

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

РАССМОТРЕНО

на заседании методического объединения
«Социально-гуманитарных и естественно-
научных дисциплин, БЖД»
Протокол №6 от «25» мая 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Н.В.Кандаурова

РЕКОМЕНДОВАНО

Методическим советом СМК
Протокол № 6 от «26» мая 2022 г.

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ – Дифференцированный зачёт

Дисциплина: Безопасность жизнедеятельности

Форма обучения: очная

Курс: 3

Специальности: 54.02.01 Дизайн (в промышленности)

Разработчики:
Преподаватель Шпур С.Б.

Ставрополь, 2022

1. Общие положения

Контрольно-измерительные материалы предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

КИМ включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачёта.

2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

<i>Код ОК, ПК, ЛР</i>	<i>Освоенные умения</i>	<i>Усвоенные знания</i>
ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК11 ПК 1.3 ЛР 1 ЛР 3 ЛР 9 ЛР 17 ЛР 24	<ul style="list-style-type: none">- организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;- применять первичные средства пожаротушения;- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;- владеть способами безконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;- оказывать первую помощь пострадавшим.	<ul style="list-style-type: none">- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;- основы военной службы и обороны государства;- задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

3. Измерительные материалы для оценивания результатов освоения учебной дисциплины

3.1. Задания для проведения дифференцированного зачёта **Форма дифференцированного зачёта – устный ответ на вопросы.**

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: Кабинет безопасности жизнедеятельности.
2. Максимальное время выполнения задания: 40 минут
3. Источники информации, разрешенные к использованию на зачете, оборудование: канцелярские принадлежности (ручка, карандаши).

Перечень теоретических вопросов

1. Дайте определение БЖД как науки.
2. Что является объектом изучения БЖД?
3. Классификация ЧС.
4. Виды Вооруженных Сил Российской Федерации, рода Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск.
5. История Вооруженных сил России.
6. Боевые традиции Вооруженных Сил РФ.
7. Символы воинской чести.
8. Дни Воинской Славы России.
9. Ядерное и химическое оружие.
10. Биологическое и зажигательное оружие.
11. Оружие, основанное на новых физических принципах.
12. Технические средства радиационной, химической и биологической разведки и контроля.
13. Войсковые средства специальной обработки личного состава и техники.
14. Средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их использования.
15. Что представляет собой военная форма одежды, её виды.

16. Военная служба и призыв на военную службу.
17. Начало военной службы.
18. Сроки призыва на военную службу.
19. Правила размещения военнослужащих, проходящих военную службу по призыву.
20. Военная дисциплина военнослужащих, виды поощрения.
21. Порядок увольнения с военной службы и пребывания в запасе.
22. Порядок прохождения военных сборов их периодичность.
23. Порядок присвоения первого офицерского звания.
24. Обязанности часового.
25. Военный учет. Организация военного учета и его предназначение.
26. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе.
27. Основные элементы распорядка дня.
28. Значение первой медицинской помощи и правила ее оказания. Объем мероприятий первой медицинской помощи и последовательность их выполнения при оказании помощи. подручные и табельные средства, используемые при оказании помощи.
29. Факторы, влияющие на здоровье: природные, социальные, экономические, биологические, психологические.
30. Оказание первой помощи пострадавшим при остановке сердца.
31. Оказание первой помощи пострадавшим при ожогах.
32. Оказание первой помощи пострадавшим при ранениях, кровотечениях.
33. Оказание первой помощи пострадавшим при утоплении и электротравме.

Критерии оценивания заданий

- оценка «отлично» - глубокие исчерпывающие знания и творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала; умение свободно решать практические задания (задачи, конкретные ситуации, расчеты и т.п.); логически последовательные, содержательные, полные, правильные и конкретные ответы на все поставленные вопросы и дополнительные вопросы преподавателя; свободное

владение основной и дополнительной литературой, другими информационными источниками, рекомендованными учебной программой;

- оценка **«хорошо»** - твердые и достаточно полные знания всего программного материала, правильное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений; последовательные, правильные, конкретные ответы на все поставленные вопросы при свободном устранении замечаний по отдельным вопросам; стабильный характер знаний и умений и способность к их самостоятельному применению и обновлению в ходе последующего обучения и практической деятельности, достаточное владение информационными источниками, литературой, рекомендованной учебной программой;

- оценка **«удовлетворительно»** - стабильные знания и понимание основного программного материала в объеме, необходимом для последующего обучения и предстоящей практической деятельности; правильные, без грубых ошибок ответы на поставленные вопросы при устранении неточностей и несущественных ошибок в освещении отдельных положений при наводящих вопросах преподавателя; недостаточное владение информационными источниками, рекомендованной учебной программой;

- оценка **«неудовлетворительно»** - неправильные ответы на основные вопросы, грубые ошибки в ответах, непонимание сущности излагаемых вопросов; существенные пробелы в знании основного программного материала, принципиальные ошибки при применении теоретических знаний, которые не позволят студенту продолжить обучение или приступить к практической деятельности без дополнительной подготовки по данному курсу; неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы.

Список рекомендуемой литературы

Список основной литературы

1. Безопасность жизнедеятельности / Волощенко А.Е., Прокопенко Н.А., Косолапова Н.В.; Под ред. Арустамова Э.А., М.:Дашков и К, 2019

<https://www.book.ru/book/930413>

Список дополнительной литературы

1. Безопасность жизнедеятельности (СПО) Учебник / Микрюков В.Ю., 2019
www.book.ru/book/929396

Интернет – ресурсы:

1. Информационно-библиотечная система Знаниум -

<http://new.znanium.com/>

2. Информационно-библиотечная система Book- <https://www.book.ru>