

Приложение 2  
к рабочей программе дисциплины  
ОПЦ.10 Безопасность жизнедеятельности

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ  
ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
ОПЦ.10 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

по специальности  
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Санкт-Петербург, 2023

## **Перечень вопросов для промежуточной аттестации по учебной дисциплине**

1. Содержание дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».
2. Классификация основных форм деятельности человека.
3. Энергетические затраты человека при различных формах деятельности.
4. Методы оценки тяжести труда.
5. Показатели комфортности и деятельность человека.
6. Способы повышения эффективности трудовой деятельности.
7. Особенности трудовой деятельности женщин и подростков.
8. Эргономика.
9. Средства медицинской защиты.
10. Принципы обеспечения безопасности взаимодействия человека с окружающей средой.
11. Причины техногенных аварий и катастроф.
12. Вредные вещества, их классификация.
13. Негативное воздействие вредных веществ на среду обитания.
14. Механические колебания.
15. Акустические колебания.
16. Ударная волна.
17. Электромагнитные поля и их воздействие на человека.
18. Воздействие инфракрасного излучения на организм человека.
19. Действие ультрафиолетового излучения.
20. Ионизирующие излучения и их воздействие на организм.
21. Урбанизация.
22. Источники загрязнения атмосферы.
23. Источники загрязнения гидросферы.
24. Принципы рационального природопользования.
25. Охрана окружающей среды.
26. Аксиома о потенциальной опасности.
27. Прогнозирование и моделирование условий возникновения опасных ситуаций.
28. Зоны действия негативных факторов.
29. Травмирующие и вредные факторы.
30. Классификация факторов риска.
31. Гигиенические нормы содержания химических веществ в атмосфере.
32. Гигиенические нормы содержания химических веществ в воде.
33. Гигиенические нормы содержания химических веществ в почве.
34. Гигиенические нормы содержания химических веществ в продуктах питания.

35. Отдаленные последствия вредных, травмирующих и поражающих факторов.
36. Нормы радиационной безопасности.
37. Демографическая проблема и окружающая среда.
38. Защита от токсичных выбросов.
39. Защита от энергетических воздействий.
40. Обеспечение безопасности технических средств и технологических процессов.
41. Экологические факторы технологических процессов.
42. Безотходное производство.
43. Экобиозащитная техника.
44. Аппараты и системы очистки выбросов.
45. Защитные экраны.
46. Средства индивидуальной защиты на производстве.
47. Вычисление вероятности чрезвычайного происшествия.
48. Чрезвычайные ситуации, их виды.
49. Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций природного характера
50. Радиационно-опасные объекты.
51. Химически опасные объекты.
52. Пожаро- и взрывоопасные объекты.
53. Радиационная разведка.
54. Устойчивость функционирования объектов экономики и технических систем в ЧС.
55. Аварийно-спасательные работы на химических объектах.
56. Гражданская оборона.
57. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
58. Охрана окружающей среды.

**Перечень вопросов для оценки результатов освоения «Основы военной службы»  
(для юношей)**

1. Каким федеральным законом определяется порядок прохождения службы?
2. Какой день считается началом военной службы?
3. С какого момента гражданин приобретает статус военнослужащего?
4. Что такое Военная присяга?
5. Для чего предназначена внутренняя служба?
6. В соответствии с какими Положениями организовывается Внутренняя служба?
7. Для чего предназначена внутренняя служба?
8. Кто осуществляет руководство внутренней службой в воинской части?
9. Кто осуществляет руководство внутренней службой в подразделении?

10. Где размещаются военнослужащие?
11. Какие помещения оборудуются для проведения занятий в полку?
12. Где хранятся стрелковое оружие и боеприпасы?
13. Как часто производится уборка помещений казармы?
14. Где разрешается курение военнослужащим?
15. Что может хранить военнослужащий в прикроватной тумбочке?
16. Чем определяется продолжительность служебного времени военнослужащего?
17. Как часто военнослужащий имеет право на увольнение в город?
18. Что такое Уставы Вооруженных Сил РФ?
19. Какие документы относятся к уставам Вооруженных Сил РФ?
20. Что определяет Дисциплинарный Устав Вооруженных Сил РФ?
21. Что такое Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил РФ?
22. Что определяет Строевой Устав Вооруженных Сил РФ?
23. Чем является несение караульной службы?
24. Какую ответственность несут виновные в нарушении требований караульной службы?
25. Для чего назначаются караулы?
26. Что называется караулом?
27. Какие бывают караулы?
28. Что называется часовым?
29. Что называется, постом?
30. Что такое мотострелковое отделение?
31. Чем может быть вооружено мотострелковое отделение?
32. Назовите состав мотострелкового отделения на БМП.
33. Какое оружие имеет мотострелковое отделение на БМП.
34. Что такое боевые возможности?
35. Чем являются современный бой?
36. Что такое наступление?

**Вопросы для оценки результатов освоения «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» (для девушек)**

1. Первая помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания.
2. Первая помощь при ожогах.
3. Первая помощь при поражении электрическим током.
4. Первая помощь при утоплении.

5.Первая помощь при перегревании, переохлаждении организма, обморожении и общем замерзании.

6.Первая помощь при отравлениях. Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути.

7.Первая помощь при отсутствии сознания.

### **Критерии оценки:**

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал курса, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами и вопросами, не затрудняется с ответами при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал курса, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических задач.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.

### **Пример тестовых заданий**

#### **1. Чрезвычайная ситуация — это:**

- а). чрезвычайное положение на всей территории РФ;
- б). обстановка на определенной территории, которая может повлечь за собой человеческие жертвы и нарушения условий жизнедеятельности людей;
- в). наиболее экстремальное природное явление;
- г). чрезвычайное положение в отдельных местностях РФ.

#### **2. Производственные аварии и катастрофы относятся к:**

- а) ЧС экологического характера;
- б) ЧС природного характера;
- в) стихийным бедствиям;
- г) ЧС техногенного характера.

**3. При объявлении эвакуации граждане обязаны взять с собой:**

- а) личные вещи, документы, продукты питания, туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты;
- б) личные вещи, документы, продукты питания, хозяйственные и туалетные принадлежности, необходимый ремонтный инструмент;
- в) документы, продукты питания, спальные и туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты.

**4. Горящую электропроводку можно тушить:**

- а) водой;
- б) пенным огнетушителем;
- в) углекислотным огнетушителем;
- г) ничем.

**5. К поражающим факторам пожара относятся:**

- а) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли;
- б) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающие людей;
- в) открытый огонь, токсичные продукты горения;
- г) образование облака зараженного воздуха.

**6. Способность объекта экономики выпускать установленные виды продукции в объемах, предусмотренных планом в условиях ЧС - это:**

- а) необходимость работы ОЭ
- б) устойчивость работы ОЭ
- в) условия работы ОЭ
- г) предусмотрительность начальника

**7. Прогнозирование ЧС – это:**

- а) прогноз вероятности возникновения ЧС;
- б) определение вероятности ЧС;
- в) определение вероятности возникновения и развития чрезвычайной ситуации на основе анализа возможных причин ее возникновения, ее источника в прошлом и настоящем.

**8. Национальная безопасность – это:**

- а) безопасность ее многонационального народа как носителя суверенитета и единственного источника власти в Российской Федерации.
- б) экономическая безопасность промышленности РФ; в) безопасность границ РФ от внешних врагов;
- г) антитеррористическая безопасность РФ.

**9. Национальные интересы – это:**

а) совокупность сбалансированных интересов личности, общества и государства в экономической, внутривнутриполитической, социальной, международной, информационной, военной, пограничной, экологической и других сферах

б) добыча нефти в РФ; в) добыча газа в РФ;

г) добыча золота и алмазов в РФ

**10. Терроризм относится к чрезвычайным ситуациям**

а) природного характера

б) техногенного характера в) антропогенного характера г) социального характера

**11. Гражданская оборона – это:**

а) система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий, ЧС природного и техногенного характера последствий ведения военных действий на население и территории РФ;

б) Министерство по чрезвычайным ситуациям;

в) РСЧС;

г) Защита населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера.

**12. К коллективным средствам защиты относятся:**

а) убежища, противорадиационные укрытия и простейшие (щели);

б) противогазы и респираторы;

в) средства защиты кожи и респираторы на всех работников предприятия.

**13. Что необходимо делать, если убежище повреждено:**

а) немедленно надеть средства индивидуальной защиты;

б) выходить из убежища;

в) при повреждении электросети зажигать свечи.

**14. В защитных сооружениях разрешается:**

а) пользоваться открытым огнем;

б) петь;

в) играть на музыкальных инструментах;

г) читать.

**15. Противорадиационное укрытие защищает от:**

а) радиоактивного заражения;

б) ударной волны;

в) сильнодействующих ядовитых веществ.

**16. К простейшим средствам защиты органов дыхания относят:**

а) фильтрующие гражданские и промышленные противогазы;

б) ватно-марлевая повязка и противопыльная тканевая маска;

в) фильтрующие детские, изолирующие противогазы и респираторы.

**17. Порядок одевания противогаза по команде «Газы!»:**

а) закрыть глаза, задержать дыхание, одеть противогаз, резко выдохнуть и открыть глаза;

б) задержать дыхание, одеть противогаз и выдохнуть.

в) закрыть глаза, одеть противогаз, открыть глаза.

**18. К приборам радиационной разведки относятся:**

а) ИПП-2;

б) ДП-5А;

в) ВПХР;

г) АИ.

**19. К приборам химической разведки относятся:**

а) ГП-7;

б) ГП-5;

в) ВПХР;

г) ДП-22.

**20. Опасные осложнения ран:**

а) кровотечение, шок, инфицирование раны;

б) нарушение функции поврежденной части тела;

в) нет, если вовремя оказать помощь.

**21. Целью ПМП при ранениях является:**

а) обезболивание;

б) сохранение жизни;

в) наложение жгута;

г) остановка кровотечения, и предотвращение заражения раны.

**22. Наложённая на нос повязка называется:**

а) плащевидная;

б) плющевидная;

в) останавливающая;

г) пращевидная

**23. Временную остановку кровотечения можно осуществлять:**

а). наложением асептической повязки на место кровотечения;

б). максимальным разгибанием конечности;

в). минимальным сгибанием конечности;

г). пальцевым прижатием артериального сосуда выше раны.

**24. Максимальное время наложения жгута летом не более:**

а) 30 минут;



- б) 60 минут;
- в) 90 минут;
- г) 120 минут.

**25. Максимальное время наложения жгута зимой не более:**

- а) 30 минут;
- б) 60 минут;
- в) 90 минут;
- г) 120 минут.

**26. Признаками перелома являются:**

- а). нарушение функции конечности, сильная боль при попытке движения ею, деформация и некоторое её укорочение, подвижность костей в не обычном месте;
- б). тошнота и рвота, нарушение функции конечности, её деформация и подвижность; в). временная потеря зрения и слуха, появление сильной боли при попытке движения конечностью.

**27. 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.

**28. 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 одежды, залить обожженную поверхность маслом, наложить стерильную повязку и направить пострадавшего в медицинское учреждение.

#### **Критерии оценки выполнения тестовых заданий**

- 85-100% правильных ответов – 5 баллов;
- 75-84% правильных ответов – 4 балла;
- 55-74% правильных ответов – 3 балла;
- менее 55% правильных ответов – 2 балла

