожарного инвентаря и инструмента, применяемого при ликвидации загораний на объектах, в складских помещениях и на строительных площадках.

Б. технология связи, в которой голосовой трафик частично передается через телефонную сеть общего пользования, а частично – через Глобальную информационную сеть

В. элементы технической защиты объектов, которые предназначены для пропуска людей на охраняемых объектах, проезда автомобильного транспорта, железнодорожных вагонов и платформ

6. Для чего предназначен КПП?

- а) для обеспечения пропускного режима граждан и транспортных средств
- б) для обнаружения и задержания преступников на автотранспорте
- в) для охраны особо важных объектов
- г) для изоляции района проведения специальной операции

7. Система и способы охраны и обороны должны обеспечить:

- а) надежную охрану и оборону объекта
- б) своевременное задержание нарушителей
- в) защиту личного состава от поражения
- г) обеспечить все перечисленные требования

8. Специальные планы охраны и обороны важных объектов являются организационно-правовыми документами и состоят из трех основных элементов:

- а) текстуальной, графической части, расчета группировки сил
- б) текстуальной части, плана местности, расчета группировки сил
- в) текстуальной, графической части, различных вариантов действия
- г) все варианты верны

9. Требования к обеспечению безопасности объектов ОВД РФ от преступных посягательств изложены:

10. Установите последовательность: при организации охранения командир (начальник) обычно указывает:

- А) направления, на которых сосредоточить особое внимание
- Б) где и какое иметь охранение и его состав
- В) время высылки (выставления) охранения и его задачи
- Г) пропуск и отзыв

Вариант 2

1. Укажите гидротехнические объекты, аварии и катастрофы на которых могут привести к чрезвычайным ситуациям в масштабах населённого пункта

- а) Гидроэлектростанции
- б) Плотины и шлюзы
- в) Дамбы, аквапарки
- г) Морские (речные) вокзалы

2. Назовите вид транспорта, позволяющий наиболее оперативно (быстро и массово) эвакуировать население из городов

- а) Авиационный
- б) Автомобильный
- в) Морской (речной)
- г) Железнодорожный

3. Какая бывает эвакуация по срокам организации и проведения

- а) Заблаговременная (упреждающая)
- б) Экстренная
- в) Выборочная
- г) Отложенная

4. Назовите самый оперативный способ оповещения населения об угрозе чрезвычайной ситуации, позволяющий оповестить наибольшее число людей в максимально короткие сроки

- а) СМС-оповещения
- б) Телевидение и радио
- в) Интернет, соцсети
- г) Сигнал "Внимание Всем!"

5. Укажите правильные зоны эвакуации при обнаружении взрывного устройства или подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством

- 1. 85 метров
- 2. 580 метров
- 3. 1240 метров

- А. автомобиль типа «Волга»
- Б. мина МОН-50
- В. грузовая автомашина (фургон)

6. О применении какого оружия свидетельствуют несвойственный для обычных боеприпасов звук разрыва бомб, снарядов, мин; образование при разрывах боеприпасов облака дыма или тумана; наличие капель жидкости на почве, растениях и других предметах:

- а) биологическое
- б) химическое
- в) ядерное
- г) экологическое

7. Проекцию ядерного взрыва на поверхность земли называют:

8. Каким способом БТХВ не проникают в организм человека?

- а) через кожу
- б) уши
- в) глаза
- г) органы дыхания

9. Установите последовательность: при организации охранения командир (начальник) обычно указывает:

- А) направления, на которых сосредоточить особое внимание
- Б) где и какое иметь охранение и его состав
- В) время высылки (выставления) охранения и его задачи
- Г) пропуск и отзыв

10. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

- 1. низкий уровень устойчивости объекта охраны к угрозам
- 2. средний уровень устойчивости объекта охраны к угрозам
- 3. минимальный уровень устойчивости объекта охраны к угрозам

А. уровень устойчивости объекта, при котором имеется возможность обычных жилых помещений только в некоторой степени противостоять отдельным непрофессиональным попыткам, использующим физическую силу

Б. уровень устойчивости объекта, при котором обеспечивается обнаружение и оценка внешних и внутренних угроз. Ему соответствуют банки, универмаги, различные предприятия

В. уровень устойчивости объекта, при котором имеется возможность противостоять полупрофессиональным попыткам (такой уровень наблюдается в магазинах, на складах и пр.)

Вариант 1

1. Среди принципов противодействия терроризму не существует:

- а) отвратимость наказания;
- б) приоритет защиты прав граждан;
- в) системность и комплексность;
- г) недопустимость политических уступок.

2. Наиболее привлекательным объектом для террористов являются:

- а) военные части;
- б) медицинские организации;
- в) учебные заведения;
- г) места отдыха.

3. Принцип противодействия терроризму, заключающийся в обеспечении безопасности населения от возможных угроз всеми доступными способами.....

4. Принцип противодействия терроризму заключающийся в обеспечении требуемого уровня защиты:

- а) своевременности;
- б) комплексности;
- в) временной непрерывности;
- г) обоснованности.

5. Неверное действие при возникновении подозрительной ситуации:

- а) сообщить сотрудникам правоохранительных органов;
- б) не пытаться открыть подозрительный предмет;
- в) воспользоваться мобильным телефоном вблизи подозрительного объекта;
- г) покинуть подозрительную территорию.

6. Установите соответствие

- а) террорист
- б) террористическая организация
- в) террористическая группа
- г) контртеррористическая организация

1. группа лиц, объединившихся в целях осуществления террористической деятельности;

2. лицо, участвующее в осуществлении террористической деятельности в любой форме;

3. специальные мероприятия, направленные на пресечение террористической акции, обеспечение безопасности физических лиц, обезвреживание террористов, а также на минимизацию последствий террористической акции;

4. организация, созданная в целях осуществления террористической деятельности

или признающая возможность использования в своей деятельности терроризма.

7. К какой причине терроризма относится торговля оружием?

- а) политической;
- б) социальной;
- в) религиозной;
- г) экономической.

8. К какой причине терроризма относится искажение ценностей?

- а) политической;
- б) социальной;
- в) религиозной;
- г) духовной.

9. Принцип противодействия терроризму заключающийся в том, что затраты на обеспечение защиты должны быть меньше расчетной величины ущерба:

- а) своевременности;
- б) комплексности;
- в) временной непрерывности;
- г) экономической целесообразности.

10. Экономический фактор, влияющий на развитие терроризма в России:

- а) расслоение население по уровню жизни;
- б) обострение партийной борьбы;
- в) недостатки национально-государственного устройства страны;
- г) неэффективность реформ в стране.

Вариант 2

1. Установите соответствие

- а) террорист
- б) террористическая организация
- в) террористическая группа
- г) контртеррористическая организация

1. группа лиц, объединившихся в целях осуществления террористической деятельности;

2. лицо, участвующее в осуществлении террористической деятельности в любой форме;

3. специальные мероприятия, направленные на пресечение террористической акции, обеспечение безопасности физических лиц, обезвреживание террористов, а также на минимизацию последствий террористической акции;

4. организация, созданная в целях осуществления террористической деятельности

или признающая возможность использования в своей деятельности терроризма.

2. Что относится к одной из организационных основ противодействия терроризму Президента Российской Федерации?

- а) Определение основных направлений государственной политики в области противодействия терроризму
- б) Организация реализации государственной политики в области противодействия терроризму на территории субъекта Российской Федерации
- в) Организация разработки и осуществления мер по предупреждению терроризма и минимизацию и (или) ликвидацию последствий проявлений терроризма
- г) Нет верного ответа

3. Противодействие терроризму в соответствии с ФЗ-35 от 06.03.2006 - это деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления, а также физических и юридических лиц по:

- а) Предупреждению терроризма
- б) Выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию и расследованию террористического акта (борьба с терроризмом) минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма
- в) Планированию защиты населения и территорий в ЧС
- г) препятствованию распространения террористической идеологии в стране.

4. Контртеррористическая операция - комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий с применением боевой техники, оружия и специальных средств по:

- а) Пресечению террористического акта
- б) Обезвреживанию террористов
- в) Обеспечению безопасности физических лиц, организаций и учреждений
- г) Минимизации последствий террористического акта

5. Кто принимает решение об использовании за пределами территории Российской Федерации формирований Вооруженных Сил Российской Федерации и подразделений специального назначения для борьбы с террористической деятельностью?.....

6. Кто организует разработку и осуществление мер по предупреждению терроризма и минимизацию и (или) ликвидацию последствий проявлений терроризма?

- а) Правительство РФ
- б) Президент РФ
- в) МЧС России
- г) Нет верного ответа

7. Подразделения и воинские части Вооруженных Сил Российской Федерации привлекаются для участия в проведении контртеррористической операции по решению

- а) Руководителя контртеррористической операции
- б) Министра обороны РФ
- в) Президента РФ
- г) Председателя Правительства РФ

8. Соединения Вооруженных Сил Российской Федерации привлекаются для участия в проведении контртеррористической операции по решению

- а) Президента РФ
- б) Министра обороны РФ
- в) Руководителя контртеррористической операции
- г) Нет верного ответа.

9. Кто организует работу по оказанию медицинской и иной помощи лицам, пострадавшим в результате террористического акта, совершенного на территории субъекта Российской Федерации?

- а) Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации
- б) Правительство Российской Федерации
- в) Президент Российской Федерации
- г) Губернатор субъекта Российской Федерации

10. Кто организует и проводит в муниципальных образованиях информационно-пропагандистские мероприятия по разъяснению сущности терроризма и его общественной опасности, а также по формированию у граждан неприятия идеологии терроризма, в том числе путем распространения информационных материалов, печатной продукции, проведения разъяснительной работы и иных мероприятий?

- а) Органы местного самоуправления
- б) Правительство Российской Федерации
- в) Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации
- г) Губернатор субъекта Российской Федерации

Тема 19 «Организация силовых действий по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников»

Вариант 1

1. Основными группа служебно-боевого наряда в специальной операции по задержанию вооруженных преступников в укрытии являются:

- а) штурмовая, прикрытия, применения специальных средств
- б) связи, захвата, взаимодействия со СМИ
- в) оцепления и блокирования, эвакуации, применения специальных средств
- г) связи, штурмовая

2. Основными тактическими приемами задержания вооруженных преступников при действии штурмовой группы являются:

- а) сближение, проникновение, нейтрализация, захват, обыск, конвоирование
- б) оцепление, блокирование, захват, досмотр, задержание, доставление
- в) сближение, нейтрализация задержание, обыск, допрос, конвоирование
- г) все варианты верны

3. Группа прикрытия решает задачи:

- а) обеспечение огнем, дымовой завесой
- б) оцепление и блокирование захваченного объекта
- в) взлом дверей и стен, эвакуация граждан
- г) оцепление и блокирование захваченного объекта, обеспечение огнем.

4. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

- 1. искусственные угрозы
- 2. преднамеренные, умышленные угрозы
- 3. естественные угрозы

А. угрозы, вызванные стихийными природными явлениями, не зависящими от человека (землетрясения, наводнения, ураганы и т.п.)

Б. угрозы, связанные с определенными устремлениями людей (терроризм, забастовки, хищения, кражи, подслушивание, несанкционированный доступ в компьютерные сети и т.п.)

В. непреднамеренные, неумышленные угрозы, вызванные ошибками в проектировании, монтаже оборудования и в его эксплуатации (носителем (субъектом) таких угроз является нарушитель)

5. Установите последовательность действий: при получении данных о возможном возникновении ЧО руководитель ОШ обязан:

А. оценить и спрогнозировать возможный ход развития ситуации;

Б. отдать предварительные распоряжения на приведение сил и средств к действиям;

В. уточнить расчёты и решения (или принять новое) на действия при возникновении ЧО;

Г. организовать сбор и уточнение информации о времени, месте и характере ЧО;

6. Должна ли полиция регулярно информировать государственные и муниципальные органы, граждан о своей деятельности:

а) да

б) нет

в) только в случаях освещения значимых уголовных дел

г) по усмотрению территориальных органов внутренних дел.

7. Система и способы охраны и обороны должны обеспечить:

- а) надежную охрану и оборону объекта
- б) своевременное задержание нарушителей
- в) защиту личного состава от поражения
- г) обеспечить все перечисленные требования

8. Специальные планы охраны и обороны важных объектов являются организационно-правовыми документами и состоят из трех основных элементов:

- а) текстуальной, графической части, расчета группировки сил
- б) текстуальной части, плана местности, расчета группировки сил
- в) текстуальной части, графической части, различных вариантов действия
- г) все варианты верны

9. Требования к обеспечению безопасности объектов ОВД РФ от преступных посягательств изложены:

10. Специальный план «Крепость», основной организационно-правовой документ по охране и обороне зданий ОВД, предусматривает три варианта организации обороны и отражения нападения на здание ОВД:

- а) при внезапном нападении в нерабочее время
- б) при внезапном нападении в дневное время
- в) при внезапном нападении в ночное время
- г) все варианты верны

Вариант 2

1. По «горячим следам», в первую очередь, на месте происшествия рекомендуется обращать внимание на:

- а) на следы, позволяющие определить направление движения преступников
- б) на захват
- в) на следы на месте преступления
- г) на доказательства

2. Задача заслонов:

- а) Выпускать преступников из района проведения операции
- б) Не выпустить преступников из района проведения операции
- в) Заслонить граждан
- г) все варианты верны

3. Заслон состоит из нарядов по:

- а) одному-два человека
- б) три - четыре человека
- в) два-три человека
- г) четыре-пять человека

4. Для оперативного реагирования на изменение ситуации часть заслона оставляется

5. Выделяются группы:

- а) наблюдения
- б) захвата и обеспечения
- в) планирования
- г) предостережения

6. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

- 1. низкий уровень устойчивости объекта охраны к угрозам
- 2. средний уровень устойчивости объекта охраны к угрозам
- 3. минимальный уровень устойчивости объекта охраны к угрозам

А. уровень устойчивости объекта, при котором имеется возможность обычных жилых помещений только в некоторой степени противостоять отдельным непрофессиональным попыткам, использующим физическую силу

Б. уровень устойчивости объекта, при котором обеспечивается обнаружение и оценка внешних и внутренних угроз. Ему соответствуют банки, универмаги, различные предприятия

В. уровень устойчивости объекта, при котором имеется возможность противостоять полупрофессиональным попыткам (такой уровень наблюдается в магазинах, на складах и пр.)

7. Задача дозора — при обнаружении преступников:

- а) не подавать сигнала
- б) подать условный сигнал основной группе и вести наблюдение.
- в) продолжать вести наблюдение
- г) все варианты верны

8. Гром» свидетельствует о

- а) Обнаружение преступников
- б) Блокирование их на определенной территории
- в) Оцеплении района задержания
- г) Ведении уже боевых действий, боевом столкновении

9. Штурм можно осуществлять

- а) в предоставленный по результатам переговоров транспорт
- б) с отвлечением внимания преступников
- в) когда пострадавшим оказывалась медицинская помощь
- г) светозвуковыми спецсредствами

10. Установите последовательность действий: при получении данных о возможном возникновении ЧО руководитель ОШ обязан:

- А. оценить и спрогнозировать возможный ход развития ситуации
- Б. отдать предварительные распоряжения на приведение сил и средств к действиям
- В. уточнить расчёты и решения (или принять новое) на действия при возникновении ЧО
- Г. организовать сбор и уточнение информации о времени, месте и характере ЧО.

Тема 20 «Силовые действия правоохранительных органов по пресечению деятельности банд, незаконных вооруженных формирований, пресечению (подавлению) вооруженного мятежа»

Вариант 1

1. В состав материально-технического оснащения группы включаются:

- а) Специальные средства и физическая сила;
- б) Огнестрельные оружия;
- в) Специальные средства, оружие, средства связи, транспорт
- г) Средства связи, транспорт общего и специального назначения

2. Важнейшее место в деятельности ОВД по восстановлению общественной безопасности в условиях чрезвычайной обстановки занимают...

- а) Специальные операции
- б) Различные мероприятия
- в) Проведение бесед
- г) Специальные беседы

3. ОВД проводят специальную операцию...

- а) Самостоятельно
- б) Совместно с подразделениями Росгвардии
- в) Самостоятельно или совместно с подразделениями Росгвардии
- г) Совместно с подразделениями полиции

4. Установите последовательность: при организации охранения командир (начальник) обычно указывает:

- А) направления, на которых сосредоточить особое внимание
- Б) где и какое иметь охранение и его состав
- В) время высылки (выставления) охранения и его задачи
- Г) пропуск и отзыв

5. К специальным мероприятиям относят:

- а) Организационные
- б) Оперативные
- в) Информационные
- г) Технические

6. Управление силами и средствами осуществляет...

7. Специальная операция по направлению определяется...

- а) Видом
- б) Обстановкой
- в) Расстоянием от города
- г) территорией

8. Что относится к виду специальной операции...

- а) Разведывательные операции
- б) Операции по обеспечению общественной безопасности
- в) Выписывание штрафов
- г) все варианты верны

9. Укажите правильные зоны эвакуации при обнаружении взрывного устройства или подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством

- 1. чемодан (кейс)
- 2. пивная банка 0,33 литра
- 3. граната РГД-5

- А. не менее 50 метров
- Б. 60 метров
- В. 230 метров

10. Специальная операция...

- а) имеет единый замысел и многообразие мероприятий
- б) имеет единый замысел и многообразие мероприятий и способов
- в) не имеет единый замысел
- г) многообразие мероприятия

Вариант 2

1. Какая статья ФЗ "О полиции" регламентирует применение специальных средств в процессе спец.операции?

- а) ст. 21
- б) ст. 23
- в) ст.20
- г) ст.18

2. По каким частям тела человека разрешается нанесение ударов палкой специальной

- а) руки, ноги голова, шея, ключица
- б) живот, солнечное сплетение
- в) половые органы
- г) переносица, челюсть, ухо

3. Тыловое обеспечение включает в себя:

- а) информационное и психологическое
- б) материальное и финансовое
- в) транспортное и медицинское
- г) ветеринарное

4. Установите последовательность: при организации боевых действий командир (начальник) подразделения по вопросам технического и тылового обеспечения обычно указывает:

- А) размеры и сроки создания запасов сигнальных ракет, боеприпасов, горючего, продовольствия, медицинского имущества и других материальных средств, нормы их расхода и порядок подвоза
- Б) время, место и объем технического обслуживания, порядок эвакуации и ремонта вооружения и техники при подготовке и в ходе боя (специальной операции)
- В) места развертывания подразделений технического обеспечения и тыла, а также порядок их перемещения в ходе боя (марша)
- Г) порядок розыска, сбора и эвакуации раненых и больных.

5. Дозор – это служебный наряд, выставленный:

- а) по определенному маршруту в целях обнаружения преступника
- б) для скрытой охраны объекта
- в) для поимки наиболее опасных преступников
- г) на пункт вероятного движения преступников

6. Установите соответствие между понятиями и их определениями

- 1.наиболее уязвимые моменты в охране подвижных объектов
- 2.основной способ определения необходимого уровня защищенности
- 3.режим охраны

А. установленный, обязательный для всех порядок жизнедеятельности охраняемого объекта, который формируется из внутриобъектового, противопожарного и пропускного режимов

Б. категорирование объектов по группам в зависимости от вида и концентрации ценностей, размещенных в них

В. прием и передача груза; незапланированные остановки в пути следования; преодоление криминальных районов; погрузка, разгрузка, отгрузка

7. Что не относится к принципам планирования специальной операции

- а) соблюдение прав и свобод человека
- б) целенаправленность
- в) непрерывность
- г) системность

8. Для чего предназначен КПП?

- а) для обеспечения пропускного режима граждан и транспорта
- б) для обнаружения и задержания преступников на автотранспорте
- в) для охраны особо важных объектов
- г) для изоляции района проведения специальной операции

9. Способ доставки биологического оружия заключающийся в рассеивании кровососущих насекомых и мелких грызунов.

10. Преследование преступника ведется

- а) непосредственно, по следам, по направлению движения
- б) по следам, по направлению движения, в зоне поиска
- в) к объектам вероятного укрытия, по направлению движения
- г) к объектам вероятного укрытия, по направлению, по следам

Тема 21 «Пресечение захвата важных объектов и собственных объектов ОВД»

1. Специальная операция – это...

2. Важнейшее место в деятельности ОВД по восстановлению общественной безопасности в условиях чрезвычайной обстановки занимают...

- а) Специальные операции
- б) Различные мероприятия
- в) Проведение бесед
- г) Опросы

3. ОВД проводят специальную операцию...

- а) Самостоятельно
- б) Совместно с подразделениями Росгвардии
- в) Самостоятельно или совместно с подразделениями Росгвардии
- г) в зависимости от решения руководителя

4. Признакам специальной операции является...

- а) Большой пространственный размах

- б) Значительное количество используемых сил и средств
- в) Единый замысел и многообразие мероприятий
- г) Все вышеперечисленные признаки

5. К специальным мероприятиям НЕ относят:

- а) Организационные
- б) Оперативные
- в) Информационные
- г) Технические

6. Управление силами и средствами осуществляет...

- а) Старший оперативный начальник
- б) Непосредственный начальник
- в) Сотрудник полиции
- г) Губернатор

7. Специальная операция по направлению определяется...

- а) Видом
- б) Обстановкой
- в) Расстоянием от города
- г) Погодными условиями

8. Установите соответствие

- 1. Режимные мероприятия
- 2. Оперативные мероприятия
- 3. Инженерно-технические мероприятия
- 4. Войсковые действия

А) организуются ОВД и осуществляются путем проведения агентурно-оперативной работы как на самих объектах, так и в их окружении.

Б) осуществляются администрацией (командованием) объекта и войсковой охраной. Главная задача проводимых мероприятий - обеспечение сохранности секретных сведений об объектах и сохранность самих объектов.

В) осуществляются силами подразделений ОВД, специальных частей ВВ и специальных формирований.

Г) проводятся администрацией объектов и силами, которые их охраняют с целью обеспечения надежности охраны и обороны объекта и создания необходимых условий для несения службы.

9. Способы проведения специальной операции:

- а) Проверка
- б) Штурм
- в) Выявление обнаружение и изъятие оружия, орудий преступления
- г) Все вышеперечисленные способы

10. Специальная операция...

- а) Имеет единый замысел и многообразие мероприятий
- б) Имеет единый замысел и многообразие мероприятий и способов
- в) Не имеет единый замысел
- г) нет верного ответа

Вариант 2

1. Какая статья ФЗ "О полиции" регламентирует применение специальных средств в процессе спец.операции?

- а) ст. 21
- б) ст. 23
- в) ст.20
- г) ст.18

2. По каким частям тела человека разрешается нанесение ударов палкой специальной

- а) руки, ноги голова, шея, ключица
- б) живот, солнечное сплетение
- в) половые органы
- г) переносица, челюсть, ухо

3. Тыловое обеспечение не включает в себя:

- а) информационное и психологическое
- б) материальное и финансовое
- в) транспортное и медицинское
- г) ветеринарное

4. Какие из нижеперечисленных специальных средств запрещается применять при температуре ниже 0:

- а) водомет АВС-40 "Лавина"
- б) огнемёт РПО "Шмель"
- в) КС-23
- г) баллончик со слезоточивым газом "Черемуха-10"

5. Дозор – это

- а) служебный наряд, высылаемых по определенному маршруту для разведки в целях обнаружения преступника или его следов
- б) служебный наряд, выставленный для скрытой охраны объекта или расположения своих сил в месте вероятного появления противника
- в) наблюдательная вооруженная группа
- г) служебный наряд, высылаемый на пункт вероятного движения преступников

6. Преназначение заслона

- а) перекрытие вероятных направлений движения лиц, блокирование районов

- б) заблаговременное расположение формирований на наиболее вероятном маршруте противника
- в) служебный наряд, предназначенный для поиска, преследования и задержания преступника
- г) служебный наряд, предназначенный для неотступного движения за скрывающимся преступником

7. Что не относится к принципам планирования специальной операции

- а) соблюдение прав и свобод человека
- б) целенаправленность
- в) непрерывность
- г) системность

8. Для чего предназначен КПП?

- а) для обеспечения пропускного режима граждан и транспортных средств
- б) для обнаружения и задержания преступников на автотранспорте
- в) для охраны особо важных объектов
- г) для изоляции района проведения специальной операции

9. Способ доставки биологического оружия заключающийся в рассеивании кровососущих насекомых и мелких грызунов....

10. Установите соответствие

- 1. Режимные мероприятия
- 2. Оперативные мероприятия
- 3. Инженерно-технические мероприятия
- 4. Войсковые действия

А) организуются ОВД и осуществляются путем проведения агентурно-оперативной работы как на самих объектах, так и в их окружении.

Б) осуществляются администрацией (командованием) объекта и войсковой охраной. Главная задача проводимых мероприятий - обеспечение сохранности секретных сведений об объектах и сохранность самих объектов.

В) осуществляются силами подразделений ОВД, специальных частей ВВ и специальных формирований.

Г) проводятся администрацией объектов и силами, которые их охраняют с целью обеспечения надежности охраны и обороны объекта и создания необходимых условий для несения службы.

Тема 22 «Основные гарантии социальной защиты сотрудников органов внутренних дел»

Вариант 1

1. Что такое служба в органах внутренних дел Российской Федерации?

- а) Это разновидность милитаризованной федеральной государственной службы...
- б) Это разновидность немилитаризованной федеральной государственной службы...
- в) Это разновидность милитаризованной федеральной негосударственной службы...
- г) Это разновидность немилитаризованной федеральной негосударственной службы...

2. Денежное довольствие сотрудников ОВД состоит из:

- а) должностного оклада, оклада по специальному званию и ежемесячных и иных дополнительных выплатах.
- б) должностного оклада и оклада по специальному званию
- в) должностного оклада и ежемесячных и иных дополнительных выплатах.
- г) оклада по специальному званию и ежемесячных и иных дополнительных выплатах.

3. Размеры окладов по типовым должностям сотрудников ОВД и окладов по специальным званиям устанавливаются:

- а) Правительством Российской Федерации.
- б) Президентом Российской Федерации.
- в) Государственной Думой Российской Федерации.
- г) Министром внутренних дел Российской Федерации.

4. Ежемесячная надбавка к окладу денежного содержания за стаж службы в ОВД от 10 до 15 лет составляет:

- а) 20%.
- б) 30%.
- в) 40%.
- г) 50%.

5. Ежемесячная надбавка к должностному окладу сотрудника ОВД за квалификационное звание специалиста третьего класса составляет:

- а) 5%.
- б) 10%.
- в) 20%.
- г) 30%.

6. Ежемесячная надбавка к должностному окладу сотрудника ОВД за особые условия службы устанавливается в размере до.....

7. Ежемесячная надбавка к должностному окладу сотрудника ОВД за работу со сведениями, составляющими государственную тайну, устанавливается в размере до:

- а) 65% должностного оклада.
- б) 10% должностного оклада.

- в) 85% должностного оклада.
- г) 100% должностного оклада.

8. Премия за добросовестное выполнение служебных обязанностей сотруднику ОВД устанавливается из расчета:

- а) 3-х окладов денежного содержания в год.
- б) 2-х окладов денежного содержания в год.
- в) 1-го оклада денежного содержания в год.
- г) 4-х окладов денежного содержания в год.

9. Поощрительные выплаты за особые достижения в службе сотруднику ОВД устанавливаются в размере до:

- а) 100% должностного оклада в месяц.
- б) 65% должностного оклада в месяц.
- в) 10% должностного оклада в месяц.
- г) 85% должностного оклада в месяц.

10. Надбавка к должностному окладу сотруднику ОВД за выполнение задач, связанных с повышенной опасностью для жизни и здоровья в мирное время, выплачивается в размере до:

- а) 100% должностного оклада.
- б) 65% должностного оклада.
- в) 10% должностного оклада.
- г) 85% должностного оклада.

Вариант 2

1. Сотруднику ОВД, временно выполняющему обязанности по другой должности, денежное довольствие выплачивается исходя из:

- а) оклада по временно замещаемой должности,
- б) оклада по занимаемой должности,
- в) оклада по занимаемой должности, плюс 10%,
- г) оклада по занимаемой должности, плюс 20%,

2. Сотруднику ОВД, находящемуся в распоряжении денежное довольствие выплачивается:

- а) в размере 100%.
- б) в размере 90%.
- в) в размере 80%.
- г) в размере 75%.

3. При переезде сотрудника ОВД на новое место службы производится выплата подъемного пособия в размере.....

4. Сотруднику ОВД, а также одному из членов его семьи оплачивается стоимость проезда к месту проведения основного (каникулярного) отпуска на территории Российской Федерации и обратно один раз в год случае:

- а) Прохождения им службы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях.
- б) В любом случае.
- в) Нахождения его в распоряжении.
- г) Выполнения им задач в особых условиях.

5. Обеспечение сотрудника полиции жилым помещением осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета посредством предоставления ему:

- а) служебного жилого помещения, жилого помещения в собственность или единовременной социальной выплаты на его приобретение.
- б) только жилого помещения в собственность или единовременной социальной выплаты на его приобретение.
- в) только служебного жилого помещения или единовременной социальной выплаты на его приобретение.
- г) только служебного жилого помещения или жилого помещения в собственность.

6. Сотрудник полиции (при определенных условиях) имеет право на единовременную социальную выплату для приобретения или строительства жилого помещения один раз за весь период, если имеет стаж службы в органах внутренних дел в календарном исчислении не менее:

- а) 10 лет.
- б) 5 лет.
- в) 15 лет.
- г) 20 лет.

7. Единовременная социальная выплата для приобретения или строительства жилого помещения предоставляется сотруднику ОВД:

- а) с учетом совместно проживающих с ним членов его семьи.
- б) без учета совместно проживающих с ним членов его семьи.
- в) с учетом совместно проживающих с ним членов его семьи, родителей и близких.
- г) с учетом совместно проживающих с ним его детей.

8. Сотрудник ОВД, который с намерением приобретения права на получение единовременной социальной выплаты для приобретения или строительства жилого помещения совершил действия, повлекшие ухудшение жилищных условий:

- а) принимается на учет в качестве имеющего право на получение единовременной социальной выплаты не ранее чем через пять лет со дня совершения указанных намеренных действий.
- б) лишается права на получение единовременной социальной выплаты.

в) принимается на учет в качестве имеющего право на получение единовременной социальной выплаты не ранее чем через десять лет со дня совершения указанных намеренных действий.

г) принимается на учет в качестве имеющего право на получение единовременной социальной выплаты не ранее чем через пятнадцать лет со дня совершения указанных намеренных действий.

9. Жилое помещение, приобретенное (построенное) за счет федерального бюджета, может быть предоставлено в собственность:

а) членам семьи погибшего сотрудника, или сотруднику, ставшему инвалидом I и II групп (в связи с выполнением служебных обязанностей).

б) только членам семьи погибшего сотрудника (в связи с выполнением служебных обязанностей).

в) только сотруднику, ставшему инвалидом I и II групп (в связи с выполнением служебных обязанностей).

г) жилое помещение в собственность не предоставляется.

10. Размер единовременной социальной выплаты для приобретения или строительства жилого помещения сотруднику ОВД определяется исходя из:

а) нормы предоставления площади жилого помещения.

б) занимаемой им служебной должности.

в) его специального звания.

г) его успехов по службе.

2.1.4 ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

Темы рефератов направлены на углубление и расширение знаний обучающихся по контролируемой теме, формирование междисциплинарных связей.

Тема 1 «Общие принципы применения силы»

- Проблемы правового регулирования применения сотрудниками правоохранительных органов физической силы.
- Насилие и применение силы: особенности разграничения.

Тема 2 «Основания и пределы применения физической силы и специальных средств сотрудниками ОВД»

- Правовые основы применения сотрудниками полиции приёмов рукопашного боя, его роль и значение в формировании готовности к профессиональной деятельности
- Правовые основы и проблемные вопросы применения специального средства «палка специальная»

Тема 3 «Правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов»

- Особенности правового регулирования пределов применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов в зарубежной практике
- История правового регулирования применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов в отечественном государстве

Тема 4 «Подготовка сотрудников ПО к применению силовых действий»

- Обучение сотрудников полиции навыкам силового задержания правонарушителей в высших учебных заведениях РФ
- Формирование психологической готовности сотрудников уголовно-исполнительной системы к применению боевого оружия в экстремальных ситуациях

Тема 5 «Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами».

- Особенности применения мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами в зарубежных странах
- Ответственность за нарушение мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами

Тема 6 «Основные современные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов».

- Перспективы развития ручных реактивных гранатомётов
- Перспективная конструкция пистолета с применением механизма сбалансированной автоматики

Тема 7 «Общая характеристика оказания первой помощи»

- Первая помощь в чрезвычайных ситуациях: практика оказания на примере крупнейших катастроф
- Аптечка для оказания первой медицинской помощи: содержание.

Тема 8 «Первая помощь при кровотечениях»

- Место кровоостанавливающего жгута в современном алгоритме временной остановки кровотечения
- Кровоостанавливающие турникеты - от прошлого к настоящему

Тема 9 «Травмы. Первая помощь при травмах»

- Организация экстренной медицинской помощи пострадавшим с политравмой на этапах медицинской эвакуации
- Виды и причины возникновения травматизма

Тема 10 «Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур и электричества»

- Электротравмы: современное состояние, причины и классификация

- Смертность людей от воздействия крайних температур: современная статистика.

Тема 11 «Принципы и методы реанимации при оказании первой помощи»

- Внезапная смерть: сердечно-легочная реанимация.
- Эффективность реанимационных мероприятий, осуществляемых сотрудниками правоохранительных органов.

Тема 12 «Служебно-оперативные ситуации в практике задержания правонарушителей с применением физической силы и спецсредств»

- Особенности применения сотрудниками полиции физической силы и специальных средств при задержании правонарушителей с агрессивным поведением
- Тактические особенности применения силовых способов задержания правонарушителей

Тема 13 «Специальные средства силового и несилового воздействия»

- Проблемные аспекты применения специальных средств силового воздействия сотрудниками правоохранительных органов
- Светозвуковые средства отвлекающего воздействия: современные виды и перспективы совершенствования.

Тема 14 «Порядок применения средств активной обороны»

- Тактика действий с применением средств активной обороны сотрудниками органов внутренних дел
- Специальные газовые средства: современные виды и перспективы совершенствования.

Тема 15 «Средства обеспечения специальных операций и порядок их применения».

- Развитие служебного собаководства в России
- Средства разрушения преград и устройства заграждений: современные виды и перспективы совершенствования.

Тема 16 «Организация и ведение гражданской обороны в системе МВД России»

- Направления совершенствования Гражданской обороны в органах внутренних дел Российской Федерации
- Экономическое обеспечение гражданской обороны Российской Федерации как фактор обеспечения национальной безопасности

Тема 17 «Организация силовых действий ОВД по обеспечению режима чрезвычайного и военного положения»

- Права и обязанности человека и гражданина в условиях чрезвычайного и военного положения: проблемы реализации
- Проблемы государственного управления общественными отношениями в условиях чрезвычайного положения

Тема 18 «Участие ОВД в пресечении террористических актов»

- Деятельность участкового уполномоченного полиции по профилактике терроризма
- Организационно-правовые проблемы участия органов внутренних дел в общегосударственной системе противодействия терроризму

Тема 19 «Организация силовых действий по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников»

- Организационно-правовые и тактические основы деятельности органов внутренних дел по розыску и задержанию вооруженных особо опасных преступников
- Особенности обеспечения личной безопасности при обезвреживании вооружённых и особо опасных преступников

Тема 20 «Силовые действия правоохранительных органов по пресечению деятельности банд, незаконных вооруженных формирований, пресечению (подавлению) вооруженного мятежа»

- Уголовная ответственность за вооруженный мятеж: общая характеристика и вопросы совершенствования законодательства
- Особенности специальных операций по пресечению деятельности банд и незаконных вооруженных формирований

Тема 21 «Пресечение захвата важных объектов и собственных объектов ОВД»

- Меры предупреждения для отражения нападения и пресечения захвата на собственные объекты ОВД
- Особенности организации охраны собственных объектов органов внутренних дел в зарубежной практике

Тема 22 «Основные гарантии социальной защиты сотрудников органов внутренних дел»

- Проблемы реализации социальной защиты сотрудников органов внутренних дел на современном этапе развития Российской Федерации
- Система социальных гарантий сотрудников органов внутренних дел, выполняющих служебные обязанности в особых условиях

2.2 КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Контрольно-оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся обеспечивают решение следующих задач:

– оценка достижения обучающимися запланированных результатов обучения по учебной дисциплине, указанных в п. 1.2 РПД, и оценка компетенций обучающихся на этапе освоения данной учебной дисциплины (определение уровня сформированности компетенций, элементами которых являются указанные результаты обучения);

– принятие решения о необходимости внесения изменений и дополнений в РПД и (или) КОС по учебной дисциплине.

2.2.1 ВОПРОСЫ ДЛЯ ЗАЧЕТА

Вопросы для зачета предназначены для проверки и оценки всех «знать», формируемых учебной дисциплиной и указанных в п. 1.2 РПД.

В вопросы для зачета включены вопросы по всем темам учебной дисциплины, указанным в п. 2.2 РПД, при этом вопросы для зачета в сравнении с вопросами для устного опроса по контролируемым темам в рамках текущего контроля успеваемости имеют более общий и более широкий характер: каждый вопрос рассчитан на проверку нескольких «знать» (комплекса знаний обучающегося).

1. Международные принципы применения силовых воздействий правоохранительными органами
2. Схема применения силовых воздействий
3. Опишите модель применения силы сотрудниками полиции и пенитенциарных учреждений.
4. Шестиступенчатая модель применения силы: общая характеристика
5. Законность применения сотрудниками ОВД физической силы, спецсредств и огнестрельного оружия.
6. Порядок применения физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия
7. Применение физической силы сотрудниками правоохранительных органов
8. Применение специальных средств сотрудниками правоохранительных органов
9. Запреты и ограничения, связанные с применением специальных средств сотрудниками правоохранительных органов
10. Превышение должностных полномочий сотрудниками правоохранительных органов при применении физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия
11. Правовое положение оружия в Российской Федерации
12. Условия и пределы применения оружия
13. Классификация оружия в Российской Федерации
14. Предпосылки к применению силовых действий сотрудниками полиции
15. Подготовка кадров в системе МВД России
16. Нравственно-этические основы службы в органах внутренних дел
17. Деятельность органов внутренних дел в системе обеспечения национальной безопасности Российской Федерации.
18. Общие правила обращения с оружием.

19. Меры безопасности при проведении учебно-тренировочных и контрольных стрельб.
20. Места расположения рубежей и пунктов стрельбища
21. Пистолеты, стоящие на вооружении правоохранительных органов.
22. Пистолеты-пулеметы специальных подразделений ОВД.
23. Снайперские винтовки
24. Гранатометы различных типов.
25. Понятие «первая помощь». Правовая основа, задачи и принципы
26. Алгоритм действий при оказании первой помощи
27. Медицинская сортировка при массовой травме
28. Транспортировка пострадавших
29. Понятие и виды кровотечений
30. Способы временной остановки кровотечений
31. Первая помощь при ранениях
32. Техника наложения повязок – основы десмургии
33. Виды травм, травматизм и его виды
34. Первая помощь при повреждении мягких тканей, вывихах и синдроме длительного сдавливания
35. Повреждения костей: характеристика, первая помощь
36. Способы транспортной иммобилизации
37. Травматический шок
38. Первая помощь при воздействии на организм человека крайних температур
39. Первая помощь при электротравме
40. Первая помощь при некоторых болезненных состояниях (отравлении и асфиксации)
41. Первая помощь при некоторых неотложных острых состояниях
42. Понятие о жизни и смерти
43. Признаки клинической и биологической смерти
44. Способы реанимации
45. Осложнения и ошибки при проведении реанимационных мероприятий
46. Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях и пожарах
47. Способы извлечения пострадавших из транспортных средств
48. Характеристика ситуаций, возникающих при задержании правонарушителей
49. Структура двигательных действий при силовом задержании правонарушителей
50. Алгоритм применения боевых приемов борьбы
51. Методика формирования тактического мышления
52. Основы организации применения специальных средств органами внутренних дел и внутренними войсками МВД России
53. Ограничения, связанные с применением спецсредств
54. Организация взаимодействия при применении специальных средств
55. Средства активной обороны сотрудников ОВД и военнослужащих ВВ МВД России
56. Порядок применения спецсредств активной обороны
57. Меры безопасности при применении средств активной обороны и обеспечения специальных операций
58. Средства доставки и перевода активных веществ (составов) в боевое состояние
59. Средства ударного, светозвукового и комбинированного действия
60. Средства разрушения преград и устройства заграждений
61. Устройства принудительной остановки автотранспорта, водометы, служебные собаки, бронемшины, специальные автомобили
62. Порядок применения средств обеспечения специальных операций
63. Общие положения об организации и ведении гражданской обороны
64. Основные задачи по организации и ведению гражданской обороны в органах внутренних дел

65. Основные мероприятия по гражданской обороне, осуществляемые в органах внутренних дел
66. Нормативные основы обеспечения чрезвычайного положения.
67. Меры ограничений, применяемые в условиях чрезвычайного положения.
68. Силы и средства, обеспечивающие режим чрезвычайного положения.
69. Органы особого управления территорией, на которой введено чрезвычайное положение
70. Порядок задержания граждан, нарушивших правила комендантского часа
71. Ответственность лиц, участвующих в обеспечении режима чрезвычайного положения
72. Правовые и организационные основы борьбы с терроризмом
73. Общие положения ФЗ «О противодействии терроризму»
74. Организационные основы деятельности органов внутренних дел и внутренних войск, принимающих участие в пресечении террористических актов
75. Оперативно-розыскные и разведывательные мероприятия в системе борьбы с терроризмом
76. Участие ОВД в проведении специальных операций по пресечению террористических актов
77. Организация и проведение силовых действий по ликвидации террористических групп
78. Организационно-правовые основы действий органов внутренних дел при розыске и задержании вооруженных и иных особо опасных преступников
79. Организация розыска вооруженных преступников
80. Специальная операция по розыску задержанию вооруженных и иных особо опасных преступников
81. Задержание вооруженных преступников в различных условиях
82. Правовая квалификация бандформирования, их структура и тактика действий
83. Задачи и способы действий органов внутренних дел и внутренних войск при ликвидации бандитских формирований
84. Рейдовые действия по поиску
85. Действия подразделений в засаде
86. Задачи и способы действий органов внутренних дел и внутренних войск при ликвидации бандитских формирований
87. Понятие «важного объекта». Организационно - правовые и принципиальные основы действий ОВД и ВВ МВД России при организации охраны важных объектов
88. Подготовка территории, здания ОВД (важного объекта) к обороне, пресечение его захвата
89. Управление силами и средствами в ходе пресечения нападения на важный объект
90. Управление силами и средствами в ходе пресечения нападения на важный объект
91. Социальные гарантии государства сотрудникам ОВД
92. Меры социальной поддержки, предоставляемых в МВД России членам семей погибших

2.2.2 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАДАЧИ ДЛЯ ЗАЧЕТА

В производственных задачах для зачета отражены все «уметь», указанные в качестве результата обучения по учебной дисциплине в п. 1.2 РПД. Каждая производственная задача рассчитана на проверку нескольких «уметь» (комплекса умений обучающегося).

Каждая производственная задача моделирует реальную производственную ситуацию, построена на актуальном практико-ориентированном материале и представляет собой текст с описанием производственных условий, в которых

обучающемуся необходимо выполнить какие-либо действия и (или) решить какую-либо производственную задачу, проблему (действия и (или) задача, проблема реалистичны и связаны с одним или несколькими основными видами деятельности, к выполнению которых готовятся обучающиеся в рамках ППСЗ).

Текст производственной задачи содержит необходимые для ее решения данные (сведения, информацию).

Производственная задача №1.

К наряду ППС обратился охранник развлекательного клуба и попросил его зайти в помещение для оказания помощи, в задержании нарушителей общественного порядка. Наряд ППС совместно с охранником задержал нарушителей и доставил их в ОПОП, на что затратил около часа. Вернувшись на маршрут, наряд ППС продолжал нести службу. Об отсутствии на маршруте никому не докладывал. Правильно ли поступил наряд?

Производственная задача №2.

Передвигаясь по маршруту, наряд обнаружил военнослужащего, грубо нарушающего общественный порядок. Находясь в нетрезвом состоянии, он требовал, продажи ему спиртных напитков, на замечания окружающих граждан не реагировал и своим поведением вызывал их возмущение. Как должен поступить наряд?

Производственная задача №3.

Около 3-х часов ночи, во время проведения ОРМ в лесопарке, наряд полиции заметил мужчину, который, увидев сотрудников полиции, попытался скрыться. При задержании неизвестного полицейский произвел несколько выстрелов в сторону убежавшего, ранив его в спину одним из выстрелов. Убитый оказался психически невменяемый гражданин Лосев, находящийся в розыске за совершение ряда хулиганских действий. Правомерно ли применено оружие сотрудником полиции? Если правомерно, то на основании какой статьи и какого закона. Если не правомерно, то почему.

Производственная задача №4.

При стрельбе из пистолета Макарова курсант Степанов использовал патроны, один из которых имел утопленную пулю в гильзу. Определите, нарушил ли курсант Степанов меры безопасности, используя патрон с указанным недостатком, если да, то что может произойти?

Производственная задача №5.

При стрельбе из боевого оружия, стреляющий непроизвольно отвел затворную раму в крайнее заднее положение, в результате чего патрон оказался выброшенным из патронника АКМ. Что необходимо в данной ситуации сделать стреляющему согласно мерам безопасности?

Производственная задача №6.

БРДМ движется со скоростью 20 км/ч на стрелка. Командир виден из люка по пояс, на нем бронезилет. Расстояние до цели 370м. На каком расстоянии стрелок может поразить цель из АКМ в голову при сохранении точки прицеливания под срез цели на всем протяжении движения машины во время наступления?

Производственная задача №7.

У пострадавшего после неудачного падения появилась боль в правой руке. Движения в руке невозможны. В области средней трети предплечья имеется деформация кости и ненормальная подвижность. О какой травме можно думать? Опишите порядок оказания первой медицинской помощи (имеются шины, косынка, бандаж).

Производственная задача №8.

В результате ножевого ранения возникло сильное кровотечение в области подколенной ямки. Кровь ярко-красного цвета, фонтанирует. Никаких инструментов и перевязочных материалов нет, кроме собственной одежды. Решите задачу, ответив на поставленные вопросы.

Какое кровотечение у пострадавшего? По каким признакам вы определили вид кровотечения? Какова последовательность оказания первой помощи? Какие существуют способы временной остановки данного кровотечения? Требуется ли доставка пострадавшего в лечебное учреждение?

Производственная задача №9.

Преступник упал, убегая от полицейских. Встать не может. Жалуется на боль в левой ноге в области голени, в ране видны отломки костей, кровотечение умеренное. Окажите первую медицинскую помощь. Какова последовательность оказания первой помощи? Требуется ли доставка пострадавшего в лечебное учреждение?

Производственная задача №10.

Пострадавший Петров, во время аварии на заводе получил удар по голове во время обрушения цеха, был засыпан землей. При осмотре – пациент без сознания, сердечная деятельность сохранена, дыхание отсутствует. Опишите алгоритм оказания первой медицинской помощи.

Производственная задача №11.

При автомобильной катастрофе пострадавший извлечен из автомобиля, но подняться на ноги не может. Состояние тяжелое, бледен, жалуется на сильную боль в области правого бедра. Раны нет. Имеется деформация бедра, укорочение правой ноги. Какой вид травмы у пострадавшего? Опишите алгоритм оказания первой медицинской помощи.

Производственная задача №12.

Наряд в составе сержанта Якубовского А.Р. и рядового Литвинова Р.А. задержал гражданина за нарушение ОП, выразившегося в том, что он, будучи в нетрезвом состоянии, приставал к прохожим гражданам и оскорблял их. Гражданин отказался выполнить требования наряда о следовании в ОВД и предъявил дипломатическую карточку на имя 2-го секретаря посольства иностранного государства. Как должен поступить наряд?

Производственная задача №13.

Наряд ППСП во главе с сержантом полиции Климовым С.А., двигаясь по маршруту, услышал крик «Держи вора». Навстречу наряду бежал неизвестный мужчина, за которым бежали с криками: «Держи, держи!» несколько человек. Наряд задержал преследуемого, им оказался Сибирцев А.А. При доставлении последнего в ОВД, в малолюдном переулке большая группа друзей Сибирцева А.А. окружила наряд и дала возможность задержанному бежать. Но вскоре Сибирцев А.А. был задержан соседним нарядом во главе с сержантом полиции Денисовым О.Г. по приметам, переданным всем нарядам. Сержант полиции Денисов О.Г. о задержании Сибирцева А.А. немедленно сообщил дежурному по ОВД, и не стал дожидаться служебного транспорта на улице, а доставил задержанного в служебное помещение ДК. В это время друзья Сибирцева А.А. на площади у ДК собрали вокруг себя граждан и сообщили им, что в ДК полиция избивает ребенка, а сами стали бросать в окно камни, угрожая расправиться с нарядом ППСП. Как должен действовать наряд?

Производственная задача №14.

В 19.30 около стадиона «Авангард» после окончания футбольного матча собралась толпа болельщиков, примерно 150 человек. Они требовали, чтобы к ним вышел судья матча, к которому возникли претензии за якобы необъективное судейство. Несколько человек в нетрезвом состоянии, выкрикивали угрозы о намерении избить судью и пытались войти в помещение, где он находился. На требования наряда разойтись, большинство собравшихся не реагировало, а некоторые из них стали выкрикивать угрозы в адрес наряда. Как должен действовать наряд?

Производственная задача №15.

При несении службы наряд ППСП по приметам, полученным на инструктаже, выявил группу лиц, в количестве 4-х человек, разыскиваемых за совершение разбойного нападения, которые стояли у входа в кафе и о чем-то спорили. Как должен действовать наряд?

Производственная задача №16.

Город Т. начали бомбить. Люди, застигнутые врасплох, прятались, где могли. В итоге погибла большая часть населения. Более 5 дней никто не трогал тела

погибших. Что могло предотвратить гибель людей? Какие статьи ФЗ №28 были нарушены?

Производственная задача №17.

После разгерметизации цистерны концентрация в воздухе вещества с запахом нашатырного спирта, относящегося к АХОВ II класса опасности, составила 500 мг/м. Назовите это АХОВ. Требуется ли меры защиты?

Производственная задача №18.

Преступники-террористы одним нажатием клавиши нарушили, например, энергоснабжение целого района или работу аэропорта. Какими должны быть действия властей и правоохранительных органов в этой ситуации?

Производственная задача №19.

В 21.30 наряд ППСП во время несения службы услышал женский крик о помощи. Подбежав к месту происшествия, они увидели, как трое неизвестных, угрожая ножом, снимали с женщины пальто и часы. Один из грабителей был задержан нарядом на месте происшествия, а остальные скрылись. Каковы дальнейшие действия наряда?

Производственная задача №20.

На инструктаже была доведена ориентировка, что неизвестные преступники совершили разбойное нападение на граждан Белова В.В. и Серова Г.Г., отобрав у них деньги и часы. При этом Белову В.В., оказавшему преступникам сопротивление, было нанесено ножевое ранение. В ориентировке сообщались приметы преступников. В 22.10 наряд ППСП на маршруте патрулирования остановил неизвестного гражданина, на плаще которого имелись пятна бурого цвета, похожие на кровь. Некоторые приметы данного гражданина совпадали с приметами одного из разыскиваемых преступников. Документов у неизвестного не оказалось. Как в таком, случае должен поступить наряд?

Производственная задача №21.

В 21.50 сторож банка Сомова А.Б. сообщила наряду ППСП о том, что в 21.00 она, проверив двери и окна банковского учреждения, ушла домой. Через полчаса Сомова А.Б. возвращалась из дому, увидела, как трое неизвестных мужчин с чемоданами в руках вышли из банка и побежали в прилегающий переулок. Подойдя к магазину, наряд обнаружил, что дверь взломана, возле выхода разбросаны деньги. Как должен поступить наряд?

Производственная задача №22.

Сотрудник органов внутренних дел Зуев по окончании срока контракта отказался заключить его на новый срок. К моменту истечения срока контракта он достиг возраста 47 лет, продолжительность выслуги лет непосредственно в органах внутренних дел составляла 15 лет. Общий трудовой стаж составил 27 лет. Он обратился с заявлением о назначении пенсии за выслугу лет. Возникло ли у Зуева право на пенсию за выслугу лет?

Производственная задача №23.

При ведении военных действий случился пожар на складах, где хранилось ядерное оружие. Войска ГО прибыли на место пожара через 40 минут, через 6 часов пожар удалось потушить. Имели ли право войска ГО участвовать в тушении пожара?

Производственная задача №23.

К наряду ППСП у кинотеатра «Русь» обратилась гражданка Соколова О.О. и заявила, что два дня назад, когда она вечером возвращалась с работы, ее остановил неизвестный мужчина и, угрожая ножом, отобрал часы. Затем Соколова О.О. указала на гражданина, который отобрал у нее часы. Как должен поступить наряд?

Производственная задача №25.

Директору строительной компании позвонили из отдела по ГО и ЧС и предупредили, что 23 ноября на базе их предприятия будет проводиться мероприятие по ГО. Директор строительной компании, сославшись на то, что у них состоится прием нового объекта, отказал в содействии представителям отдела ГО и ЧС. Прав ли был директор? Обоснуйте ответ, используя ФЗ №28.

3 ОПИСАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР

3.1 ОПИСАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

3.1.1 Применяемое оценочное средство текущего контроля успеваемости – ВОПРОСЫ ДЛЯ УСТНОГО ОПРОСА

Описание процедуры:

Процедура представляет собой развернутые монологические ответы обучающихся на вопросы, задаваемые преподавателем по контролируемой теме (вопросы приведены отдельно по каждой контролируемой теме в п. 2.1.1 настоящего КОС).

Вопросы, как правило, заранее сообщаются обучающимся для того, чтобы они имели возможность подготовиться к устному опросу, в том числе по дополнительным источникам.

На практическом занятии вопросы задаются преподавателем поочередно. Обучающимся предоставляется возможность отвечать по желанию или по выбору преподавателя.

После ответа на каждый вопрос преподаватель может задать дополнительные вопросы, направленные на детализацию и (или) углубление учебного материала. К ответу на дополнительные вопросы могут привлекаться как обучающийся, отвечавший на данный вопрос, так и другие обучающиеся учебной группы.

Результаты устного опроса (оценки по 5-балльной шкале) преподаватель сообщает сразу после ответа обучающегося на конкретный вопрос или по завершении всего устного опроса.

Критерии оценки

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если он демонстрирует глубокое знание содержания вопроса, дает точные определения основных понятий, аргументированно и логически стройно излагает учебный материал, иллюстрирует свой ответ актуальными примерами (типовыми и нестандартными), в том числе самостоятельно найденными, не нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если он владеет содержанием вопроса, но допускает некоторые недочеты при ответе, допускает незначительные неточности при определении основных понятий, недостаточно аргументированно и (или) логически стройно излагает учебный материал, иллюстрирует свой ответ типовыми примерами.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если он освоил основные положения контролируемой темы, но недостаточно четко дает определение основных понятий и дефиниций, затрудняется при ответах на дополнительные вопросы, приводит недостаточное количество примеров для

иллюстрирования своего ответа, нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если он не владеет содержанием вопроса или допускает грубые ошибки, затрудняется дать основные определения, не может привести или приводит неправильные примеры, не отвечает на уточняющие и (или) дополнительные вопросы преподавателя или допускает при ответе на них грубые ошибки.

3.1.2 Применяемое оценочное средство текущего контроля успеваемости – ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАДАЧИ

Описание процедуры:

Процедура включает в себя решение обучающимися производственных задач, которые представлены по каждой контролируемой теме в п. 2.1.2 настоящего КОС.

Решение производственных задач может осуществляться как индивидуально, так и коллективно.

Производственные задачи требуют развернутого ответа.

Производственные задачи выполняются, как правило, письменно.

Время выполнения устанавливается преподавателем в зависимости от сложности конкретной производственной задачи.

Проверка ответов (решений) может осуществляться преподавателем как на практическом занятии, так и по его окончании. Ответ (решение) может быть как типовым, так и нестандартным. Приветствуются нестандартные ответы (решения), предлагаемые обучающимися. Ответы (решения) могут рассматриваться и обсуждаться коллективно.

Результаты (оценки по 5-балльной шкале) сообщаются обучающимся непосредственно на практическом занятии; в случае необходимости проверки ответов (решений) по окончании практического занятия – не позднее следующего практического занятия по учебной дисциплине.

Критерии оценки

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если задача решена правильно, в установленное преподавателем время или с опережением времени, при этом обучающимся предложено нестандартное или наиболее эффективное ее решение.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если задача решена правильно, в установленное преподавателем время, типовым способом; допускается наличие несущественных недочетов.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если при решении задачи допущены ошибки некритического характера и (или) превышено установленное преподавателем время.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если задача не решена или при ее решении допущены ошибки критического характера.

3.1.3 Применяемое оценочное текущее контроля успеваемости – ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ

Описание процедуры:

Процедура представляет собой тестирование обучающихся по вопросам и заданиям в тестовой форме, приведенным по каждой контролируемой теме отдельно в п. 2.1.3 настоящего КОС.

Перед началом тестирования преподаватель инструктирует обучающихся о порядке проведения тестирования, правилах оформления ответов и системе их оценки.

Преподаватель выдает каждому обучающемуся вариант для тестирования.

На выполнение тестирования отводится 15 минут.

Результаты тестирования (оценки по 5-балльной шкале) сообщаются обучающимся не позднее следующего практического занятия по учебной дисциплине.

Критерии оценки

Каждый вопрос (задание) в тестовой форме оценивается по дихотомической шкале: выполнено – 1 балл, не выполнено – 0 баллов.

Применяется следующая шкала перевода баллов в оценку по 5-балльной шкале:

- 9-10 баллов соответствуют оценке «отлично»;
- 7-8 баллов – оценке «хорошо»;
- 5-6 баллов – оценке «удовлетворительно»;
- 4 баллов и менее – оценке «неудовлетворительно».

3.1.4 Применяемое оценочное средство текущего контроля успеваемости – ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

Описание процедуры:

Процедура включает в себя выполнение и защиту реферата.

Реферат выполняется по темам, которые представлены по каждой контролируемой теме отдельно в п. 2.1.4 настоящего КОС.

Тема реферата может быть предложена обучающемуся преподавателем или выбрана им самостоятельно. Объем реферата – 3 листа.

Работа над рефератом включает определение необходимого и достаточного количества источников и их изучение; определение структуры реферата; определение основных положений реферата; подбор примеров, иллюстрирующих основные положения реферата; написание и редактирование текста реферата и его оформление; подготовку к защите реферата (возможна в том числе подготовка мультимедийной презентации к основным положениям реферата); защиту реферата.

Защита реферата проводится на практическом занятии. Защита включает в себя устный доклад обучающегося (10 минут), ответы на вопросы преподавателя и обучающихся (до 10 минут).

Результат защиты реферата (оценка по 5-балльной шкале) сообщается обучающемуся сразу по окончании защиты.

Критерии оценки

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если тема реферата раскрыта полно и глубоко, при этом убедительно и аргументированно изложена собственная позиция автора по рассматриваемому вопросу; структура реферата логична; изучено большое количество актуальных источников, грамотно сделаны ссылки на источники; самостоятельно подобран яркий иллюстративный материал; сделан обоснованный убедительный вывод; отсутствуют замечания по оформлению реферата.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если тема реферата раскрыта полно и глубоко, сделана попытка самостоятельного осмысления темы; структура реферата логична; изучено достаточное количество источников, имеются ссылки на источники; приведены уместные примеры; сделан обоснованный вывод; имеют место незначительные недочеты в содержании и (или) оформлении реферата.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если тема реферата раскрыта неполно и (или) в изложении темы имеются недочеты и ошибки; структура реферата логична; количество изученных источников менее рекомендуемого, сделаны ссылки на источники; приведены общие примеры; вывод сделан, но имеет признаки неполноты и неточности; имеются замечания к содержанию и (или) оформлению реферата.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если тема реферата не раскрыта и (или) в изложении темы имеются грубые ошибки; материал не структурирован, излагается непоследовательно и сбивчиво; количество изученных источников значительно менее рекомендуемого, неправильно сделаны ссылки на источники или они отсутствуют; не приведены примеры или приведены неверные примеры; отсутствует вывод или вывод расплывчат и неконкретен; оформление реферата не соответствует требованиям.

3.2 ОПИСАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме зачета.

Описание процедуры:

На зачете процедура включает в себя:

- ответы обучающегося на вопросы для зачета;
- решение обучающимся одной производственной задачи;
- определение оценки по промежуточной аттестации.

Вопрос для устного ответа обучающегося из числа вопросов, приведенных в п. 2.2.1 настоящего КОС, и производственную задачу из числа производственных задач, приведенных в п. 2.2.3 настоящего КОС, выбирает преподаватель.

На подготовку к ответу обучающемуся предоставляется не менее 45 минут.

При подготовке к ответу обучающийся может делать записи и пользоваться ими при ответе. Решение производственной задачи осуществляется в письменной форме.

Преподаватель может задать обучающемуся уточняющие вопросы для детализации ответа обучающегося и (или) предложенного им решения производственной задачи.

Результат промежуточной аттестации (оценка по дихотомической шкале) сообщается обучающемуся по окончании его ответа.».

Критерии оценки:

Оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если он:

- владеет терминологией учебной дисциплины;
- освоил 100-51% содержания учебного материала; приводит доказательства и примеры связи теории с практикой; делает доказательные выводы;
- правильно применяет теоретические положения при выполнении практических заданий и решении производственных задач; владеет основными приемами их выполнения.

Оценка «незачтено» выставляется обучающемуся, если он:

- не владеет терминологией учебной дисциплины;
- не знает значительной части (50% и более) содержания учебного материала; допускает грубые ошибки в его изложении; не способен привести доказательства и примеры связи теории с практикой; не умеет делать или делает ложные выводы;
- допускает грубые ошибки при выполнении практических заданий и решении производственных задач; не владеет элементарными приемами их выполнения.

Оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если он:

- владеет терминологией учебной дисциплины;
- освоил 100-51% содержания учебного материала; приводит доказательства и примеры связи теории с практикой; делает доказательные выводы;
- правильно применяет теоретические положения при выполнении практических заданий и решении производственных задач; владеет основными приемами их выполнения.

Оценка «незачтено» выставляется обучающемуся, если он:

- не владеет терминологией учебной дисциплины;
- не знает значительной части (50% и более) содержания учебного материала; допускает грубые ошибки в его изложении; не способен привести

доказательства и примеры связи теории с практикой; не умеет делать или делает ложные выводы;

– допускает грубые ошибки при выполнении практических заданий и решении производственных задач; не владеет элементарными приемами их выполнения.