

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ЛИПЕЦКИЙ ФИЛИАЛ

УТВЕРЖДАЮ
Директор Липецкого филиала
Финуниверситета
Н.Н. Нестерова
«28» июня 2023 г.»



**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОПБ.08 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

для проведения процедуры контроля остаточных знаний и диагностических работ
по специальности среднего профессионального образования

38.02.07 Банковское дело

Форма обучения – очная

Липецк – 2023

Фонд оценочных средств разработан на основе рабочей программы по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» и в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 38.02.07 «Банковское дело», утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 67 от 05.02.2018, а также Примерной основной образовательной программы по специальности 38.02.07 Банковское дело (организация разработчик: Федеральное учебно-методическое объединение СПО по укрупненной группе специальностей УГС 38.00.00 Экономика и управление). – Липецк: Финансовый университет (Липецкий филиал), 2023. – 40 с.

Нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

Разработчики:

Кадильникова Л.В. — старший преподаватель кафедры "Менеджмент и общегуманитарные дисциплины" Липецкого филиала Финуниверситета.

Осипова И.В. — к.э.н., доцент кафедры "Менеджмент и общегуманитарные дисциплины" Липецкого филиала Финуниверситета.

Рецензент:

Полянская М.А. – преподаватель ГОБПОУ «Липецкий торгово-технологический техникум».

Фонд оценочных средств дисциплины рассмотрен и рекомендован к утверждению на заседании предметной (цикловой) комиссии и методического объединения профессионального мастерства в 2023-2024 учебном году.

Приказ от «19» июня 2023 г. № 39-1/о

Заместитель директора

По учебно-методической работе _____ О.Н. Левчegov



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Фонд оценочных средств предназначен для контроля и оценки результатов освоения необходимых знаний и умений обучающихся, осваивающих программу дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» специальности среднего профессионального образования 38.02.07 Банковское дело.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие,

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ПК 2.5. Формировать и регулировать резервы на возможные потери по кредитам

приобрести **практический опыт**:

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для ведения здорового образа жизни; оказания первой медицинской помощи; развития в себе духовных и физических качеств, необходимых для военной службы; вызова (обращения за помощью) в случае необходимости соответствующей службы экстренной помощи.

должен уметь:

- предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным для них признакам, а также использовать различные информационные источники;

- применять полученные знания в области безопасности на практике, проектировать модели личного безопасного поведения в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;

- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;

- оценивать уровень своей подготовленности и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе.

- владеть основами медицинских знаний и оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (при травмах, отравлениях и различных видах поражений), включая знания об основных инфекционных заболеваниях и их профилактике

должен знать:

- основные составляющие здорового образа жизни и их влияние на безопасность жизнедеятельности личности, репродуктивное здоровье;

- наиболее распространенные опасные и чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера;

- факторы, пагубно влияющие на здоровье человека и учитывать их, исключая из своей жизни вредные привычки (курение, пьянство и т.д.);

- основные меры защиты (в том числе в области гражданской обороны) и правила поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;

- основы обороны государства и воинской службы: законодательство об обороне государства и воинской обязанности граждан; права и обязанности гражданина до призыва, во время призыва и прохождения военной службы, уставные отношения, быт военнослужащих, порядок несения службы и воинские ритуалы, строевая, огневая и тактическая подготовка;

- основные виды военно-профессиональной деятельности, особенности прохождения военной службы по призыву и контракту, увольнения с военной службы и пребывания в запасе;
- способы вызова (обращения за помощью) в случае необходимости соответствующей службы экстренной помощи

Оценка качества освоения обучающимися дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» включает в себя текущий контроль знаний (практические задания, тесты, аудиторные проверочные работы, презентация творческих работ (рефератов), вопросы для устного и письменного опроса) и промежуточную аттестацию обучающихся (дифференцированный зачет).

2.Оценочные материалы

1. Многолетние исследования специалистов в разных странах мира показали, что здоровье человека на 50 % полностью зависит от:
А) образа жизни;
В) экологических факторов;
С) состояния муниципального обслуживания населения;
D) наследственности.
2. Какую роль играют витамины в развитии человека:
А) являются строительным материалом;
В) являются главным источником энергии;
С) обеспечивают устойчивость организма к воздействию болезнетворных микробов.
3. Причиной переутомления может стать:
А) неправильная организация труда;
В) продолжительный сон;
С) продолжительный активный отдых.
4. Начинающий курильщик быстро привыкает к веществу, содержащемуся в табаке. Признаками острого отравления им являются: головокружение, кашель, тошнота, горечь во рту, слабость, недомогание, бледность лица. О каком веществе идет речь:
А) никотин;
В) угарный газ;
С) фенол;
D) мышьяк.
5. Укажите самый простой способ обеззараживания воды в полевых условиях из предложенных ниже:
А) очистка через фильтр из песка, ваты и материи;
В) очистка через фильтр из песка и материи;
С) добавление в воду марганцовки;
D) кипячение воды.
6. Что называется оползнем:
А) сходящие со склонов массы горных пород, в результате антропогенной деятельности человека;
В) скользящие смещение масс горных пород вниз под влиянием силы тяжести;
С) смещение горных пород вниз по склону в результате природных явлений.
7. Режимы функционирования РСЧС:
А) режим повседневной деятельности, режим повышенной готовности, режим ЧС;
В) режим планирования, режим повышенной готовности, режим ЧС;
С) режим повседневной деятельности, режим наблюдения, режим чрезвычайной готовности;
D) режим повседневной деятельности, режим повышенной готовности, режим дня.
8. Уклонившимся от исполнения воинской обязанности считается гражданин
А) не явившийся в военкомат по повестке без уважительной причины;
В) явившийся в военкомат, но без документов;
С) не явившийся в военкомат по болезни.
9. Болезненное состояние, связанное с общим понижением температуры тела, под воздействием холода – это...
А) отморожение;

- В) болевой шок;
- С) переохлаждение;
- Д) обморок.

10. Первая помощь пострадавшему оказывается

- А) в машине «скорой помощи»;
- В) в больнице;
- С) в поликлинике;
- Д) непосредственно на месте несчастного случая, происшествия.

11. Какова правильная последовательность действий при пожаре:

- А) немедленно покинуть помещение, плотно закрыть за собой дверь, позвать на помощь взрослых; если их нет, то позвонить в пожарную охрану и сообщить о пожаре;
- В) попытаться потушить огонь, используя первичные средства пожаротушения, открыть окна для удаления дыма, позвонить в пожарную охрану и сообщить о пожаре;
- С) позвонить на работу родителям и сообщить о пожаре, попытаться потушить огонь, используя первичные средства пожаротушения.

12. Установите соответствие:

- | | |
|-------------------|--|
| 1) биосфера | А) фактор среды и трудового процесса, воздействие которого может оказать влияние на существование и деятельность человека, его здоровье и потомство; |
| 2) техносфера | В) область распространения жизни на Земле, включающая верхний слой литосферы; |
| 3) среда обитания | С) часть биосферы в прошлом, преобразованная человеком с помощью технических средств с целью наибольшего соответствия экономическим нуждам; |

13. Для чего предназначена система РСЧС?

14. Поражающие факторы ядерного взрыва.

15. Назначение гражданского противогаза ГП-5 (7).

16. Виды кровотечений.

3. Критерии оценки

Оценка	Удельный вес правильно выполненных заданий в общем объеме теста
отлично	90-100 %
хорошо	70-89%
удовлетворительно	40-69%
неудовлетворительно	менее 40%

4. Ключ (правильные ответы)

1. Ответ: А

2. Ответ: С

3. Ответ: А

4. Ответ: А

5. Ответ: D

6. Ответ: С

7. Ответ: А

8. Ответ: А

9. Ответ: С

10. Ответ: D

11. Ответ: А

12. Ответ: 1-В; 2-С; 3-А

13. Ответ: Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС) предназначена для предупреждения ЧС в мирное и военное время, а в случае их возникновения – для ликвидации последствий.

14. Ответ: Световое излучение, проникающая радиация, электромагнитный импульс, ударная волна, радиоактивное заражение местности.

15. Ответ: Противогаз предназначен для защиты органов дыхания, глаз и кожи лица от негативного воздействия радиоактивных веществ, аварийно-химически опасных веществ (АХВО), биологических веществ и некоторых других.

16. Ответ: Артериальное, венозное и капиллярное.