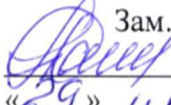


**Министерство образования Московской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Московской области  
"Сергиево-Посадский колледж"**

УТВЕРЖДАЮ  
 Зам.директора по УР /С.Г.Панова/  
«29» июня 2020 г.

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

### **ОП.08 Безопасность жизнедеятельности**

основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)  
среднего профессионального образования  
ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж»

#### **43.02.14 Гостиничное дело**

Сергиев Посад

2020

Рассмотрено на заседании ЦК  
специальностей и профессий  
сфера услуг  
Протокол № 10 от «25» июня 2020 г.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Сергиево-Посадский колледж»

Автор-разработчик:

Пылаев В.А. - преподаватель ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж

## **1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине**

### **Безопасность жизнедеятельности**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО и ОПОПСПО по данному направлению подготовки:

<b>Раздел дисциплины</b>	<b>Код компетенции</b>	<b>Наименование оценочного средства</b>
<b>Раздел 1. Гражданская оборона</b>	OK2, OK4, OK6, OK7, OK8, OK11, OK12, OK13.	Опрос, тест, дискуссия, реферат, семинар
<b>Раздел 2. Основы военной службы</b>	OK2, OK4, OK6, OK7, OK8, OK11, OK12, OK13.	Опрос, тест, дискуссия, реферат, семинар
<b>Раздел 3. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи</b>	OK2, OK4, OK6, OK7, OK8, OK11, OK12, OK13.	Опрос, тест, дискуссия, реферат, семинар

## **2. Зачетно – экзаменационные материалы**

### **2.1. Методические рекомендации к сдаче дифференцированного зачета**

Студенты обязаны сдать зачет в соответствии с расписанием и учебным планом.

**Зачет** является формой контроля усвоения студентом учебной программы по дисциплине или ее части, выполнения практических, реферативных работ и др.

Результат сдачи зачета заноситься преподавателем в экзаменационную ведомость и зачетную книжку. Оценка «неудовлетворительно» проставляется только в экзаменационной ведомости. Неявка на зачет отмечается в экзаменационной ведомости словами «не аттестован».

### **Критерии оценки знаний студентов на зачете**

По результатам дифференцированного зачета по дисциплине «Правовые основы медико - социальной экспертизы» знания студентов оцениваются следующими оценками: 5 - «отлично», 4 - «хорошо», 3 - «удовлетворительно», 2 - «неудовлетворительно».

Уровень знаний оценивается на **5 -«отлично»**, если студент показал глубокое и полное овладение материалом программы, умение

выделить теоретическое и фактическое в учебном материале, умение сформулировать ответы на вопросы билета, кратко и грамотно изложить их, разъяснить высказанные определения, понятия. Студент должен также уметь увязывать теоретические знания с практикой решения задач. Правильные полные ответы должны составлять не менее 80% объёма знаний по теоретическим вопросам билета, включая правильные ответы на дополнительные вопросы преподавателя.

Уровень знаний студента оценивается на **4 -«хорошо»**, если студент показал глубокое и полное усвоение материала программы, умение правильно излагать и объяснять понятия, определения. Содержание ответов должно быть изложено достаточно грамотно, последовательно и кратко. В ответах допускается незначительная неточность, несущественная ошибка, которую студент исправляет сам с помощью наводящих, уточняющих вопросов. Правильные и полные ответы должны составлять не менее 60% объёма знаний по вопросам билета, включая правильные ответы на дополнительные вопросы преподавателя.

Уровень знаний студента оценивается на **3 - «удовлетворительно»**, если студент изучил и понимает основные положения в соответствии с программой, однако допускает существенные неточности, ошибки при изложении материала, часть которых студент исправляет с помощью наводящих вопросов преподавателя. Ответы представляют собой хотя и правильные, но отдельные, разрозненные мысли. Студент отвечает, как правило, с помощью наводящих вопросов преподавателя. Правильные и полные ответы должны составлять не менее 40 % объёма знаний по вопросам билета.

Уровень знаний студента оценивается на **2 - «неудовлетворительно»**, если студент в ответах допускает грубые неточности, ошибки по существу излагаемого материала, большая часть которых не исправляется даже с помощью наводящих вопросов преподавателя. Материал излагается студентом бессистемно, ответы содержат частые повторения, включает материал, не имеющий прямого отношения к вопросам билета, это уровень знаний, не соответствующий требованиям, предъявляемых к знаниям студента колледжа. Правильные ответы составляют 30 % и менее процентов объёма знаний по вопросам билета.

## **2.2. Перечень вопросов к зачету**

1. Что такое РСЧС и ее задачи и предназначение.
2. Обычные средства поражения
3. Ядерное оружие. Поражающие факторы ядерного взрыва.
4. Ядерное оружие. Экологические последствия его применения.
5. Химическое оружие. Предназначение и классификация ОВ.

6. Химическое оружие. Характеристика видов ОВ. Экологические последствия его применения
7. Бактериологическое оружие. Классификация возбудителей заболеваний. Экологические последствия его применения.
8. Виды оружия на новых физических принципах.
9. Характеристика оповещения при угрозе ЧС в военное и мирное время
- 10.Характеристика мероприятий по эвакуации населения.
- 11.Противогазы и на чем основан их принцип работы
- 12.Респираторы, виды респираторов. На чем основан их принцип работы
- 13.Характеристика защитных сооружений ГО.
- 14.Характеристика видов спасательных и других работ в зоне ЧС:
- 15.Приборы радиационной разведки
- 16.Приборы дозиметрического контроля
- 17.Приборы химической разведки
- 18.Санитарная обработка людей после выхода из зоны поражения
- 19.Основные задачи Современных Вооруженных Сил России
20. Основные понятия о воинской обязанности. Организация воинского учета
  - 21. Первоначальная постановка на воинский учет. Обязанности граждан по воинскому учету.
  - 22. В чем выражается обязательная подготовка граждан к военной службе.
  - 23. Подготовка граждан по военно-учетным специальностям. Добровольная подготовка к военной службе.
  - 24. Организация медицинского освидетельствования граждан при постановке на воинский учет. Профессиональный психологический отбор.
  - 25. Правовые основы военной службы. Права и ответственность военнослужащих
  - 26. Статус военнослужащего
  - 27. Устав Внутренней службы ВС РФ  
Дисциплинарный устав ВС РФ
  - 28. Устав гарнизонной, комендантской и караульной службы ВС РФ
- Строевой устав ВС РФ
29. Военные аспекты международного права
30. Военнослужащие и взаимоотношения между ними
31. Военнослужащий – патриот. Честь и достоинство военнослужащего ВС РФ

32. Военнослужащий – специалист своего дела, подчиненный, выполняющий требования воинских уставов, приказы командиров и начальников.

33. Основные обязанности военнослужащих.

34. Военная форма одежды. Воинские звания

35. Порядок призыва на военную службу граждан РФ не пребывающих в запасе.

36. Размещение военнослужащих.

37. Быт военнослужащих.

38. Суточный наряд, обязанности дневального по роте

39. Суточный наряд, обязанности часового

40. Особенности военной службы по контракту. Альтернативная гражданская служба

41. Порядок подготовки и поступление в военные образовательные учреждения. Прохождение службы военнослужащими-женщинами.

42. Основные правила оказания первой медицинской помощи

43. Помощь при ожогах и при отморожениях.

44. Первая помощь при тепловом и солнечном ударе

45. Первая помощь при попадании инородных тел. Помощь при отравлениях.

46. Первая помощь пострадавшему от электрического тока и атмосферного электричества. Помощь при синдроме длительного сдавливания.

47. Способы проведения искусственного дыхания пострадавшим

48. Первая помощь при ранениях

49. Правила остановки артериального кровотечения

50. Первая помощь при черепно-мозговой травме, травме груди, травме живота

51. Первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата, позвоночника, спины, при травмах в области таза.

52. Первая помощь при острой сердечной недостаточности и инсульте

53. Способы иммобилизации и переноски пострадавшего.

54. Требования воинской деятельности, предъявляемые к моральным и индивидуальным качествам.

### **3. Фонд тестовых заданий**

#### **Контрольные задания**

##### **Тема1.3: Общая характеристика ГО и ее задач.**

**Вопросы и задания:**

- 1.Что такое гражданская оборона. Перечислите основные задачи ГО.
- 2.По какому принципу организована гражданская оборона в РФ.
- 3.Перечислите права и обязанности граждан РФ в области гражданской обороны.
- 4.Какие формирования и организации составляют силы ГО.
- 5.Перечислите обязанности организации по гражданской обороне. Какие для этого создаются в организации органы и службы гражданской обороны

#### **Задание 1**

##### **Тема. Ядерное оружие.**

1. Оружие массового поражения, основанное на внутриядерной энергии – это:
  - а) бактериологическое оружие;
  - б) химическое оружие;
  - в) ядерное оружие;
  - г) лазерное оружие.
2. К коллективным средствам защиты относятся:
  - а) противогаз;
  - б) респиратор;
  - в) ОЗК;
  - г) простейшие укрытия.
3. Явление радиоактивного излучения открыл французский физик
  - а) Роберт Оппенгеймер;
  - б) Антуан Беккерель;
  - в) Жан Жак Руссо;
  - г) Жерар Монtesье.
4. Первые испытания ядерного оружия произошли

- а) 16 июля 1945г;
- б) 27 декабря 1918г;
- в) 6 августа 1942г;
- г) 9 мая 1941г.

5. Поток лучистой энергии, включающий ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи это:

- а) ударная волна;
- б) радиоактивное заражение;
- в) световое излучение;
- г) электромагнитный импульс.

6. Какой поражающий фактор не оказывает на человека непосредственного воздействия при применении ядерного оружия:

- а) проникающая радиация;
- б) световое излучение;
- в) электромагнитный импульс;
- г) ударная волна.

7. Основным поражающим фактором ядерного взрыва является:

- а) ударная волна;
- б) радиоактивное заражение;
- в) световое излучение;
- г) радиоактивное заражение.

8. Воздействие какого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражение глаз и пожары?

- а) проникающая радиация;
- б) электромагнитный импульс;
- в) световое излучение;
- г) радиоактивное заражение.

9. Какова величина избыточного давления во фронте ударной волны в зоне средних разрушений?

- а) свыше 50 кПа;
- б) от 50 до 30 кПа;
- в) от 30 до 20 кПа;
- г) от 20 до 10 кПа.

10. При каком избыточном давлении ударной волны у людей возникают тяжёлые травмы, характеризующиеся сильными контузиями, переломами конечностей, травмами внутренних органов:

- а) 20-40 кПа;
- б) 40-60 кПа;
- в) свыше 60 кПа;

г) свыше 100 кПа.

11. От воздействия ударной волны людей могут защитить:

- а) противогаз, респиратор;
- б) преграды, не пропускающие свет;
- в) общевойсковой защитный комплект;
- г) убежища и укрытия.

12. Какова мощность дозы излучения за время полного распада в зоне опасного заражения?

- а) 40-400 рад;
- б) 400-1200 рад;
- в) 1200-4000 рад;
- г) 4000 и более рад.

13. Через сколько часов после ядерного взрыва уровень радиации уменьшится в 10 раз?

- а) 4 часа;
- б) 5 часов;
- в) 7 часов;
- г) 49 часов.

14. Проникающая радиация – это;

- а) поток радиоактивных протонов;
- б) поток невидимых протонов;
- в) поток гамма-лучей и нейтронов;
- г) поток гамма-лучей и радиоактивных протонов.

15. Для защиты от проникающей радиации нужно использовать:

- а) противогаз, респиратор;
- б) преграды, не пропускающие свет;
- в) общевойсковой защитный комплект;
- г) убежища и укрытия.

16. Что необходимо провести для обеззараживания одежды и предметов от радиоактивных веществ?

- а) дегазацию;
- б) дезактивация

**Критерии оценки задания 1:**

- на все 15-16 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 14-12 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 10 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;

## **Тема. Химическое оружие.**

### **1. Какие признаки применения химического оружия?**

1. Темные полосы за самолетом, оседающие на землю.
2. Глухой звук разрыва снаряда.
3. Неестественная окраска растительности.
4. Маслянистые пятна.
5. Необычный запах.

### **2. Какие из названных веществ можно отнести к ОВ удушающего действия?**

1. Фосген
2. Ртуть
3. Синильная кислота
4. Зарин
5. Белый фосфор
6. Иприт

### **3. Отметьте пункты, которые неправильно характеризуют синильную кислоту.**

1. Бесцветная жидкость.
2. С запахом горького миндаля.
3. ОВ общедовитого действия.
4. Проникает через органы дыхания и кожу

### **4. Каких ОВ не существует в классификации по способу действия на организм человека?**

1. ОВ нервно - паралитического действия.
2. ОВ обще - травматического действия.
3. ОВ удушающего действия.
4. ОВ кожно - наривного действия.
5. ОВ шокового действия.

### **5. Отметьте пункты, которые неправильно характеризуют ИПРИТ.**

1. Маслянистая жидкость.
2. С запахом горчицы.
3. Растворяется в воде.
4. Применяется в газообразном состоянии.

**6. Какие из названных веществ можно отнести к ОВ удушающего действия?**

1. Фосген.
2. Ртуть
3. Синильная кислота.
4. Зарин
5. Белый фосфор.
6. Иприт

**7. Какие признаки поражения ОВ нервно - паралитического действия?**

1. Судороги.
2. Сужение зрачка (миоз).
3. Синюшный цвет лица.
4. Металлический привкус во рту.

**8. Какие признаки применения химического оружия?**

1. Темные полосы за самолетом, оседающие на землю.
2. Глухой звук разрыва снаряда.
3. Неестественная окраска растительности.
4. Маслянистые пятна.
5. Необычный запах.

**9. Какие из названных веществ можно отнести к ОВ психо - химического действия?**

1. LSD.
2. V - газы.
3. BZ.
4. Фосген
5. Зарин.

**10. Напишите номера ОВ по мере убывания степени токсичности.**

1. Иприт.
2. Фосген.
3. Зарин
4. ОВ раздражающего действия.

**Критерии оценки задания :**

- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;

- на 8-7 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 5-6 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;
- менее чем на 4 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

## **Тема: Средства защиты от оружия массового поражения**

### **Задание 1**

1. При подборе этого средства защиты необходимо измерить окружность головы...
2. Для защиты организма от этих веществ АХОВ применяют...
3. Для подбора этого СИЗ измеряют высоту лица...
4. Какое средство защиты может применить солдат при пересечении зоны поражения?
5. Для подбора СИЗ необходимо произвести два измерения окружности головы (макушка – подбородок, лоб – затылок).
6. У данных СИЗ имеется шлем – маска, очковый узел, фильтро-поглощающая коробка.
7. Это СИЗ отличается от других тем, что имеет переговорное устройство.
8. Для защиты организма от радиоактивной пыли, биологических и химических веществ можно применять?
9. Это СИЗ может защищать организм от аэрозолей и паров некоторых веществ вредных для организма.
10. Какие СИЗ имеют соединительную трубку?
11. На какое СИЗ был похож первый противогаз 1915 г.
12. Какие СИЗ можно применить в повседневной жизни?
13. У этого СИЗ имеются две фильтро – поглащающие коробки.
14. Какие СИЗ могут применяться на производстве?
15. Данное СИЗ применяется в Вооружённых Силах с 90-х годов.

### **ОТВЕТЫ:**

<b>№</b>	<b>СИЗ</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
1	РУ – 60			*					*	*				*	*	
2	P – 2				*				*				*		*	

3	ВМП	*		*		*		*				
4	ГП – 7	*	*		*	*	*					*
5	ГП – 5	*		*	*			*				
6	О.В.П.	*	*		*	*		*				
7	ПДФ – 2 Ш			*		*		*				

### Критерии оценок:

Оценка	При 10 вопросах	При 15 вопросах
5	10, 9	14-15
4	8-9, 8-7	10-13
3	5-7, 6-5	7-9
2	3-4	3-6

### Задание 2

1. При входе в зону заражения необходимо иметь с собой, для определения уровня радиации
2. При выходе из зоны заражения необходимо воспользоваться следующими средствами...
3. Если группа людей заходит для работы в радиоактивную зону, то один из этой группы берет этот прибор и при выходе показан прибора расписываются на каждого
4. Для определения концентрации аммиака, хлора и других опасных веществ применяют следующий прибор...
5. Прибор измеряет радиацию до 200 р/ч.

6. Для измерения ионизирующего излучения можно воспользоваться.
7. Используют для проведения разведывательных мероприятий.
8. При отсутствии этого можно воспользоваться мылом и водой.
9. При отсутствии этого можно воспользоваться йодом и принимать его по 7 капель на 1 стакан воды в течение 10 дней.
10. Для проведения дегазации применяют...

**Таблица ответов:**

<b>№</b>	<b>Приборы “ГО”.</b>	<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>	<b>9.</b>	<b>10</b>
1.	ДП -5Б	*				*	*	*			
2.	ДКП. -50 А			*			*				
3.	ВПХР				*			*			
4.	АИ-2	*						*		*	
5.	ИПП -8		*						*		*

**Критерии оценок:**

<b>Оценка</b>	<b>При 10 вопросах</b>	<b>При 15 вопросах</b>
5	10, 9	14-15
4	8-9, 8-7	10-13
3	5-7, 6-5	7-9
2	3-4	3-6
1	менее	менее

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные зна- ния)</b>	<b>Основные показатели оценки ре- зультатов</b>
Умение организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС.	Иметь представления о проводимых мероприятиях, по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС.
Умение применять средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения, оказывать первую помощь пострадавшим.	Владеть средствами индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения, демонстрировать оказание первой помощи пострадавшим.
Знания задач и основных мероприятий ГО, способов защиты населения от оружия массового поражения, мер пожарной безопасности и правил безопасного поведения при пожарах.	Формулировать задачи и основные мероприятия ГО, перечислять способы защиты населения от ОМП.

**Тема. Раны, виды, характеристика, первая медицинская помощь  
при ранах**

**Цель:** Выяснить как учащиеся усвоили тему (характерные отличительные признаки ран, правила оказания первой помощи).

### **Вопросы к тесту:**

1. Какие из перечисленных ран могут быть поверхностные?
2. Какие ранения могут быть глубокими?
3. Какие из ранений бывают слепые?
4. Боль зависит от количества поврежденных нервных окончаний.
5. При каких ранениях боль наибольшая?
6. К каким ранениям можно отнести рваные раны?
7. В каких случаях раненому вводят противостолбнячную сыворотку?
8. В каких случаях накладывают асептическую повязку?
9. Какой вид раны наиболее опасен, (т.к. развивается инфекция, при ранении внутренних органов)?
10. Какие раны могут быть получены в бытовой среде?
11. Какие виды ран были распространены во времена Ильи Муромца?
12. Какие раны быстро инфицируются?
13. Какие раны получаются от булата?
14. Какие ранения наносятся режущими предметами?

<b>Виды ран</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>Резаные</b>	*			*			*	*		*				*
<b>Колотые</b>		*	*				*	*	*	*	*	*		*
<b>Рубленые</b>		*					*	*		*	*		*	
<b>Обмороженные</b>					*	*	*	*		*	*	*		
<b>Огнестрельные</b>	*	*				*	*	*		*				

### **Критерии оценок:**

- если правильных ответов 14 -13, то оценка “5”.
- если правильных ответов 10 -12, то оценка “4”.
- если правильных ответов 9 -8, то оценка “3”

## **Тестовые задания по теме: Раны.**

1. Как правильно обработать рану?

- A. продезинфицировать рану спиртом и тую завязать;
- Б. смочить йодом марлю и наложить на рану;
- В. обработать рану перекисью водорода;
- Г. смазать саму рану йодом;
- Д. посыпать солью

2. К закрытым повреждениям относятся:

- А- вывихи, растяжения, ушибы;
- Б - ссадины и раны;
- В- царапины и порезы.

3. При обморожении участок кожи необходимо:

- А. Растереть снегом.
- Б. Разогреть и дать теплое питье.
- В. Растереть варежкой.

4 . Какова последовательность оказания первой помощи при укусах клещей:

А - вымыть руки с мылом, на место, где присосался клещ, капнуть каплю масла, керосина или вазелина, удалить клеша пинцетом покачиванием из стороны в сторону, место укуса обработать спиртом и йодом, отправить пострадавшего в медицинское учреждение;

Б - на место, где присосался клещ, капнуть каплю йода, удалить клеша пинцетом легким покачиванием из стороны в сторону, место укуса обработать спиртом и йодом;

В - вымыть руки с мылом, на место, где присосался клещ, капнуть каплю масла, керосина или вазелина, а затем обработать спиртом и йодом, отправить пострадавшего в медицинское учреждение

5. Пневмоторакс- это:

А - Открытое ранение живота

Б - Затрудненность дыхания

В- Вид заболевания легких

Г - Открытая рана грудной клетки.

6. Определите правильность и последовательность оказания первой медицинской помощи пострадавшему при закрытом пневмотораксе:

А - если есть возможность, дать пострадавшему кислород, вызвать «скорую помощь», держать позвоночник в неподвижном состоянии, дать пострадавшему успокаивающее средство;

Б - дать пострадавшему успокаивающее средство, поддерживать необходимую температуру тела пострадавшего, на грудину положить холод, вызвать «скорую помощь»;

В - дать пострадавшему обезболивающее средство, придать ему повышенное положение с приподнятым изголовьем, если есть возможность, дать кислород, срочно вызвать «скорую помощь».

7. У пострадавшего сильные боли в животе, сухость языка, тошнота, рвота, живот вздут, «живот как доска. Больной лежит на спине или на боку с согнутыми в коленных и тазобедренных суставах ногами.

Наши действия

А- тепло на живот и быстройшая транспортировка в хирургическое отделение больницы

Б - холод на живот и быстройшая транспортировка в хирургическое отделение больницы

В- холод на живот, дать питьё и быстройшая транспортировка в хирургическое отделение больницы

8. При открытом повреждении живота необходимо

А - На рану накладывают асептическую повязку. При выпадении в рану петель кишечника или сальника органы вправить и прибинтовать.

Б - Дать больному питьё. На рану накладывают асептическую повязку.

В - На рану накладывают асептическую повязку. При выпадении в рану петель кишечника или сальника органы не вправляют, необходимо накрыть их стерильной марлевой салфеткой или проглаженной хлопчатобумажной тканью и рыхло забинтовать.

9. Пострадавший упал с высоты, паралич ног, необходимо

А- Полный покой. Пострадавшего укладывают спиной на щит, положенный на носилки. Под поясничный отдел подкладывают небольшой валик. Если шита нет, пострадавшего можно транспортировать на носилках в положении на животе, подложив под грудь и бедра одежду или свернутое одеяло. Срочная госпитализация

Б - Пострадавшего усаживают сидя. Под поясничный отдел подкладывают небольшой валик. Срочная госпитализация

В- Пострадавшего укладывают спиной на мягкие носилки. Под поясничный отдел подкладывают небольшой валик. Если носилок нет, пострадавшего можно транспортировать на руках. Срочная госпитализация

10. При рваной ране мягких тканей головы необходимо

А - наложить повязку, обезболить и доставить пострадавшего в лечебное учреждение;

Б - наложить повязку, обезболить;

В - наложить асептическую повязку, обезболить и доставить пострадавшего в лечебное учреждение.

### **Критерии оценки задания 1:**

- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 8-7 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 5-6 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;

- менее чем на 4 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

## **Тема. Кровотечение: виды, временная остановка.**

### **Тест 1**

1. Каковы признаки наружного артериального кровотечения?
  1. быстрое и пульсирующее кровотечение
  2. кровь сочится по каплям
  3. медленное и тягучее кровотечение
  4. кровь темно-красного цвета
2. Артериальное кровотечение из сосудов верхних и нижних конечностей останавливают в два этапа:
  - 1 .прижимают артерию чуть ниже места повреждения, после остановки кровотечения 2 2. накладывают давящую повязку.
  3. прижимают артерию выше места повреждения к кости, а затем накладывают стандартный или импровизированный жгут;
3. Каковы признаки поверхностного венозного кровотечения?
  1. кровь ярко-красного цвета
  2. кровь спокойно вытекает из раны
  3. кровь сочится по каплям
  4. кровь фонтанирует из раны
4. Перед наложением давящей повязки на руку необходимо:
  - 1.обработать руку йодом;
  - 2.обработать края раны йодом, перекисью водорода или слабым раствором марганцовки.
  - 3.промыть руку водой и обработать ее зеленкой;
- 5.Максимальное время наложения жгута летом:

1. 60 минут;
2. 120 минут;
3. 45 минут.
4. 30 минут;

6. Какую информацию нужно указать в записке, прикрепляемой к жгуту:

1. дату и точное время (часы, минуты) наложения жгута;
2. фамилию, имя, отчество пострадавшего, время получения ранения;
3. фамилию, имя, отчество пострадавшего, время наложения жгута, фамилию, имя, отчество наложившего жгут.

7. Как правильно наложить кровоостанавливающий жгут?

1. ниже места повреждения
2. выше места повреждения
3. всё равно, главное, чтобы на голое тело
4. на место повреждения

8. Найдите ошибку в признаках наружного артериального кровотечения:

1. кровь фонтанирует из раны;
2. медленное и тягучее кровотечение.
3. сильная боль в поврежденной части тела.
4. кровь ярко-красного цвета;

9. Кровотечения бывают следующих видов:

1. легочное, венозное, носовое;
2. поверхностное, глубокое, смешанное;
3. венозное, артериальное, капиллярное;

10. Найдите ошибку, допущенную при перечислении назначения повязки:

1. повязка уменьшают боль;
2. повязка предохраняет рану от воздействия воздушной среды;
3. повязка предохраняет рану от загрязнений;
4. повязка закрывает рану.

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

1. наложение жгута;
2. обработка раны пероксидом водорода.
3. наложение давящей повязки;
4. пальцевое прижатие;

12. При внутреннем кровотечении необходимо

1. наложить давящую повязку
2. приложить тепло к возможному месту кровотечения
3. приложить холод к возможному месту кровотечения
4. ничего не делать

13. Признаки капилярного кровотечения.

1. кровь ярко-алая, бьёт фонтаном
2. кровь сочится по каплям
3. кровь тёмно-вишнёвая, вытекает сплошной лентой
4. нет кровотечения

14. В чем заключается оказание первой медицинской помощи при незначительных открытых ранах?

1. залить рану раствором йода и наложить стерильную повязку
2. наложить жгут
3. обработать края раны раствором йода и наложить стерильную повязку
4. обработать края раны раствором йода

15. Кровотечение – это:

1. потеря организмом какого-либо количества крови;
2. истечение крови из кровеносных сосудов при нарушении целостности их стенок;
3. выход крови наружу из поврежденных органов;

**Критерии оценки задания 1:**

- на все 15-14 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 13-11 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;

## Тесты 2

1. Что такое гипоксия?

- А - кислородное голодание;
- Б - обезвоживание организма;
- В- перегрев организма;
- Г- охлаждение организма;
- Д - тепловое облучение.

2. Кровотечение это-

- А- отравление АХОВ;
- Б - дыхательная функция;
- В - повышенное артериальное давление;
- Г - истечение кровью из кровеносных сосудов при нарушении целостности их стенки;
- Д - перелом кости.

3. 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;

Д - посыпать солью.

4. При ранении сонной артерии необходимо срочно:

А - наложить тугую повязку.

Б - наложить жгут.

В - зажать пальцем артерию ниже раны.

5. При ранении кровь течёт непрерывной струёй. Это кровотечение

А - Паренхиматозное

Б - Венозное.

В - Капиллярное.

Г - Артериальное..

1.6 Характерные признаки артериального кровотечения:

А- Кровь тёмного цвета, вытекает ровной струёй.

Б - Кровь алого цвета, вытекает пульсирующей струёй.

В - Кровоточит вся поверхность, вытекает в виде небольших капель.

7. Артериальное кровотечение возникает при:

А - повреждении какой-либо артерии при глубоком ранении;

Б - поверхностном ранении;

В - неглубоком ранении в случае повреждения любого из сосудов.

8. Уменьшения кровотечения приданием возвышенного положения поврежденной конечности главным образом применяется при:

А - внутреннем кровотечении;

Б - поверхностных ранениях;

В- любых ранениях конечности.

9. 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;

10. 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.

#### **Критерии оценки задания 1:**

- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 8-7 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 5-6 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;
- менее чем на 4 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

#### **Тема. Виды повязок и правила их наложения**

1. При травмах затылка накладывается повязка:

- А – Косыночная
- Б – Спиральная;
- В – Крестообразная.

2 . Любую повязку начинают с фиксирующих ходов. Это означает:

- А- фиксирование второго тура бинта к третьему;
- Б - второй тур бинта надо закрепить к первому булавкой или шпилькой;
- В- первый тур надо закрепить, загнув кончик бинта, и зафиксировать его вторым туром.

3. Найдите ошибку, допущенную при перечислении назначения повязки:

- А- повязка предохраняет рану от воздействия воздушной среды;
- Б - повязка предохраняет рану от загрязнения
- В - повязка закрывает рану;
- Г-повязка уменьшает боль.

4. При наложении повязки запрещается

- А - касаться руками стерильной части бинта, соприкасающейся с раной;
- Б - касаться руками стерильной части бинта, не соприкасающейся с раной;
- В - делать перекрутку бинта

5. Бинтование, как правило, ведут

- А - слева направо, от периферии к центру;
- Б - справа налево, от периферии к центру;
- В - слева направо, от центра к периферии.

6. При повреждениях щек и подбородочной области применяется

- А- повязка «чепец»
- Б - повязка «уздечка»
- В - повязка — «шапка Гиппократа».

7. При повреждениях волосистой части головы применяется

А- повязка— «шапка Гиппократа».

Б - повязка «уздечка»

В - повязка «чепец»

8. При наложении повязки при открытом пневмотораксе необходимо

А - наложить на рану прорезиненную оболочку ППМ (перевязочный пакет медицинский) внутренней стороной без предварительной прокладки марлевой салфеткой;

Б - наложить непосредственно на рану любой воздухонепроницаемый материал

В - перебинтовать рану стерильным бинтом.

9. Для оказания первой медицинской помощи при открытых повреждениях (раны, ожоги) в качестве асептической повязки удобнее всего использовать

А - стерильный бинт;

Б - перевязочный пакет медицинский (ППМ)

В - стерильный бинт, вату.

10. При пулевом ранении мягких тканей голени необходима

А - укрепляющая повязка;

Б - давящая повязка;

В - иммобилизирующая повязка;

Г - толстая повязка.

### **Критерии оценки задания 1:**

- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;

- на 8-7 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;

- на 5-6 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;
- менее чем на 4 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

○

## **Тестовые задания по теме: Переломы**

1. Перелом это

- А- разрушение мягких тканей костей;
- Б - трещины, сколы, переломы ороговевших частей тела;
- В- трещины, сколы, раздробление костей.

2 . Как оказать первую медицинскую помощь при переломе костей таза?

- А - обработать место перелома дезинфицирующим средством, наложить шину;
- Б - пострадавшего уложить на ровную жесткую поверхность, под согнутые и разведенные коленные суставы подложить валик (поза лягушки);
- В - уложить на жесткую поверхность, наложить две шины с внутренней и внешней стороны бедра;
- Г - выпрямить ноги, уложить неподвижно и вызвать врача;
- Д - не трогать пострадавшего.

3. При открытом переломе со смещением костей необходимо:

- А - Поправить смещение и наложить шину
- Б - Поправить смещение и перевязать
- В - Наложить шину с возвращением костей в исходное положение

Г - Перевязать рану, не тревожа перелом, и наложить шину.

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- части тела ниже места перелома;

Б - Нижних конечностей.

В - Верхних конечностей.

6. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при открытых переломах:

А - придать пострадавшему удобное положение, аккуратно вправить кость в первоначальное положение, наложить повязку и провести иммобилизацию, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;

Б - дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию конечности, направить пострадавшего в лечебное учреждение;

В- остановить кровотечение, наложить стерильную, повязку, дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию, доставить пострадавшего в лечебное учреждение.

7. При открытом переломе прежде всего необходимо:

А - дать обезболивающее средство;

Б - провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится в момент повреждения;

В - на рану в области перелома наложить стерильную повязку;

Г - остановить кровотечение.

8. При оказании первой помощи в случае перелома запрещается:

- А - проводить иммобилизацию поврежденных конечностей;
- Б - вставлять на место обломки костей и вправлять на место вышедшую кость;
- В - останавливать кровотечение.

9 . Назовите признаки закрытого перелома

- А- боль, припухлость;
- Б - кровотечение, боль, зуд;
- В- боль, припухлость, кровотечение;
- Г- нарушение двигательной функции поврежденного органа, боль, припухлость, деформация в месте травмы.

10. Назовите признаки открытого перелома

- А- боль, припухлость;
- Б - открытая рана, видна костная ткань, боль, нарушение двигательной функции поврежденного органа
- В- боль, припухлость, кровотечение
- Г- нарушение двигательной функции поврежденного органа, боль, припухлость, деформация в месте травмы.

### **Критерии оценки задания 1:**

- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 8-7 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 5-6 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;
- менее чем на 4 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

## **Тема. Ожоги, характеристика, помощь**

### **Тест 1**

1.Что означает понятие «термический ожог»?

- А) повреждение тканей тела, вызванное воздействием низкой температуры;
- Б) воздействие на кожу солнечных лучей, кислот и щелочей;
- В) повреждение тканей тела, вызванное воздействием высокой температуры.

2. Основными причинами ожогов являются:

- А) небрежное поведение на кухне, шалости с огнем, у костра, тушение пожара, спешка и невнимательность при обращении с нагретыми или раскаленными предметами;
- Б) ссора с соседями, пожар в соседнем доме, укус собаки, отравление угарным газом, удар грома;
- В) поражение молнией, поражение электрическим разрядом при замыкании проводов: горячими газами и паром, небрежное обращение с горючими и лакокрасочными веществами.

3.С какими частями тела чаще всего случаются ожоги?

- А) туловищем и головой;
- Б) руками и ногами;
- В) руками и ногами, туловищем и головой.

- 4.От каких факторов зависит тяжесть ожога?
- А) от площади горения и пламени воздействия на кожу;
- Б) температуры и длительности ее воздействия солнечных лучей;
- В) площади и глубины повреждения тела и возраста пострадавшего;
- Г) от всех выше перечисленных.
- 5.Какой ожог поверхности тела может закончиться смертью?
- А)  $\frac{1}{2}$ ;
- Б)  $\frac{1}{3}$ ;

- В)  $\frac{1}{4}$ .
- 6. Сколько степеней ожогов существует?
  - А) 2;
  - Б) 3;
  - В) 4;
  - Г) 5
- 7. Какие признаки появляются на поверхности кожи при ожоге первой степени?
  - А) побледнела кожа и в этом месте ощущается боль;
  - Б) покраснела кожа и ощущается незначительная боль;
  - В) посинела кожа и ощущается боль.
- 8. Какими признаками появляются на поверхности кожи при ожоге второй степени?
  - А) образуются волдыри (пузыри с жидкостью);
  - Б) покраснела кожа на месте ожога;
  - В) видна обнаженная рана.
- 9. Как выглядит на поверхности кожи ожог третьей степени?
  - А) покраснела кожа на месте ожога;
  - Б) образуются волдыри;
  - В) обнаженная рана;
  - Г) произошло обугливание и пахнет жареным мясом.

10. Как выглядит на поверхности кожи ожог четвертой степени?

- А) образуются волдыри;
- Б) обнаженная рана;
- В) обугливание, под кожей видна жировая клетчатка, мышцы, связки, сухожилия, кости.
- 11. Что непомерно страдает в организме человека при ожогах?
  - А) нервная система, головной мозг;
  - Б) печень, почки;
  - В) возникает сердечная недостаточность.
- 12. Если на человеке загорелось одеяло, как рекомендуется ее тушить?
  - А) песком, снегом, водой, укутать несинтетической плотной тканью;
  - Б) способом самотушения, перекатываясь по земле, траве, полу (недолго и очень быстро).
  - В) утопить в ванной, вызвать пожарную машину. 2 балла
- 13. Можно ли укрывать горящего человека плотной тканью более чем на 5-10 секунд?
  - А) да;
  - Б) нет;

- В) в зависимости от обстановки.
- 14. Как рекомендуется стаскивать, или отдирать одежду, нижнее белье или обувь, если они «приварились» к поверхности?
- А) сначала рукава, потом остальную часть;
- Б) разрезать на части;
- В) ничего не трогать до приезда скорой помощи.
- 15. Что рекомендуется проделать в первую очередь для уменьшения боли при ожогах первой степени?
- А) обожженное место завернуть в чистую ткань, подставить под струю холодной воды на 10-15 минут;
- Б) выпить обезболивающую таблетку;
- В) приложить лед или снег, повязку пропитанную спиртом;
- Г) засунуть обожженную часть в морозильную камеру
- 16. Как следует поступать при тяжелых ожогах (3-й и 4-й степени) для предотвращения ожогового шока?
- А) дать выпить обезболивающее средство с горячим чаем, или минеральной водой, уложить спать, позвонить по телефону «03»;
- Б) освободить пострадавшего от одежды, дать выпить обезболивающее средство, придать телу удобное положение, обеспечить обильным питьем.

Ответы:

- 1.В 10.В
- 2.А,В 11.А
- 3.Б 12.А.Б
- 4.Г 13.А
- 5. А 14 В
- 6. В 15.А
- 7. Б 16.А
- 8. А 9.В

### **Критерии оценки задания 1:**

- на все 15-16 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 14-12 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 10 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;

- менее, чем на 2 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

## Тест 2

1. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при химическом ожоге кислотой:

- А- дать обезболивающее средство;
- Б- промыть кожу проточной водой;
- В- удалить с человека одежду, пропитанную кислотой;
- Г- промыть место повреждения слабым раствором питьевой соды;
- Д- доставить пострадавшего в лечебное учреждение.

2 .Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при химическом ожоге щёлочью:

- А- промыть кожу проточной водой;
- Б- промыть повреждённое место слабым раствором (1 -2%) уксусной кислоты;
- В- удалить одежду, пропитанную щёлочью;
- Г- доставить пострадавшего в медицинское учреждение;
- Д- дать обезболивающее средство.

3. При ожоге необходимо:

А- убрать с поверхности тела горячий предмет, срезать ножницами одежду, на поврежденную поверхность на 5—10 минут наложить холод, здоровую кожу вокруг ожога продезинфицировать, на обожженную поверхность наложить стерильную повязку и направить пострадавшего в медицинское учреждение;

Б- убрать с поверхности тела горячий предмет, срезать ножницами одежду, поврежденную поверхность смазать йодом, а затем маслом, наложить стерильную повязку и направить пострадавшего в медицинское учреждение;

В- убрать с поверхности тела горячий предмет, не срезая ножницами одежду, залить обожженную поверхность маслом, наложить

стерильную повязку и направить пострадавшего в медицинское учреждение.

4. При ожоге третьей степени немедленно вызовите «скорую помощь» и:

А – Полейте пузыри водой;

Б – Дайте пострадавшему большое количество жидкости;

В – Обработайте кожу жиром или зеленкой;

5. У пострадавшего на пожаре поражены ткани, лежащие глубоко (подкожная клетчатка, мышцы, сухожилия, нервы, сосуды, кости), частично обуглены ступни, какая у него степень ожога

А- I

Б-II

В-IIIa

Г-IIIб

Д-IV

6. Признаки теплового удара

А- повышение температуры тела, появляются озноб, разбитость, головная боль, головокружение, покраснение кожи лица, резкое учащение пульса и дыхания, заметны потеря аппетита, тошнота, обильное потоотделение;

Б- понижение температуры тела, появляются озноб, разбитость, головная боль, головокружение, покраснение кожи лица, резкое учащение пульса и дыхания, заметны потеря аппетита, тошнота;

В- повышение температуры тела, головная боль, покраснение кожи лица, обильное потоотделение.

7. Причины, способствующие отморожению

А- низкая влажность воздуха, тяжёлая физическая работа, тёплая одежда, вынужденное продолжительное длительное пребывание на морозе (лыжники, альпинисты);

Б- высокая влажность воздуха, сильный ветер, тесная сырья обувь, вынужденное продолжительное неподвижное положение, длительное пребывание на морозе (лыжники, альпинисты), алкогольное опьянение;

В- низкая температура окружающего воздуха, тяжёлая физическая работа, тёплая одежда, вынужденное продолжительное длительное пребывание на морозе (лыжники, альпинисты).

#### 8. 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.

#### 9. При тепловом ударе необходимо

А- пострадавшего раздеть, уложить на спину с приподнятыми конечностями и опущенной головой, положить холодные компрессы на голову, шею, грудь, дать обильное холодное питьё;

Б- уложить пострадавшего в постель, дать чай, кофе, в тяжелых случаях пострадавшего следует уложить на спину с опущенными конечностями и приподнятой головой;

В- уложить пострадавшего в постель, дать холодные напитки, в тяжелых случаях пострадавшего следует уложить на спину с опущенными конечностями и приподнятой головой.

#### 10. Во время тяжёлой физической работы в помещении с высокой температурой воздуха и влажностью возможен

А- солнечный удар;

Б- травматический шок;

В- травматический токсикоз;

Г- тепловой удар.

## **Критерии оценки задания 1:**

- на 10-9 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 8-7 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 5-6 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;
- менее чем на 4 вопроса дан правильный ответ – оценка «2».

## **Тема. Воинская обязанность и комплектование ВС личным составом**

### **Тестовые задания №1**

1. В каком возрасте призываются мужчины на военную службу в Российскую армию?
  - а) от 16 до 18 лет;
  - б) от 18 до 27 лет;
  - в) от 28 до 32 лет;
  - г) от 33 до 35 лет.
2. В какие сроки осуществляется призыв граждан России на действительную военную службу?
  - а) с 1 октября по 31 декабря;
  - б) с 1 января по 31 марта
  - в) с 1 апреля по 15 июля;
  - г) в любые сроки.
3. Кто из граждан России освобождается от призыва на военную службу?
  - а) признанные не годными или ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья;
  - б) по личному желанию гражданина;
  - в) прошедшие военную службу в вооружённых силах другого государства;
  - г) имеющие неснятую судимость за совершение тяжкого преступления.

4. Какое наказание ожидает гражданина, уклоняющегося от призыва на военную или альтернативную службу в соответствии со статьёй 328 Уголовного Кодекса Российской Федерации?

- а) в виде лишения свободы на срок до 15 суток;
- б) в виде лишения свободы на срок до одного года;
- в) в виде лишения свободы на срок до двух лет;
- г) в виде лишения свободы на срок до трёх лет.

5.Каким требованиям должны отвечать граждане, принимаемые по контракту на военную службу?

- а) должны соответствовать основной группе здоровья;
- б) должны соответствовать уровню образования 8-ми классов;
- в) должны соответствовать медицинским, психологическим, физическим требованиям, службу по конкретным специальностям в соответствующих видах (родах) войск;
- г) должны соответствовать уровню профессиональной и обще образовательной подготовки.

6. На какой срок заключается контракт для поступающих впервые на службу на должности солдат, сержантов и им равных?

- а) на один год;
- б) на два года;
- в) на три года;
- г) на пять лет.

7. В каком году вступил в силу Федеральный закон «Об альтернативной гражданской службе»?

- а) с 1 января 2001 года;
- б) с 1 января 2002 года;
- в) с 1 января 2003 года;
- г) с 1 января 2004 года.

8 .В каких случаях предоставляется право на замену военной службы по призыву альтернативной гражданской службой?

- а) в случае, если несение военной службы тяжело для гражданина;
- б) в случае, если несение военной службы противоречит убеждениям гражданина;

- в) в случае, если несение военной службы противоречит вероисповеданию гражданина;
- г) в случае, если гражданин относился к коренному малочисленному народу, ведёт традиционный образ жизни, осуществляет традиционное хозяйствование и занимается традиционными промыслами.

9. Что необходимо сделать каждому гражданину Российской Федерации, призванному на военную службу или поступившему на неё в добровольном порядке?

- а) не следует скрываться от службы;
- б) не следует переутомляться;
- в) следует беречь своё здоровье;
- г) следует принять военную присягу.

10. Когда гражданинносит военную присягу в современных условиях?

- а) когда предложат командиры;
- б) когда захочет;
- в) после прохождения начальной военной подготовки, но не позднее двух месяцев со дня прибытия в воинскую часть.

11. Что не распространяется до принятия военной присяги на военнослужащих, прибывших в своё подразделение (часть) для прохождения службы?

- а) не распространяются никакие команды;
- б) не может назначаться на воинские должности;
- в) не может закрепляться вооружение и военная техника;
- г) не может налагаться дисциплинарное взыскание в виде ареста.

12. Как регулируется конкретная служебная деятельность военнослужащих, их быт, учёба и повседневная деятельность?

- а) регулируется командным составом;
- б) регулируются законами Российской Федерации;
- в) регулируются воинскими уставами и нормативно-правовыми документами.

13. Что определяет дисциплинарный устав Вооружённых Сил Российской Федерации?

- а) проведение досуга военнослужащих;
- б) философскую сущность воинской дисциплины;
- в) сущность воинской дисциплины и обязанности военнослужащих по её соблюдению, а также виды поощрений и дисциплинарных взысканий;
- г) права командиров (начальников) по применению дисциплинарного

устава, а также порядок подачи и рассмотрение предложений, заявлений и жалоб.

14. Что определяет устав внутренней службы Вооружённых Сил Российской Федерации?

- а) порядок дежурства;
- б) порядок прохождения медицинского освидетельствования военнослужащих;
- в) определяет общие права и обязанности военнослужащих и взаимоотношения между ними;
- г) определяет обязанности основных должностных лиц, правила внутреннего порядка и другие вопросы повседневной жизни и быта, подразделений и частей.

15. Какой устав используется на кораблях Военно-Морского Флота (ВМФ) России?

- а) морской устав;
- б) устав Российского флота Петра I;
- в) такой же, как и в сухопутных войсках;
- г) на кораблях внутренняя служба и обязанности должностных лиц дополнительно определяются корабельным уставом (ВМФ).

16. Что определяет устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации?

- а) прохождение границы России;
- б) взаимоотношения между воином с оружием и воином без оружия;
- в) права и обязанности должностных лиц гарнизона и военнообязанных, несущих эти службы, а также порядок проведения мероприятий в гарнизоне с участием подразделений и частей;
- г) организацию и порядок несения гарнизонной и караульной служб.

17. Какие задачи решает строевой устав Вооружённых Сил Российской Федерации?

- а) задачи формирования характера;
- б) конкретизирует задачи общеобразовательных дисциплин;
- в) определяет приёмы, строй подразделений и частей;
- г) определяет порядок движения и действий подразделений и частей в различных условиях.

18. Что собой представляет статус военнослужащего в Российской

Федерации?

- а) до конца не определён;
- б) даёт возможность носить военную форму;
- в) совокупность прав, свобод, обязанностей и ответственности военнослужащих, установленных законодательством и гарантированных государством;
- г) на военнослужащих распространяется общее для всех законодательство, а также специальное военное законодательство.

19. Какие ограничения вводятся по отношению к военнослужащим в соответствии с законодательством Российской Федерации?

- а) какие-либо ограничения отсутствуют;
- б) запрещение бастовать, пикетировать;
- в) запрещение на участие в политических акциях и занятиях коммерческой деятельностью.

20. Какую ответственность несут военнослужащие за совершенные правонарушения?

- а) не несут никакой ответственности;
- б) за проступки, связанные с нарушением воинской дисциплины, норм морали и чести, они несут дисциплинарную ответственность, которая установлена в соответствии с Дисциплинарным уставом;
- в) военнослужащие могут быть привлечены к материальной ответственности за причинённый ущерб государству при исполнении обязанностей военной службы;
- г) за совершение преступления военнослужащие могут привлекаться к уголовной ответственности.

### **Теоретические вопросы.**

1. Каким образом осуществляется прохождение военной службы по призыву?

2. Каким образом осуществляется прохождение военной службы по контракту?

### **Тестовые задания №2**

1. *Что такое оборона Российской Федерации?*

- А. Военное учреждение;
- Б. Военные законы;
- В. Система политических, экономических, военных, социальных, правовых и иных мер по обеспечению готовности государства к вооружённому нападению на противника;
- Г. Система политических, экономических, военных, социальных, правовых и иных мер по обеспечению готовности государства к защите от вооруженного нападения.

*2 Что представляет собой военная служба?*

- А. Особый вид наказания граждан Российской Федерации;
- Б. Военная служба имеет приоритет перед другими видами государственной службы, осуществляется только на воинских должностях в армии и на флоте;
- В. Особый вид общественной работы граждан Российской Федерации;
- Г. Особый вид государственной службы граждан Российской Федерации.

*3. Как называются люди, находящиеся на военной службе?*

- А. Гражданами;
- Б. Военнообязанными;
- В. Призывниками;
- Г. Военнослужащими.

*4. В каком возрасте призывают мужчину на военную службу в Российскую армию?*

- А. От 16 до 18 лет;
- Б. От 18 до 27 лет;
- В. От 28 до 32 лет;
- Г. От 33 до 35 лет.

*5. В какие сроки осуществляется призыв на действительную военную службу граждан Российской Федерации, проживающих в сельской местности?*

- А. С 15 октября по 31 декабря;
- Б. С 1 января по 31 марта;
- В. С 1 апреля по 30 июня;
- Г. В любые сроки.

*6. Какое наказание ожидает гражданина, уклоняющегося от призыва на военную или альтернативную службу в соответствии со статьёй 328 Уголовного Кодекса Российской Федерации?*

- А. В виде лишения свободы на срок до 15 суток;
- Б. В виде лишения свободы на срок до одного года;
- В. в виде лишения свободы на срок до двух лет;

Г. В виде лишения свободы на срок до трёх лет.

7. Какая мера наказания предусмотрена законом, если гражданин уклоняется от призыва путём причинения себе телесного повреждения или симуляции болезни, посредством подлога или путём другого обмана?

- А. Лишние свободы на срок до одного года;
- Б. Лишние свободы на срок от одного до пяти лет;
- В. Лишние свободы на срок от двух до шести лет;
- Г. Лишние свободы на срок от трёх до восьми лет.

8. Под воинской обязанностью понимается:

А. Установленный законом почётный долг граждан с оружием в руках защищать своё Отечество, нести службу в рядах Вооруженных Сил, проходить вневойсковую подготовку и выполнять другие связанные с обороной страны обязанности;

Б. Прохождение военной службы в мирное и военное время, самостоятельная подготовка к службе в Вооруженных Силах;

В. Долг граждан нести службу в Вооруженных Силах в период военного положения и в военное время.

9. Военная служба исполняется гражданами:

- А. Только в Вооруженных Силах Российской Федерации;
- Б. В Вооруженных Силах Российской Федерации, пограничных войсках Федеральной пограничной службы Российской Федерации и в войсках гражданской обороны;
- В. В Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, органах и формированиях.

10. Граждане Российской Федерации проходят военную службу:

- А. По призыву и в добровольном порядке ( по контракту);
- Б. только в добровольном порядке ( по контракту);
- В. только по призыву, по достижении определенного возраста.

11. Составная часть воинской обязанности граждан Российской Федерации, которая заключается в специальном учете всех призывников и военнообязанных по месту жительства, - это:

- А. Воинский учет;
- Б. Воинский контроль;
- В. Учёт военнослужащих.

12. Заключение по результатам освидетельствования категории «Д» означает:

- А. Не годен к военной службе;
- Б. ограниченно годен к военной службе;

В. Годен к военной службе.

13. Под увольнением с военной службы понимается:

А. Установленное законом освобождение от дальнейшего несения службы в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах;

Б. Снятие военнослужащего со всех видов довольствия;

В. Убытие военнослужащего в краткосрочный отпуск.

14. Запас Вооруженных Сил Российской Федерации предназначен для:

А. Развёртывания армии при мобилизации и её пополнения во время войны;

Б. Создания резерва дефицитных военных специалистов;

В. Развёртывания в военное время народного ополчения.

15. Граждане, состоящие в запасе, могут призываться на военные сборы продолжительностью:

А. До двух месяцев, но не чаще одного раза в три года;

Б. До одного месяца, но не чаще одного раза в пять лет;

В. До трех месяцев, но не чаще одного раза в четыре года.

16. Уставы ВС РФ подразделяются на :

А. Боевые и общевоинские;

Б. Тактические, стрелковые и общевоинские;

В. Уставы родов войск и строевые.

17. Боевые уставы ВС РФ содержат:

А. Теоретические положения и практические рекомендации на использование войск в бою;

Б. Организационные принципы боевой деятельности военнослужащих;

В. Практические рекомендации родам войск о их задачах в военное время.

18. Общевоинские уставы ВС РФ регламентируют:

А. Жизнь, быт и деятельность военнослужащих армии;

Б. Действия военнослужащих при ведении военных операций;

В. Основы ведения боевых действий.

19. Началом военной службы для граждан, не пребывающих в запасе и призванных на службу, считается:

А. День убытия из военного комиссариата к месту службы;

Б. День прибытия в воинское подразделение;

В. День принятия воинской присяги.

*20. Окончанием военной службы считается день:*

- А. В который истек срок военной службы;*
- Б. Подписания приказа об увольнении со срочной военной службы;*
- В. Передачи личного оружия другому военнослужащему.*

**Критерии оценки задания:**

- на все 20-19 вопросов дан правильный ответ – оценка «5»;
- на 18-16 вопросов дан правильный ответ – оценка «4»;
- на 15-13 вопросов дан правильный ответ – оценка «3»;

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №1**

1. Что такое РСЧС и ее задачи и предназначение.
2. Требования воинской деятельности, предъявляемые к моральным и индивидуальным качествам.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №2**

1. Обычные средства поражения
2. Способы иммобилизации и переноски пострадавшего.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №3**

1. Ядерное оружие. Поражающие факторы ядерного взрыва.
2. Устав гарнизонной, комендантской и караульной службы ВС РФ  
Строевой устав ВС РФ

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №4**

1. Ядерное оружие. Экологические последствия его применения.
2. Военные аспекты международного права

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №5**

1. Химическое оружие. Предназначение и классификация ОВ.
2. Военнослужащие и взаимоотношения между ними

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №6**

1. Химическое оружие. Характеристика видов ОВ. Экологические последствия его применения
2. Военнослужащий – патриот. Честь и достоинство военнослужащего ВС РФ

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №7**

1. Бактериологическое оружие. Классификация возбудителей заболеваний. Экологические последствия его применения.
2. Военнослужащий – специалист своего дела, подчиненный, выполняющий требования воинских уставов, приказы командиров и начальников.

ГБПОУ МО Московский областной профессиональный колледж

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №8**

1. Виды оружия на новых физических принципах.
2. Основные обязанности военнослужащих.

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
**БИЛЕТ №9**

1. Характеристика оповещения при угрозе ЧС в военное и мирное время
2. Военная форма одежды. Воинские звания

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
**БИЛЕТ №10**

1. Характеристика мероприятий по эвакуации населения.
2. Порядок призыва на военную службу граждан РФ не пребывающих в запасе.

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №11**

1. Противогазы и на чем основан их принцип работы
2. Первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата, позвоночника, спины, при травмах в области таза.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №12**

1. Респираторы, виды респираторов. На чем основан их принцип работы
2. Размещение военнослужащих

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНEDЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №13**

1. Характеристика защитных сооружений ГО.
2. Быт военнослужащих.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: ТЕОРИЯ ГОСУДАРСТВА И ПРАВА

**БИЛЕТ №14**

1. Характеристика видов спасательных и других работ в зоне ЧС.
2. Суточный наряд, обязанности дневального по роте

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНEDЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №15**

1. Приборы радиационной разведки
2. Суточный наряд, обязанности часового

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: ТЕОРИЯ ГОСУДАРСТВА И ПРАВА

**БИЛЕТ №16**

1. Приборы дозиметрического контроля
2. Особенности военной службы по контракту. Альтернативная гражданская служба

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №17**

1. Приборы химической разведки
2. Порядок подготовки и поступление в военные образовательные учреждения. Прохождение службы военнослужащими-женщинами.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №18**

1. Санитарная обработка людей после выхода из зоны поражения
2. Основные правила оказания первой медицинской помощи

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №19**

1. Основные задачи Современных Вооруженных Сил России
2. Помощь при ожогах и при отморожениях.

**ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ**

**Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**БИЛЕТ №20**

1. Основные понятия о воинской обязанности. Организация воинского учета
2. Первая помощь при тепловом и солнечном ударе

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

**ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ**

**Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**БИЛЕТ №21**

1. Первоначальная постановка на воинский учет. Обязанности граждан по воинскому учету.
2. Первая помощь при попадании инородных тел. Помощь при отравлениях.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №22**

1. В чем выражается обязательная подготовка граждан к военной службе.
2. Первая помощь пострадавшему от электрического тока и атмосферного электричества. Помощь при синдроме длительного сдавливания.

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИО-  
НАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №23**

1. Подготовка граждан по военно-учетным специальностям. Добровольная подготовка к военной службе.
2. Способы проведения искусственного дыхания пострадавшим

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №24**

1. Организация медицинского освидетельствования граждан при постановке на воинский учет. Профессиональный психологический отбор.
2. Первая помощь при ранениях

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №25**

1. Правовые основы военной службы. Права и ответственность военнослужащих
2. Правила остановки артериального кровотечения

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №26**

1. Статус военнослужащего
2. Первая помощь при черепно-мозговой травме, травме груди, травме живота

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.

ГБПОУ МО МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Дисциплина: БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**БИЛЕТ №27**

1. Устав Внутренней службы ВС РФ  
Дисциплинарный устав ВС РФ
2. Первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата, позвоночника, спины, при травмах в области таза.

Зам директора по УР \_\_\_\_\_ Бусыгин В.В.