Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков

Должность: дирек Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Дата подписания: 29.05.2024 10:26:58

Уникальный программный ключ: «РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И 880f7c0 ТОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

# СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ

### ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО на заседании

предметно-цикловой комиссии

Протокол № 4

От «29» июня 2023 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### БД.08 «Основы безопасности жизнедеятельности»

для специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

на базе основного общего образования

очная форма обучения

Квалификация выпускника

#### Специалист по информационным системам

Год набора - 2022

# Автор-составитель:

Фомина Нина Николаевна, преподаватель ФСПО.

Председатель Цикловой (методической) комиссии: Дочкина Анна Александровна, к.э.н., доцент.

# Рецензент:

Зав. кафедрой управления в сфере туризма и гостеприимства д.э.н., профессор Морозова Марина Александровна

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	4
2.	Оценочные средства по дисциплине	5
	2.1 Текущий контроль	5
	2.2 Промежуточная аттестация	23
3.	Описание системы оценивания, шкала оценивания	33

**1.** Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине - перечень компетенций с указанием индикаторов достижения результатов освоения дисциплины, как отдельного элемента  $O\Pi$ 

Код ПК,ОК	Умения	Знания		
	Распознавать задачу и/или	Актуальный профессиональный и		
	проблему в профессиональном	социальный контекст, в котором		
	и/или социальном контексте;	приходится работать и жить;		
	Анализировать задачу и/или	Основные источники информации и		
	проблему и выделять её	ресурсы для решения задач и проблем		
	составные части;	в профессиональном и/или		
	Правильно выявлять и	социальном контексте.		
	эффективно искать	Алгоритмы выполнения работ в		
	информацию, необходимую для	профессиональной и смежных		
	решения задачи и/или	областях;		
OIC 1	проблемы;	Методы работы в профессиональной		
ОК 1.	Составить план действия,	и смежных сферах.		
	Определить необходимые	Структура плана для решения задач		
	ресурсы;	Порядок оценки результатов решения		
	Владеть актуальными методами	задач профессиональной		
	работы в профессиональной и	деятельности		
	смежных сферах;			
	Реализовать составленный			
	план;			
	Оценивать результат и			
	последствия своих действий			
	(самостоятельно или с			
	помощью наставника).			
	Описывать значимость своей	Сущность гражданско-		
	профессии	патриотической позиции		
ОК 6.	Презентовать структуру	Общечеловеческие ценности		
	профессиональной	Правила поведения в ходе		
	деятельности по профессии	выполнения профессиональной		
	(специальности)	деятельности		
	Соблюдать нормы	Правила экологической		
	экологической безопасности	безопасности при ведении		
	Определять направления	профессиональной деятельности		
ОК7.	ресурсосбережения в рамках	Основные ресурсы,		
OR7.	профессиональной	задействованные в		
	деятельности по профессии	профессиональной деятельности		
	(специальности)	Пути обеспечения		
		ресурсосбережения.		
		L N L A L M L M L M L M L M L M L - M L		

# 2. Оценочные средства по дисциплине

# 2.1 Текущий контроль

#### Тема 1.1.

# Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: <u>TECT</u>

#### 1.Дополни предложение.

Выживание человека – это...

- а. активное существование в среде себе подобных;
- б. способ существования белковых тел;
- в. активная деятельность, направленная на сохранение жизни, здоровья и работоспособности в экстремальных условиях;
- г. Активная деятельность, направленная на улучшение качества жизни и здоровья человека в повседневных условиях.

# 2. Что необходимо сделать потерпевшему бедствие при аварии транспортного средства в первую очередь?

- а. не следует что-либо предпринимать до приезда спасателей;
- б. перебраться в безопасное место. А также оказать первую медицинскую помощь пострадавшему;
- в. покидая транспортное средство, взять с собой имущество, которое может пригодиться для автономного существования;
- г. Сориентироваться на местности и уточнить своё местонахождение, а при неблагоприятных климатических условиях соорудить временное укрытие.

#### 3.При каких условиях принимается решение остаться на месте аварии?

- а. местонахождение ближайшего населённого пункта примерно известно, расстояние до него не далеко.
- б. место происшествия не определено, местность неизвестная и малопроходимая.
- в. сигнал бедствия или сообщение о месте происшествия переданы при помощи аварийной радиостанции;
- г. Большая часть людей не может самостоятельно передвигаться из-за полученных травм;
- д. нет связи только в течении трёх суток.

#### 4.При каких условиях принимается решение об уходе с места аварии?

- а. когда точно известно местонахождение ближайшего населённого пункта, расстояние до него не велико и состояние здоровья людей позволяет преодолеть его; б. когда примерно известно местонахождение ближайшего населённого пункта, расстояние до него точно не определено и состояние здоровья большинства людей позволяет преодолеть небольшое расстояние;
- в. когда возникла непосредственная угроза жизни (лесной пожар, разлом ледяного поля, наводнение);
- г. Когда люди не обнаружены спасателями на данном месте из-за густой растительности; в течении трёх суток нет связи;
- д. когда авария произошла на малознакомой и труднопроходимой местности.

# 5. Какие известны основные способы ориентирования на местности? а. по

#### памяти;

- б. по растениям;
- в. по небесным светилам;
- г. По компасу;
- д. по местным признакам.

# 6.Какие факторы необходимо учесть при оборудовании временного жилища (укрытия)?

- а. наличие по близости населённого пункта, где можно взять материалы и инструменты;
- б. температуру воздуха и насекомых;
- в. наличие материалов, необходимых для строительства укрытия, и продолжительность предполагаемой стоянки;
- г. количество и физическое состояние потерпевших бедствие.

### 7. Какие известны основные виды костров?

- а. опознавательные;
- б. сигнальные;
- в. пламенные и простейшие очаги;
- г. жаровые.

### 8.Для чего предназначается опознавательный костёр?

- а. такого не существует;
- б. для опознавания людей;
- в. для подачи сигналов;
- г. для обозначения границ лагеря.

#### 9.Для чего предназначается сигнальный костёр?

- а. такого не существует;
- б. для обеспечения своего местонахождения;
- в. для опознавания людей;
- г. для подачи сигналов внутри лагеря.

#### 10.Для чего предназначается пламенный костёр?

- а. такого не существует;
- б. для приготовления пищи;
- в. для просушки вещей;
- г. для освещения поляны лагеря;
- д. для подачи сигналов.

### 11.Для чего предназначается простейший очаг?

а. для приготовления большого количество пищи;

- б. для приготовления пищи;
- в. для просушки вещей;
- г. для согревания людей, если они ночуют около костра.

# 12.Для чего предназначается жаровой костёр?

- а. для оповещения и обогрева лагеря;
- б. для приготовления большого количества пищи;
- в. для просушки вещей;
- г. для согревания людей, если они ночуют у костра.

# **13.Что может послужить основными источниками пищи в условиях автономного** выживания? а. насекомые и их личинки;

- б. дикорастущие съедобные растения, водоросли, грибы;
- в. пища животного происхождения;
- г. крупные волосатые гусеницы и черви.

### ключ

№ вопроса	Ответы					
	a	б	В	Γ	Д	e
1		X				
2		X	X	X		
3		X	X	X		
4		X	X	X		
5		X	X	X	X	
6		X	X	X		
7		X	X	X		
8	X					
9		X				
		X		X		
10						
		X				
11						
12		X		X		
	X	X	X	X		
13						

Тема 1.2. Организация гражданской обороны ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: <u>СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ</u> <u>Задача 1</u>

# Произошел взрыв на атомной электростанции (AЭC), возникла угроза радиоактивного заражения. Ваши действия.

- защитить органы дыхания имеющимися средствами индивидуальной защиты
- надеть маски противогазов, респираторы, ватно-тканевые повязки, противопыльные тканевые маски или применить подручные средства (платки, шарфы и др.);
- по возможности быстро укрыться в ближайшем здании, защитном сооружении;
- войдя в помещение, снять и поместить верхнюю одежду и обувь в пластиковый пакет или пленку, закрыть окна и двери, отключить вентиляцию, включить телевизор, радиоприемник;
  - занять место вдали от окон;
- при наличии измерителя мощности дозы (дозиметра), рентгенометра определить уровень радиации;
  - провести герметизацию помещения и защиту продуктов питания;
  - сделать запас воды в закрытых сосудах;
- принимать лекарственные препараты, которые выдаются лечебнопрофилактическими учреждениями в первые часы после аварии;
- строго соблюдать правила личной гигиены, значительно снижающие внутреннее облучение организма;
- оставлять помещение только при крайней необходимости и на короткое время. При выходе защищать органы дыхания и надевать плащи, накидки из подручных материалов и средства защиты кожи. После

возвращения переодеться.

#### Залача

# В вашем районе проживания произошел выброс ядовитых веществ. Ваши действия.

- защитить органы дыхания имеющимися средствами индивидуальной защиты надеть маски противогазов, респираторы, ватно-тканевые повязки, противопыльные тканевые маски или применить подручные средства (платки, шарфы и др.);
  - по возможности быстро укрыться в ближайшем здании, защитном сооружении;
- войдя в помещение, снять и поместить верхнюю одежду и обувь в пластиковый пакет или пленку, закрыть окна и двери, отключить вентиляцию, включить телевизор, радиоприемник;
  - занять место вдали от окон;
  - провести герметизацию помещения и защиту продуктов питания;
  - сделать запас воды в закрытых сосудах;
- принимать лекарственные препараты, которые выдаются лечебнопрофилактическими учреждениями в первые часы после аварии;
- строго соблюдать правила личной гигиены, значительно снижающие внутреннее отравление организма;

- оставлять помещение только при крайней необходимости и на короткое время. При выходе защищать органы дыхания ватно-марлевой повязкой (носовым платком, куском материи), предварительно смочив ее водой или раствором питьевой соды (при хлоре), раствором лимонной кислоты (при аммиаке) и надевать плащи, накидки из подручных материалов и средства защиты кожи. После возвращения переодеться;
- зону заражения необходимо преодолевать в направлении, перпендикулярном направлению ветра;
- при подозрении на отравление исключить любые физические нагрузки, принять обильное теплое питье и обратиться к медицинскому работнику.

#### Задача 2

Вы попали в железнодорожную катастрофу. Ваши действия с целью уменьшения факторов риска для жизни и здоровья.

- сохранять спокойствие, выдержку и самообладание, не поддаваться панике;
- закрыть голову руками;
- упереться ногами в стену по ходу движения поезда;
- если с вами ребенок, его нужно крепко прижать, закрыть собой;
- наиболее опасное место для пассажира верхняя полка, а также падающий багаж;
- после того, как произошел удар и полная остановка вагона, первым делом нужно определить, в каком положении вы находитесь, не горит ли вагон;
  - в зависимости от ситуации двигаться к выходу через дверь или окно;
- если двери сразу не открылись, скорее всего, их заклинило, в этом случае надо выбивать стекла;
- выбравшись из вагона и отойдя на безопасное расстояние, следует приступить к осмотру травм и повреждений и приступить к оказанию первой помощи пострадавшим.

#### Тема 1.3.

Защита населения и территорий при стихийных бедствиях, при авариях (катастрофах) на транспорте, производственных объектах

# ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: <u>СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ</u> Задача 1

Вы попали в железнодорожную катастрофу. Ваши действия с целью уменьшения факторов риска для жизни и здоровья.

- сохранять спокойствие, выдержку и самообладание, не поддаваться панике;
- закрыть голову руками;
- упереться ногами в стену по ходу движения поезда;
- если с вами ребенок, его нужно крепко прижать, закрыть собой;
- наиболее опасное место для пассажира верхняя полка, а также падающий багаж;
- после того, как произошел удар и полная остановка вагона, первым делом нужно определить, в каком положении вы находитесь, не горит ли вагон;
  - в зависимости от ситуации двигаться к выходу через дверь или окно;
- если двери сразу не открылись, скорее всего, их заклинило, в этом случае надо выбивать стекла;

— выбравшись из вагона и отойдя на безопасное расстояние, следует приступить к осмотру травм и повреждений и приступить к оказанию первой помощи пострадавшим.

#### Задача 2

### Вас в здании застало землетрясение. Ваши действия.

- быть внимательным к сообщениям местных органов ГОЧС;
- строго выполнять их указания и рекомендации;
- с момента первых колебаний до разрушительных толчков обычно проходит 15-20 секунд, поэтому если вы находитесь на 1-2 этажах, быстро покинуть здание и отойти от него на открытое место;
  - находясь выше 2 этажа, уйдите из угловых комнат;
- занять наиболее безопасное место (на удалении от окон, в проемах внутренних капитальных стен, в углах между стенами, лучше под кроватью, столом, другим прочным и устойчивым предметом).

#### Тема 1.4.

Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке, при неблагоприятной социальной обстановке

# ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: ТЕСТ ОК.01

### Вариант 1.

### 1.Как следует себя вести, если есть с собой крупная сумма денег?

- а. деньги окружающим надо показывать только при необходимости;
- б. не считать деньги на виду у всех;
- в. избегать мест большого скопления народа;
- г. держаться подальше от рынков и любой толпы;
- д. лучше держать деньги в наружных карманах, оттуда их легче достать при совершении покупки.

# 2. Как необходимо вести себя, если возникла необходимость выйти из дома в тёмное время суток?

- а. двигаться по кратчайшему маршруту, чтобы быстрее преодолеть плохо освещённые и малолюдные места;
- б. стараться избегать малолюдных и плохо освещённых мест;
- в. на улицах держаться подальше от стен домов и подворотен;
- г. держаться поближе к стенам домов.

#### 3.Как следует отнестись к предложению незнакомого водителя подвести на машине?

- а. согласиться и сесть в машину;
- б. посоветоваться с друзьями;
- в. согласиться, если водитель внушает доверие;
- г. не принимать предложение.

#### 4.Как следует вести себя, если показалось, что кто-то преследует?

- а. остановиться и выяснить, что надо преследователю;
- б. следует менять темп ходьбы;
- в. перейти несколько раз на противоположную сторону улицы;
- г. бежать к освещённому месту или к людям, которые могут помочь.

### 5.Где лучше занять место, зайдя в кафе или ресторан?

- а. подальше от выхода, спиной к стене;
- б. поближе к выходу, спиной к стене;
- в. рядом со стойкой;
- г. подальше от стойки;
- д. в слабо освещённом углу, чтобы не заметили.

### 6.Как поступить, если необходимо поменять валюту?

- а. менять валюту в любом месте по наиболее выгодному курсу;
- б. менять валюту только в специально предназначенных для этого местах;
- в. действовать по обстоятельствам;
- г. посоветоваться с прохожими;

### 7. Как следует поступить, если предлагают принять участие в азартных играх?

- а. согласиться, чтобы увеличить свой капитал;
- б. посоветоваться с друзьями;
- в. подумать и, если предлагающие вызывают доверие, рискнуть;
- г. не следует принимать приглашение.

# 8.Как необходимо действовать, если подошёл к остановке пустой автобус (троллейбус, трамвай)? а. не следует садиться;

- б. следует сесть на заднее сидение;
- в. следует сесть, где понравиться;
- г. следует сесть поближе к водителю.

# **9.**Где следует находиться в автобусе, если в нем нет свободных сидячих мест? а. рядом с подножкой;

- б. в проходе у выхода;
- в. в центральном проходе;
- г. там, где есть место;

#### 10. Как необходимо обходить стоящий трамвай?

- а. как удобно пешеходу;
- б. сзади, как и автобус;
- в. спереди;
- г. как большинство других пешеходов;
- д. сзади и спереди.

# 11.Как следует поступить, если посторонние люди предлагают выпить алкогольные напитки, пиво, лимонад? а. поблагодарить и выпить,

- б. поблагодарить и отказаться;
- в. посоветоваться с родственниками;
- г. выпить, если предлагающие внушают доверие.

### 12.Как необходимо поступить человеку, если в подъезд вместе с ним доходит незнакомец?

- а. не следует обращать на постороннего внимания;
- б. пропустить незнакомца вперёд;
- в. под любым предлогом задержаться у подъезда;
- г. войдя в подъезд побежать наверх.

# 13. Что необходимо принять человеку, если он всё-таки вошёл в лифт с незнакомцем, вызывающим подозрение?

- а. не следует ничего предпринимать, вести себя как обычно;
- б. заговорить с незнакомцем;
- в. нажать кнопки «диспетчер» и «стоп», завязать разговор с диспетчером и ехать на свой этаж;
- г. постоянно наблюдать за действиями незнакомца.

#### Ключ

NC.		Варианты ответов				
№ вопроса –	a	б	В	Γ	д	e
1		X	X	X		
2		X	X			
3				X		
4		X	X	X		
5	X		X			
6		X				
7				X		
8				X		
9			X			
10			X			
11		X				
12		X	X			
			X	X		

13			

### Вариант 2

### 1. Какие известны факторы воздействия (риска) на здоровье человека? а.

гомеопатические;

- б. физические;
- в. химические и биологические;
- г. социальные и психические.

# **2.**Какие известны виды микроорганизмов, влияющих на организм человека? а. сапрофиты;

- б. спорофиты;
- в. условно патогенные;
- г. болезнетворные (патогенные);
- д. безусловно патогенные.

### 3. Каковы внешние признаки большинства инфекционных заболеваний?

- а. снижение температуры тела;
- б. подъём температуры тела;
- в. озноб, разбитость во всём теле;
- г. головная боль.

### 4. Какими путями обычно передаются инфекции?

- а. фекально-оральным;
- б. фекально-капельным;
- в. воздушно-капельным и жидкостным;
- г. контактным или контактно-бытовым путём, а также переносчиками зоонозных инфекций.

# 5.Дополните предложение.

Иммунитет с биологической точки зрения-это...

- а. основа хорошего здоровья каждого человека;
- б. способ защиты внешнего постоянства организма от живых тел или веществ, несущих в себе признаки генетически чужеродной информации;
- в. способ защиты внутреннего постоянства организма от живых тел или веществ, несущих в себе признаки генетически чужеродной информации;
- г. способы защиты организма от живых существ и вредных веществ.

# 6.Дополните предложение. Здоровый

образ жизни-это...

- а. способ существования разумных существ;
- б. государственная политика, направленная на формирование у людей правильного поведения;

в. индивидуальная система поведения человека, направленная на сохранение и укрепление своего здоровья.

### 7. Перечислите основные составляющие тренированности организма человека?

- а. сердечно-дыхательная выносливость;
- б. сердечная сила и дыхательная выносливость;
- в. мышечная сила и выносливость;
- г. скоростные качества и гибкость.

## 8. Каковы основные признаки отравления человека никотином?

- а. покраснение лица, повышение температуры тела;
- б. кашель, тошнота;
- в. головокружение;
- г. горечь во рту.

# 9.На какие железы внутренней секреции алкоголь оказывает наиболее сильное отрицательное воздействие? а. на щитовидную;

- б. на слюнные и лимфатические;
- в. на поджелудочную;
- г. на половую.

# 10.На сколько короче продолжительность жизни алкоголика по сравнению с непьющим человеком?

а. на 5 летв. на 10 летб. на 2 годаг. на 15 лет

#### 11. Какую помощь необходимо оказать пострадавшему при алкогольном отравлении?

- а. положить на живот горячую грелку;
- б. уложить набок и очистить дыхательные пути, а также промыть желудок;
- в. положить на голову холодный компресс и вызвать «скорую помощь;
- г. дать понюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом;

### 12.Вчём заключается помощь пострадавшему при наркотическом отравлении?

- а. уложить пострадавшего на спину;
- б. очистить дыхательные пути пострадавшего;
- в. уложить пострадавшего на бок или живот;
- г. дать понюхать пострадавшему ватку, смоченную в нашатырном спирте и вызвать «скорую помощь»;

# 13. Какую помощь необходимо оказать пострадавшему при отравлении лекарственными препаратами?

- а. дать обезболивающие средство;
- б. вызвать «скорую помощь»;
- в. промыть пострадавшему желудок;

г. дать пострадавшему крепкого чая (кофе) и чёрных сухарей.

#### Ключ

№ вопроса	Варианты ответов					
ла вопроса	a	б	В	Γ	Д	e
1		X	X	X		
2	X		X		X	
		X	X	X		
3						
4	X		X	X		
5			X			
6			X			
7	X	X		X		
8		X	X	X		
9			X	X		
10				X		
11		X	X	X		
12		X	X	X		
13		X	X	X		

**Тема 2.1.** Основы медицинских знаний. Здоровый образ жизни и его составляющие

# ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: ТЕСТ

### 1. Каковы основные признаки наружного кровотечения?

- а. медленное и тягучее кровотечение;
- б. быстрое и пульсирующие кровотечение;
- в. сильная боль в повреждённой части тела;
- г. кровь ярко-красного цвета;
- д. кровь темно-красного цвета.

### 2. Каковы признаки поверхностного венозного кровотечения?

а. кровь спокойно вытекает из раны;

- б. кровь фонтанирует из раны;
- в. кровь ярко-красного цвета;
- г. кровь тёмно-красного цвета;
- д. слабость.

# 3. Каким образом наложить жгут при артериальном кровотечении?

- а. прижать пальцем артерию ниже кровотечения;
- б. прижать пальцем артерию выше кровотечения, на 3-5 см выше раны наложить вокруг конечности чистую мягкую ткань;

в.плотно приложить жгут к конечности и сделать необходимое количество оборотов, а также прикрепить к жгуту записку с указанием даты и точного времени наложения;

- г. доставить пострадавшего с наложенным жгутом в медицинское учреждение;
- д. на 3-5см ниже раны наложить вокруг конечности чистую ткань.

### 4.Как правильно наложить давящую повязку?

- а. обработать края раны перекисью водорода или марганцовкой;
- б. обработать края раны вазелином или кремом;
- в. прикрыть рану стерильной салфеткой, а на неё положить сложенный в несколько раз бинт;
- г. наложить повязку.

### 5.Укажите признаки внутреннего кровотечения?

- а. порозовение кожи в области повреждения;
- б. посинение кожи в области повреждения;
- в. учащённый слабый пульс и частое дыхание;
- г. кашель с кровянистыми выделениями;
- д. повышение артериального давления; е. чувство неутолимого голода.

# 6.В чём заключается оказание первой медицинской помощи при незначительных открытых ранах?

- а. промыть рану содовым раствором и обработать её спиртом;
- б. промыть рану перекисью водорода (раствором марганцовки) и обработать её йодом;
- в. смазать рану вазелином или кремом;
- г. заклеить рану бактерицидным пластырем или наложить стерильную повязку.

#### 7. Каким образом оказывается первая медицинская помощь при ушибах?

- а. наложением холода на место ушиба;
- б. наложением тепла на место ушиба;
- в. наложением на место ушиба тугой повязки и обеспечением повреждённому месту покоя.

#### 8. В чём заключается оказание первой медицинской помощи при растяжениях?

- а. наложить на повреждённое место холод;
- б. наложить на повреждённое место тепло;
- в. наложить на повреждённое место тугую повязку и обеспечить ему покой;
- г. доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

#### 9. Каким образом оказывается первая медицинская помощь при вывихах?

- а. обеспечить повреждённой конечности покой;
- б. наложить стерильную повязку и дать пострадавшему обильное питьё;
- в. наложить тугую повязку и дать пострадавшему обезболивающие средство;
- г. доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

### 10. Какой должна быть первая медицинская помощь при открытых переломах?

- а. вправить вышедшие наружу кости;
- б. остановить кровотечение и обработать края Раны антисептиком;
- в. на рану в области перелома наложить стерильную повязку и дать пострадавшему обезболивающие средство;
- г. провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она оказалась в момент повреждения.

### 11. Как оказать первую медицинскую помощь при закрытых переломах?

- а. провести иммобилизацию места перелома;
- б. устранить искривление конечности;
- в. положить на место травмы холод и дать пострадавшему обезболивающее средство;
- г. доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

# 12.Какой должна быть первая медицинская помощь при подозрении на сотрясение головного мозга?

- а. надо обеспечить пострадавшему абсолютный покой;
- б. на голову пострадавшему наложить тёплую грелку;
- в. на голову пострадавшему положить холод;
- г. вызвать врача.

#### 13.Как оказать экстренную реанимационную помощь пострадавшему?

- а. положить пострадавшего на спину на твёрдую ровную поверхность;
- б. положить пострадавшего на спину на мягкую ровную поверхность;
- в. произвести прекардиальный удар в область грудины;
- г. приступить к непрямому массажу сердца и проведению искусственной вентиляции лёгких, вызвать «скорую помощь».

#### Ключ

№ вопроса	Варианты ответов					
	a	б	В	Γ	Д	e
1			X	X		
2	X			X		

					1
		X	X	X	
3					
	37		<b>3</b> .7	3.7	
	X		X	X	
4					
		X	X	X	
_		Λ	Λ	Λ	
5					
		X		X	
		11			
6					
	X		X	$\mathbf{X}$	
7					
	X		X	X	
8					
	***	+	<b>T</b> 7	***	
	X		X	X	
9					
+		X	X	X	
		Λ	Λ	Λ	
10					
	X	1	X	X	
	<b>4</b>	1	Λ	Λ	
11					
	X		X	X	<u> </u>
	4.8		4.	2.8	
12					
	X	1	X	X	
13		1			
		1			

**Тема 3.1.** Основы обороны государства. Военная доктрина Российской Федерации

# ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: ТЕСТ

#### Вариант 1.

#### 1.Дополни предложение.

Воинская обязанность-это...

- а. особый вид государственной службы, исполняемой гражданами в Вооружённых силах и других войсках;
- б. установленный государством воинский долг по военной защите своей страны;
- в. установленный государством почётный долг граждан с оружием в руках защищать своё Отечество, нести службу в рядах, Вооружённых сил, проходить вневоинскую подготовку и выполнять другие связанные с обороной страны обязанности.

# 2. Что предусматривает воинская обязанность граждан в период мобилизации, военного положения и в военное время?

- а. отсрочку от военной службы;
  - б. призыв на военную службу;
  - в. прохождение военной службы;
  - г. военное обучение;
  - д. призыв на военные сборы и их прохождение.

# 3. Какаие санкции принимаются в отношении гражданина, на являющегося по вызову военного комиссариата в указанный срок без уважительной причины?

- а. моральная и материальная ответственность;
- б. дисциплинарная ответственность в соответствии с законодательством РФ;
- в. административная ответственность в соответствии с законодательством РФ;
- г. уголовная ответственность в соответствии с Уголовным кодексом РФ.

#### 4. Что предусматривает обязательная подготовка к военной службе?

- а. подготовку по основам военной службы в общеобразовательных учреждениях и учебных пунктах органов местного самоуправления,
- б. участие в военно-патриотической работе и подготовку в военно-патриотических объединениях;
- в. членство в какой либо организации, имеющей военную направленность;
- г. овладение одной или несколькими военно-учётными специальностями;
- д. прохождение медицинского освидетельствования.

# 5. Какая может быть вынесена оценка по результатам профессионального психологического отбора о пригодности гражданина к исполнению обязанностей в сфере военной деятельности?

- а. рекомендуется вне очереди высшая категория профессиональной пригодности;
- б. рекомендуется в первую очередь первая категория профессиональной пригодности;
- в. рекомендуется вторая категория профессиональной пригодности;
- г. рекомендуется условно третья категория профессиональной пригодности;
- д. не рекомендуется четвёртая категория профессиональной пригодности.

# 6. Что рекомендуется делать гражданам в рамках добровольной подготовки к военной службе?

- а. ежедневно выполнять комплекс упражнений утренней гимнастики4
- б. заниматься военно-прикладными видами спорта;
- в. обучаться по программам подготовки офицеров запаса на военных кафедрах в ВУЗах. обучаться в соответствии с дополнительными образовательными программами.

#### ключ

	Варианты					
№ вопроса	ответов					
312 вопроса	a	б	В	Γ	Д	e
			X			
1						
		X	X	X		
2						
			X			
3						
	X	X		X	X	
4						
		X	X	X	X	
5						
		X	X	X		

6			

### Вариант 2.

### 1. Дополните предложение.

Боевые традиции-это...

- а. система межличностных отношений в воинских коллективах;
- б. народные обычаи, перенесённые в сферу военных отношений;
- в. исторически сложившиеся в армии и на флоте и передающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения военнослужащих, связанные с выполнением боевых задач и населением воинской службы;
- г. исторически сложившиеся в армии и на флоте и передающиеся из поколения в поколение уставные и неуставные взаимоотношения.

### 2. Что характерно для любого воинского коллектива?

- а. автономия, означающая определённую самостоятельность и проявляющаяся в выполнении функций, свойственных только этому коллективу; б. способность сохранять структуру и функции;
- в. минимальная численность и состав, позволяющие выполнять возложенные на коллектив функции;
- г. оптимальная численность и состав, позволяющие полностью выполнять возложенные на коллектив функции с минимальными затратами труда и средств; д. способность быстро изменять организационную структуру.

#### 3.Дополни предложение.

Ордена-это...

- а. почётные ведомственные награды за успехи в различной деятельности;
- б. наградные государственные знаки за успехи на производстве;
- в. почётные государственные награды за воинские и другие отличия и заслуги.
- г. почётные награды министра обороны РФ за безупречное служение Родине.

# 4. Какие государственные награды России и бывшего СССР сохранены в системе госнаград Российской Федерации?

- а. орден Святого Георгия и знак отличия Георгиевский крест;
- б. орден «За заслуги перед Отечеством»;
- в. военные ордена Суворова, Ушакова, Кутузова, Александра Невского, Нахимова;
- г. орден и медаль «За заслуги перед отечеством».

#### 5.На какие виды условно можно подразделить воинские ритуалы?

- а. парадной деятельности;
- б. боевой деятельности;
- в. учебно-боевой деятельности;
- г. повседневной деятельности;
- д. гарнизонной и караульной служб;
- е. боевой учёбы.

#### ключ

№ вопроса	Варианты ответов					
	a	б	В	Γ	Д	e
1		X				
2	X	X		X		
3			X			
	X		X			
4						
5		X	X	X		

# Дополнительно: ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: рефераты, доклады, сообщения на тему:

- 1. История создания ВС РФ. Виды, рода воск и их задачи.
- 2.3 доровый образ жизни и его составляющие.
- 3.Первая (доврачебная) медицинская помощь при ранениях, травмах, ожогах и других несчастных случаях(ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме двигательного сдавливания.
- 4. Вредные привычки и их влияние на здоровье человека.
- 5. Понятие о ВИЧ-инфекции и СПИДе. Мероприятия по предупреждению заражения.
- 6. История создания РСЧС и ГО ЧС.
- 7. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, и их классификация.
- 8. Оружие массового поражения и его поражающие факторы.
- 9.Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током, отравлениях, утоплении, тепловом и солнечном ударах, сердечной недостаточности.
- 10.Уголовная ответственность несовершеннолетних. Виды наказаний, назначаемых несовершеннолетним.
- 11. Законы и другие нормативно-правовые акты Российской Федерации по обеспечению безопасности.
- 12. Воинская присяга- клятва воина на верность Родине России.
- 13. Национальная безопасность Российской Федерации. Основные задачи в области обеспечения национальной безопасности.
- 14. Терроризм- угроза всему мировому сообществу.
- 15.Первая (доврачебная) помощь при укусах бешенными и ядовитыми животными и «жалящими» насекомыми.
- 16.Первая (доврачебная) помощь при перегревании и при переохлаждении, обмораживании и общем замерзании организма.

17. Военнослужащий – патриот, с честью и достоинством несущий звание защитника Отечества.

Основные качества военнослужащего, позволяющие ему с честью и достоинством носить свое воинское звание — защитник Отечества: любовь к Родине, ее истории, культуре, традициям, народу, высокая воинская дисциплина, преданность к Отечеству, верность воинскому долгу и воинской присяге, готовность в любую минуту встать на защиту свободы, независимости, конституционного строя России, народа и отечества.

18. Правовые основы военной службы . Положения Федерального закона «О статусе военнослужащих».

### 2.2. Промежуточная аттестация

## 2.2.1. 1 вариант ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: устный ответ по вопросам

- 1. Основная цель БЖД как науки?
- 2. Жизнедеятельность? Безопасность жизнедеятельности?
- 3. Эволюция среды обитания?
- 4. Биосфера? Техносфера? Среда обитания?
- 5. Происшествие? Авария? Стихийное бедствие?
- 6. Опасность? Вредный и травмоопасный факторы?
- 7. Ноксосфера? Гомосфера?
- 8. Нормализация ноксосферы?
- 9. Адаптация человека к ноксосфере?
- 10. Понятие ЧС? Источник ЧС?
- 11. Классификация ЧС по сфере их возникновения?
- 12. ЧС по скорости распространения?
- 13. ЧС по масштабу распространения?
- 14. Классификация техногенных ЧС?
- 15. Классификация природных и социально-климатических ЧС?
- 16. Поражающие факторы ядерного оружия?
- 17. Основы защиты от ЯО?
- 18. Химическое оружие? Основы защиты от ХО?
- 19. Бактериологическое оружие и способы защиты от БО?
- 20. Основные техногенные факторы, неблагоприятно воздействующие на человека?
- 21. Деформация окружающей среды?
- 22. Деформация социальной среды и человека?
- 23. Взаимодействие в системе «человек среда обитания» (комфортное, допустимое, опасное, чрезвычайно опасное)?
- 24. При каких условиях возникает наиболее опасная ситуация для человека?
- 25. Основные принципы защиты населения от ЧС?
- 26. Основные мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций?
- 27. Виды и способы эвакуации населения?
- 28. Классификация защитных сооружений?
- 29. Достижение комфортных условий для жизни и деятельности человека?
- 30. Влияние микроклимата?
- 31. Инженерная и индивидуальная защита населения в условиях ЧС?
- 32. Виды защитных сооружений?
- 33. Функции защитных сооружений?
- 34. Правила поведения в защитных сооружениях?
- 35. Средства индивидуальной защиты?
- 36. Что такое здоровый образ жизни?
- 37. Составляющие здорового образа жизни?
- 38. Основные функции и задачи ВО РФ?
- 39. Состав и организационная структура ВС РФ?
- 40. Военная символика? Виды военной символики?

- 41. Боевое знамя, его значение, обязанности и долг в его защите?
- 42. Воинская обязанность и военная служба граждан РФ?
- 43. Порядок прохождения военной службы?
- 44. Основные законы и нормативно-правовые документы по прохождению военной службы?
- 45. Воинский учет?
- 46. Постановка граждан на воинский учет?
- 47. Обязанности комиссии по постановке граждан на воинский учет?
- 48. Обязанности гражданина по воинскому учёту?
- 49. Воинский устав?
- 50. Приведение к военной присяге?
- 51. Обязанности военнослужащего?
- 52. Права и гарантии социальной защиты военнослужащего?
- 53. Предоставление отпусков, виды отпусков?
- 54. Воинская дисциплина и ответственность?
- 55. Строевая подготовка?
- 56. Элементы строя?
- 57. Огневая подготовка?
- 58. История создания автомата Калашникова?
- 59. Основные положения для стрельбы?
- 60. Меры безопасности при обращении с оружием?
- 61. Первая медицинская помощь?
- 62. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь?
- 63. Мероприятия по оказанию первой помощи?
- 64. Важнейшие критерии оценки состояния пострадавшего?
- 65. Помощь при ранениях и кровотечениях?
- 66. Помощь при переломах костей?
- 67. Помощь при обморожениях и переохлаждениях?
- 68. Приемы искусственной вентиляции легких?
- 69. Непрямой массаж на сердце?
- 70. Остановка кровотечения?
- 71. Правила наложения кровоостанавливающего жгута?
- 72. Психология безопасности труда?
- 73. Психические свойства человека?
- 74. Производственная среда и производственные помещения?
- 75. Рабочая зона, условия труда?
- 76. Опасности автоматизированных процессов?
- 77. Взрывоопасность как травмирующий фактор производственной среды?
- 78. Технические методы и средства защиты человека на производстве?

# **2.2.2.** второй вариант ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО: <u>кейс-задачи (ситуационные задачи)</u>

#### Задача 1.

Вы смотрите телевизор, вдруг пропало изображение, слышно сильное гудение, ощущается запах гари. Ваши действия.

- не паниковать (не бегать, не кричать);
- обесточить телевизор, выдернув сетевую вилку из розетки;
- накрыть телевизор пледом или другой плотной тканью (лучше мокрой), обжать со всех сторон, ограничив тем самым допуск воздуха; о случившемся обязательно сообщить взрослым.

#### Задача 2.

### Загорелся телевизор. Ваши действия.

- не паниковать (не бегать, не кричать);
- обесточить телевизор, выдернув сетевую вилку из розетки;
- накрыть телевизор пледом или другой плотной тканью (лучше мокрой), обжать со всех сторон, ограничив тем самым допуск воздуха;
- если горение все-таки усиливается, залить телевизор водой через верхние вентиляционные отверстия задней стенки (стоять сбоку);
- если взорвался кинескоп, то опасен ядовитый дым, поэтому покинуть помещение и предупредить других, особенно детей; о случившемся обязательно сообщить взрослым.

#### Задача 3.

#### В вашей квартире начался пожар. Ваши действия.

- если у вас нет огнетушителя, подручными средствами тушения могут быть: плотная ткань (лучше мокрая) и вода;
- загоревшиеся шторы нужно сорвать и затоптать или бросить в ванну, заливая водой;
  - так же нужно тушить одеяло, подушки;
- нельзя открывать окна, так как огонь с приходом кислорода вспыхнет сильнее, из-за этого же надо очень осторожно открывать комнаты, где происходит пожар, пламя может полыхнуть навстречу;
- чтобы избежать удара током, необходимо отключить электричество, когда приходится тушить электропроводку или заливать водой;
- погасив пожар в квартире, необходимо убедиться, что ничто не тлеет; если потушить пожар подручными средствами не представляется возможным,

то необходимо в срочном порядке покинуть помещение. Покидать помещение можно, только зная, что в помещении никого не осталось;

- по задымленным коридорам пробираться на четвереньках или ползком внизу меньше дыма;
- необходимо закрывать по пути двери; вызвать пожарных по телефону 01 от соселей.

#### Залача 4.

# Вы зашли, в подъезд дома. В подъезде ощущается сильный запал дыма. Ваши действия.

- попробовать определить источник запаха;
- позвонить в ближайшую квартиру и предупредить жильцов о возможной опасности;
- при обнаружении очага возгорания попытаться потушить пламя подручными средствами;
- в случае возгорания электропроводки обесточить электрический щиток; если потушить пожар подручными средствами не представляется возможным, то необходимо вызвать пожарную службу по телефо-ну01.

#### Задача 5.

# По возвращении домой вы обнаружили, что дверь вашей квартиры взломана или открыта. Ваши действия.

- не входить в квартиру;
- позвонить в соседнюю квартиру и вызвать милицию по телефону 02;
- позвонить домой и узнать, что там происходит;
- попросить кого-нибудь из соседей дежурить у подъезда, чтобы выяснить, на какой машине и куда уедут предполагаемые воры;
- наблюдая за квартирой, приготовиться к тому, чтобы запомнить возможных «гостей» (лица, одежду, телосложение);
  - дождаться приезда милицейского наряда, не входя в свою квартиру; действовать в соответствии с распоряжениями сотрудников милиции.

#### Задача 6.

### Вы открываете дверь квартиры, а в вашей квартире посторонние. Ваши действия.

- закрыть дверь на ключ, не вынимая его из замка;
- обратиться за помощью к соседям;
- доступным способом по телефону соседей и т.п. вызвать милицию;
- позвонить домой и узнать, что там происходит;
- попросить кого-нибудь из соседей дежурить у подъезда, чтобы выяснить, на какой машине и куда уедут воры;
- наблюдая за квартирой, приготовиться к тому, чтобы запомнить «гостей» (лица, одежду, телосложение).

#### Задача 7.

#### Звонок в вашу квартиру. Ваши действия.

- посмотреть в глазок;
- если на пороге незнакомец, попросить его представиться;
- не торопиться открывать дверь предлагающим погадать, купить дешево мед и пр.;
  - если за дверью должностное лицо, то необходимо проверить его по телефону либо договориться о встрече в удобное для вас время;
  - если ответа не последовало и нет цепочки, связаться с соседями (по телефону, если телефон отключен или отсутствует вовсе, -через окно, балкон, стуком в

дверь, в стену, в батарею отопления, в стояк труб), чтобы они помогли вам, не подвергая себя опасности;

- если соседи отсутствуют, выйти на балкон или открыть окно и убедить находящихся на улице (во дворе) людей сообщить в милицию или подняться к вам на площадку, соблюдая осторожность и действуя не в одиночку, а группой; - если эти действия невозможны, то вызвать милицию по телефону 02.

#### Задача 8.

#### Вы слышите шум, крики о помощи в подъезде вашего дома. Ваши действия.

- постараться выяснить причину, не подвергая свою жизнь опасности;
- не вступая в единоборство и конфликт с преступниками, сообщить о происходящем соседям, людям, входящим в подъезд или прохожим на улице;
- если конфликт разрешить мирным путем не представляется возможным, то необходимо вызвать наряд милиции.

#### Задача 9.

#### На вас напали в лифте. Ваши действия.

- забыть о страхе и нерешительности;
- пустить в ход все подручные средства и известные приемы самозащиты;
- успех зависит от неожиданности, решительности, напора;
- помнить, что большинство преступников боятся своей жертвы;
- во избежание подобных ситуаций не входить в лифт с незнакомыми лицами.

#### Задача 10.

#### Вас пригласили в гости. Какие меры предосторожности необходимо принять?

- сообщить близким о том, куда вы идете и когда вернетесь;
- если пригласили незнакомые люди, попросите кого-нибудь из знакомых сопроводить вас;
- если вам придется возвращаться в темное время суток, позвоните перед выходом домой и попросите встретить вас.

# Задача 11. В вашей квартире ощущается сильный запах газа. Ваши действия.

- не включать свет и электроприборы, не зажигать спички;
- проверить конфорки (если открыты, закрыть и перекрыть основной вентиль подачи газа);
  - открыть <u>окна</u> и двери;
  - пойти к соседям и позвонить родителям и в аварийную службу по телефону

# Залача 12.

04.

#### Сильный запах газа в подъезде. Ваши действия.

- не включать свет и электроприборы, не зажигать спички;
- попытаться установить место утечки (перекрыть основной вентиль подачи газа);
  - проветрить помещение;

- сообщить соседям;
- позвонить родителям и в аварийную службу по телефону 04.

#### Задача 13.

#### Вы находитесь дома, услышали звуки сирены и прерывистые гудки. Ваши действия.

- немедленно включить радио или телевизор для прослушивания экстренных сообщений;
- сообщить соседям и родственникам о случившемся, привести домой детей и действовать согласно полученной информации;
- при необходимости эвакуации собрать в небольшой чемодан (рюкзак) вещи первой необходимости, подготовить квартиру к консервации;
  - оказать помощь больным и престарелым, проживающим по соседству.

# Задача 14. Вас в здании застало землетрясение. Ваши действия.

- быть внимательным к сообщениям местных органов ГОЧС;
- строго выполнять их указания и рекомендации;
- с момента первых колебаний до разрушительных толчков обычно проходит 15-20 секунд, поэтому если вы находитесь на 1-2 этажах, быстро покинуть здание и отойти от него на открытое место;
  - находясь выше 2 этажа, уйдите из угловых комнат;
- занять наиболее безопасное место (на удалении от окон, в проемах внутренних капитальных стен, в углах между стенами, лучше под кроватью, столом, другим прочным и устойчивым предметом).

#### Задача 15.

#### Вы получили сигнал об угрозе затопления или наводнения. Ваши действия.

- сообщить о наводнении вашим близким, соседям;
- быть внимательным к сообщениям местных органов ГОЧС;
- строго выполнять их указания и рекомендации;
- продолжая слушать радио (если речь идет не о внезапном катастрофическом затоплении), готовьтесь к эвакуации, перенесите на верхние этажи ценные вещи;
  - окна и двери первых этажей забейте досками или фанерой;
- при внезапном наводнении необходимо как можно быстрее занять ближайшее возвышенное место и быть готовым к организованной эвакуации по воде;
- необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи; в светлое время суток вывесить на высоком месте полотнище, а в темное подавать световые сигналы.

#### Задача 16.

# Произошел взрыв на атомной электростанции (AЭC), возникла угроза радиоактивного заражения. Ваши действия.

- защитить органы дыхания имеющимися средствами индивидуальной защиты

- надеть маски противогазов, респираторы, ватно-тканевые повязки, противопыльные тканевые маски или применить подручные средства (платки, шарфы и др.);
- по возможности быстро укрыться в ближайшем здании, защитном сооружении;
- войдя в помещение, снять и поместить верхнюю одежду и обувь в пластиковый пакет или пленку, закрыть окна и двери, отключить вентиляцию, включить телевизор, радиоприемник;
  - занять место вдали от окон;
- при наличии измерителя мощности дозы (дозиметра), рентгенометра определить уровень радиации;
  - провести герметизацию помещения и защиту продуктов питания;
  - сделать запас воды в закрытых сосудах;
- принимать лекарственные препараты, которые выдаются лечебнопрофилактическими учреждениями в первые часы после аварии;
- строго соблюдать правила личной гигиены, значительно снижающие внутреннее облучение организма;
- оставлять помещение только при крайней необходимости и на короткое время. При выходе защищать органы дыхания и надевать плащи, накидки из подручных материалов и средства защиты кожи. После

### возвращения переодеться. Задача

**17.** 

### В вашем районе проживания произошел выброс ядовитых веществ. Ваши действия.

- защитить органы дыхания имеющимися средствами индивидуальной защиты надеть маски противогазов, респираторы, ватно-тканевые повязки, противопыльные тканевые маски или применить подручные средства (платки, шарфы и др.);
  - по возможности быстро укрыться в ближайшем здании, защитном сооружении;
- войдя в помещение, снять и поместить верхнюю одежду и обувь в пластиковый пакет или пленку, закрыть окна и двери, отключить вентиляцию, включить телевизор, радиоприемник;
  - занять место вдали от окон;
  - провести герметизацию помещения и защиту продуктов питания;
  - сделать запас воды в закрытых сосудах;
- принимать лекарственные препараты, которые выдаются лечебнопрофилактическими учреждениями в первые часы после аварии;
- строго соблюдать правила личной гигиены, значительно снижающие внутреннее отравление организма;
- оставлять помещение только при крайней необходимости и на короткое время. При выходе защищать органы дыхания ватно-марлевой повязкой (носовым платком, куском материи), предварительно смочив ее водой или раствором питьевой соды (при хлоре), раствором лимонной кислоты (при аммиаке) и надевать плащи, накидки из подручных материалов и средства защиты кожи. После возвращения переодеться;
- зону заражения необходимо преодолевать в направлении, перпендикулярном направлению ветра;

— при подозрении на отравление исключить любые физические нагрузки, принять обильное теплое питье и обратиться к медицинскому работнику.

#### Задача 18.

# Вы попали в железнодорожную катастрофу. Ваши действия с целью уменьшения факторов риска для жизни и здоровья.

- сохранять спокойствие, выдержку и самообладание, не поддаваться панике;
- закрыть голову руками;
- упереться ногами в стену по ходу движения поезда;
- если с вами ребенок, его нужно крепко прижать, закрыть собой;
- наиболее опасное место для пассажира верхняя полка, а также падающий багаж;
- после того, как произошел удар и полная остановка вагона, первым делом нужно определить, в каком положении вы находитесь, не горит ли вагон;
  - в зависимости от ситуации двигаться к выходу через дверь или окно;
- если двери сразу не открылись, скорее всего, их заклинило, в этом случае надо выбивать стекла;
- выбравшись из вагона и отойдя на безопасное расстояние, следует приступить к осмотру травм и повреждений и приступить к оказанию первой помощи пострадавшим.

#### Задача 19.

#### Вы собираетесь в лес на прогулку. Какие меры предосторожности вы примете?

- необходимо подготовить обувь и одежду по погоде;
- взять компас для ориентирования и предметы первой необходимости (топор, спички);
  - необходимо знать местность;
- предупредить близких, друзей или соседей о месте прогулки и ее длительности;
- при длительной прогулке взять не скоропортящиеся продукты питания и воду в закрытой упаковке.

### Задача 20.

#### Вы заблудились в лесу. Ваши действия.

- надо остановиться и присесть, подумать, как выбраться к тому месту, откуда начинается знакомый путь. А для этого:
- вспомнить последнюю примету на знакомой части пути и постараться проследить к ней дорогу;
- если это не удастся, вспомнить знакомые ориентиры, лучше всего протяженные и шумные (железную дорогу, шоссе и пр.);
- если ориентиров нет, нужно постараться влезть на самое высокое дерево и осмотреть местность с высоты;
- выйти к людям помогают звуки работающий трактор, лающая собака; помогает запах дыма, необходимо двигаться против ветра.

#### Задача 21.

#### На вас напала собака. Ваши действия.

- к нападающей собаке повернуться лицом;
- принять стойку или броситься навстречу, если уверены в себе (собака натаскана на убегающего человека и скорее всего отскочит в сторону);

- используя подручные средства (зонтик, палку, камни), отступайте к укрытию спиной (забору, дому), призывая на помощь окружающих;
- если есть возможность, обмотайте пиджаком, плащом предплечье и руку, а затем, выставив ее (защищая шею и лицо от укуса), спровоцируйте собаку на укус и с силой ударьте по верхней челюсти собаки от сильного удара она может сломаться;
- если собака сбила с ног упасть на живот, руками закрыть шею; болевые точки у собаки нос, пах, язык.

#### Задача 22.

# Вы решили искупаться в необорудованном водоеме. Меры предосторожности, которые необходимо принять.

- купаться в незнакомых и необорудованных водоемах не желательно;
- запрещается купание в нетрезвом виде;
- необходимо проверить глубину подручными предметами;
- выбрать безопасное место: удобный спуск, отсутствие камней, ям, коряг, стекол и пр., отсутствие водоворотов и быстрого течения;
  - не желательно купаться в темное время суток;
  - также опасно купаться в одиночестве;
- во избежание судорог и переохлаждения нельзя купаться в холодной воде; по возможности иметь спасательные средства.

# Задача 23. Вы случайно оказались е толпе. Ваши действия.

- ни в коем случае не идти против толпы;
- стараться избегать ее центра и края опасного соседства витрин, решеток, оград набережной и т.д.;
  - уклоняться от всего неподвижного на пути столбов, тумб, стен и деревьев;
  - не цепляться ни за что руками;
  - если есть возможность, застегнитесь;
  - выбросить сумку, зонтик и т.д.;
  - если у вас что-то упало, ни в коем случае не пытайтесь поднять;
  - защитить диафрагму сцепленными в замок руками, сложив их на груди;
  - упруго согнуть руки в локтях и прижать их к корпусу;
- главная задача не упасть, но если вы все-таки упали, следует защитить голову руками и немедленно вставать (быстро подтяните к себе ноги, сгруппируйтесь и рывком попытайтесь встать);
  - при первой же возможности попытаться выбраться из толпы.

#### Залача 24.

#### Вам необходимо пересечь водоем по льду. Ваши действия.

- $\sim$  оценить безопасность льда: для одиночного пешехода зеленоватого оттенка, толщиной не менее 7 см;
- чтобы измерить толщину льда, надо пробить лунки по сторонам переправы (рекомендуемое расстояние между ними 5 м) и промерить их;
  - на лыжах осуществлять переправу безопасней, чем пешком;

- следует поискать уже проложенную лыжню;
- если есть лыжи, то их крепления надо отстегнуть (чтобы легко от них избавиться), а палки держать в руках, не накинув петли на кисти;
- рюкзак лучше повесить на одно плечо или волочить за собой на веревке. **Задача 25.**

#### Вы находитесь у водоема, видите, что тонет человек. Ваши действия.

- определить, нет ли рядом спасательного средства
- если поблизости есть спасательные средства, бросить их утопающему;
- позвать кого-нибудь на помощь;
- прийти на помощь утопающему, максимально учитывая течение воды, ветер, расстояние до берега и свои силы;
  - приближаясь, старайтесь ободрить тонущего и успокоить его;
- если тонущий может контролировать свои действия, то он должен держаться за плечи спасателя,
  - если нет, то обращаться с ним надо грубо и бесцеремонно;
- если утопающий уже погрузился в воду, не бросайте попыток найти его в глубине, а затем вернуть к жизни (если человек пробыл под водой около 6 минут);
- вытащив на берег, осмотреть потерпевшего, оказать ему первую медицинскую помощь.

#### 3. Описание системы оценивания, шкала оценивания

# 3.1 Критерии оценки уровня овладения студентами компетенциями на этапе сдачи дифференцированного зачета по дисциплине

- оценка «отлично» ставится в том случае, если обучающийся демонстрирует глубокие знания изученного материала, грамотно и логично излагает его, не затрудняется с ответом при видоизменении вопроса, изучил основную и дополнительную литературу, умеет самостоятельно излагать ее содержание, делать обобщения и выводы;
- **оценка «хорошо»** ставится в том случае, если обучающийся твердо усвоил программный материал, излагает его грамотно и по существу, однако допускает отдельные неточности и пробелы в знаниях;
- **оценка «удовлетворительно»** ставится в том случае, если обучающийся усвоил только основную часть программного материала, допускает неточности, непоследовательность в изложении материала, затрудняется сделать обобщения и выводы, применить знания к анализу современной действительности;
- **оценка** «**неудовлетворительно**» ставится, если обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки при его изложении, проявляет неуверенность при ответах на дополнительные и наводящие вопросы.

#### Оценка решения ситуационных задач. Критерии оценки:

**Отметка** «**5**»: обучающимся осуществляется поиск информации в различных знаковых системах, полностью и верно раскрыты все вопросы, правильно ведёт расчеты или описание показателей.

**Отметка** «**4**»: верное освещение материала, но отсутствует полнота раскрытия, допущены небольшие ошибки в расчетах или в описаниях.

**Отметка** «**3**»: осуществляет вычисления с помощью преподавателя, не может правильно объяснить свою точку зрения.

**Отметка** «2»: работа выполнена с допущением существенных ошибок или не выполнена в соответствии с требованиями.

# 3.2 Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточная аттестация при тестировании производится в соответствии с универсальной шкалой (таблицей)

Процент результативности	Качественная оценка инди достижений	видуальных образовательных	
(правильных ответов)	балл (отметка)	Вербальный аналог	
90 - 100	5 отлично		
80 – 89	4	хорошо	
50 - 79	3	удовлетворительно	
менее 50	2	неудовлетворительно	

#### Дополнительно: Критерии оценки (рефераты, доклады, сообщения по темам).

- «5» баллов ставится, в случае если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция,

сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

- «4» балла основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствуетлогическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.
- «3» балла имеются существенные отступления от требований к реферированию.

В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

- «2» балла – тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.