Министерство образования и науки Республики Татарстан Государственный автономное профессиональное образовательное учреждение «Сабинский аграрный колледж»



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплины ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

математического и общего естественнонаучного цикла программы подготовки специалистов среднего звена

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

тельный разработан на основе рабочей программы учебной дисциплины среднего профессионального образования по специальности **ЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ и рабочей программы учебной** в дрижез Менистерства образования и науки № 12.2016 №1568 (Зарегистрирован в Минюсте России 26.12.2016 №44946) DEPER на предметно-цикловой комиссии настерив п/о и технических дицсиплин (АПОУ «Сабинский аграрный колледж» пимпи № 1 от «25» августа 2021г. ОТЯНИЧП И ОНЗДАКСЬКО жите в совете ГАПОУ Сабинский аграрный колледж» тимии № 1 от «28 » августа 2021г. выгогического совета la po TO Mohammob I.M. 31 abyoma 2021

ГАПОУ «Сабинский аграрный колледж» Шамсевалиев Айдар Нажипович

2

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся ,освоившихся программу дисциплины Безопасности жизнедеятельности. ФОС включает контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

ФОС разработан в соответствии с программой подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) По специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей ,систем и агрегатов автомобилей ;программой дисциплины БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

- 1. Конечными результатами освоение учебной дисциплины являются знания умения обучающего.
- 2. Конечные результатами являются объектом оценки в процессе аттестации по учебной дисциплине. Формой аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет.

В процессе освоения программы учебной дисциплины осуществляется текущий контроль.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 Безопасности жизнедеятельности

В результате освоения учебной дисциплины ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ обучающийся должен обладать предусмотренными ФГОС СПО по специальности 23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБ-СЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ умениями и знаниями:

их и населения опасностей ности и быту и от оружия			
ности и быту			
ности и быту			
•			
і от оружия			
Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения			
амостоятельно			
ностей воен-			
юй специаль-			
в повседнев-			
гнозирования			
развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных си-			
туациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России			
профессио-			
их реализации			
Задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты насе-			
при пожарах			
Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления			
наряжения,			
й, в которых			
ностям СПО			
и исполнении			

Знания и умения, формируемые в рамках Основы безопасности жизнедеятельности., направлены на формирование общих и/или профессиональных компетенций:

ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,
	проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее
	достижения, определенных руководителем
OK 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый
	контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести
	ответственность за результаты своей работы
OK 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения
	профессиональных задач
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности
OK 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,
	клиентами
OK 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его
	санитарное состояние
OK 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных
	профессиональных знаний (для юношей).
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и ино-
	странном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной дея-
	тельности

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОЧНИКОВ

Основная:

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для студентов учреждений сред. проф. образования./[Э.А.Арустамов, Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко, Г.В.Гуськов]. 9-е изд., стер.- М.: Издательский центр "Академия", 2017.
- 2. Первая помощь. Учебник. Совместный проект Российского общества Красного Креста, Канадского общества Красного Креста и Международной Федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца. / Под общей редакцией д-ра мед. наук профессора Вартаняна Ф.Е. Mosby Year Book, Inc. 2011. 228 с.
- 3. Основы безопасности жизнедеятельности: 11 кл.: Учеб. для общеобразов. учреждений/ М.П. Фролов, Е.Н. Литвинов, А.Т. Смирнов и др.; М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ», 2012.
- 4. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для общеобразов. учреждений 11 кл../ А.Т. Смирнов, М.П. Фролов, Е.Н.Литвинов и др. 2-е изд., исправл. и перераб. М.: ООО Издательство АСТ», 2013.

Дополнительная:

- 1. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для общеобразов. учреждений 11кл../ А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев и др. 9е изд. М.: Просвещение, 2013 223
- 2. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для общеобразов. учреждений 11кл../ А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев и др. 2-е изд.– М.: Просвещение, 2012
- 3. Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для общеобразов. учреждений 11 кл. / А.Т. Смирнов, М.П. Фролов, Е.Н. Литвинов, и др.; М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ», 2011. 320с.: ил.

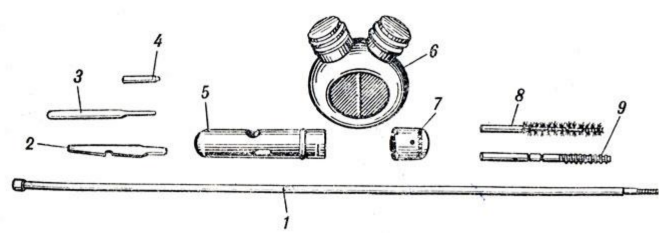
ОЦЕНОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Вариант № 1

Блок А

№ п/п	Задание (вопрос)	Эталон		
		ответа		
Инструкция по выполнению заданий N 1-20: выберите цифру, соответствующую правиль-				
ному варианту ответа и запишите ее в бланк ответов.				

Принадлежность автомата АК-74:



- 1. Цифрой 5 обозначено:
- 1 шомпол;
- 2 масленка;
- 3 пенал.
- 2. Чрезвычайные ситуации природного характера это:
- 1. Связанные с проявлениями стихийных явлений природы.
- 2. Связанные с техническими объектами.
- 3. Связанные с авариями на производстве.
- 3.Стрелка компаса всегда показывает направление на:
 - 1. Запад:
- 2. Северо-запад;
- 3. Север.
- 4. Сель это:
- 1. Временный поток смеси воды и горных пород после обильных дождей;
- 2. Масса снега, падающая с крутых склонов;
- 3. Длительный и очень сильный ветер.
- Цунами это:
 - 1. Морские волны большой величины, возникающие в результате сдвига морского дна.
- 2. Затопление водой местности в результате ливней и продолжительных дождей.
- 3. Проникновение воды в подвалы зданий через канализационную сеть.
- 6. Чрезвычайные ситуации техногенного характера это:
- 1. Взрывы и аварии на опасных химических объектах.
- 2.Землетрясения и наводнения.
- 3.Оползни, сели и ураганы.
- 7. **Авария** это:
 - 1. Повреждение машины, оборудования, транспортного средства, здания или сооружения.
- 2.Землятрясение, цунами.
- 3. Пожар, извержение вулкана.
- 8. При обнаружении пожара в квартире в первую очередь:

- 1. Немедленно вызвать пожарных по телефону «01»;
- 2. Бежать к соседям;
- 3. Выйти на балкон и звать на помощь.

9. Эпидемия - это:

- 1. Широкое распространение инфекции среди людей.
- 2. Широкое распространение инфекции среди растений.
- 3. Широкое распространение инфекции среди животных.

10. Действие ядерного оружия основано на:

- 1. Отравляющих свойствах некоторых химических веществ;
- 2. Использовании внутриядерной энергии:
- 3. Использование болезнетворных свойств микробов и токсичных продуктов.
- 11. Виды оружия на новых физических принципах:
- 1. Химическое и бактериологическое;
- 2. Ядерное и высокоточное;
- 3. Лучевое, радиочастотное и инфразвуковое.
- 12. Воинская должность в Военно-Воздушных Силах РФ:
- 1. Авиационный механик;
- 2. Машинист-турбинист подводной лодки;
- 3. Наводчик артиллерийского орудия.
- 13. Правила наложения жгута:
 - 1.Жгут накладывают выше раны на расстоянии 5-7 см;
- 2. Жгут накладывают ниже раны на расстоянии 5-7 см;
- 3. Жгут накладывают на рану;
- 14. Основание для прибытия в военкомат в период призыва на военную службу является:
- 1. Телефонный звонок дежурного из военкомата.
- 2.Повестка из военкомата.
- 3. Долг и совесть призывника.
- 15. Призывной возраст граждан РФ:
- 1.19-26 лет.
- 2.17-28 лет
- 3.18-27 лет.
- 16.Общее руководство Вооруженными силами РФ осуществляет:
- 1. Министр обороны РФ.
- 2.Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).
- 3. Начальник генеральго штаба ВС РФ.
- 17. Дежурный по роте назначается из:
- 1.Сержантов и, как исключение из числа наиболее подготовленных солдат;
- 2.Солдат отличников боевой подготовки;
- 3.Офицеров роты.
- 18.Дневальный по роте подчиняется:
- 1. Дежурному по роте;
- 2. Только своему командиру отделения;
- 3. Верховному главнокомандующему (Президенту РФ)
- 19. Часового имеют право сменить или снять с поста только:
- 1. Начальник караула и разводящий, которому подчиняется часовой;
- 2.Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).
- 3. Министр обороны РФ или Начальник генерального штаба ВС РФ.
- 20. Часовой обязан:
 - 1. Бдительно охранять и оборонять свой пост;
- 2. Чистить и смазывать вверенное ему оружие на посту;
- 3. Проверять военное ему имущество внутри хранилищ поста.

Блок Б

$N_{\overline{0}}$	Задание (вопрос)	Эталон ответа			
Π/Π					
Инстр	Инструкция по выполнению заданий № 21-25: в соответствующую строку бланка ответов				
запиш	ите краткий ответ на вопрос, окончание предложения	или пропущенные слова.			
21.	«Огневая подготовка - это обучение личного состава				
	Вооруженных Сил по применениюдля поражения				
	целей в бою.».				
22.	«АК-74 имеет калибр мм.».				
23.	«Автоматическое действие АК-74 основано на ис-				
	пользовании энергии газов.»				
24.	«Магазин автомата снаряжается патронами в количе-				
	стве штук».				
25.	«Иммобилизация – создание условий для по-				
	врежденной или больной части тела»				

Вариант № 2

Блок А

№ п/п	Задание (вопрос)	Эталон
		ответа
Инстру	кция по выполнению заданий № 1-20: выберите цифру, соответст	
	ному варианту ответа и запишите ее в бланк ответов.	
	Принадлежность автомата АК-74:	
2-	3 5 6 7 8	

- 1. Цифрой 5 обозначено:
- 1 шомпол;
- 2 пенал.
- 3 масленка;
- 2. Чрезвычайные ситуации природного характера это:
 - 1. Связанные с авариями на производстве;
- 2. Связанные с техническими объектами;
- 3. Связанные с проявлениями стихийных явлений природы.
- 3.Стрелка компаса всегда показывает направление на:
 - 1. Запад;
- 2. Север;
- 3. Северо-запад.
- 4. Сель это:
 - 1. Длительный и очень сильный ветер.
- 2. Масса снега, падающая с крутых склонов;
- 3. Временный поток смеси воды и горных пород после обильных дождей.
- 5. Цунами это:
 - 1. Проникновение воды в подвалы зданий через канализационную сеть;
 - 2. Затопление водой местности в результате ливней и продолжительных дождей;
 - 3. Морские волны большой величины, возникающие в результате сдвига морского дна.
- 6. Чрезвычайные ситуации техногенного характера это:
- 1. Землетрясения и наводнения.

- 2. Взрывы и аварии на опасных химических объектах.
- 3.Оползни, сели и ураганы.
- 7. **Авария** это:
 - 1. Пожар, извержение вулкана.
- 2.Землятрясение, цунами.
- 3. Повреждение машины, оборудования, транспортного средства, здания или сооружения.
- 8. При обнаружении пожара в квартире в первую очередь:
- 1. Немедленно вызвать пожарных по телефону «01»;
- 2. Бежать к соседям;
- 3. Выйти на балкон и звать на помощь.

9. Эпидемия - это:

- 1. Широкое распространение инфекции среди растений.
- 2. Широкое распространение инфекции среди людей.
- 3. Широкое распространение инфекции среди животных.
- 10. Действие ядерного оружия основано на:
- 1. Использовании внутриядерной энергии;
- 2. Отравляющих свойствах некоторых химических веществ;
- 3. Использование болезнетворных свойств микробов и токсичных продуктов.
- 11. Виды оружия на новых физических принципах:
 - 1. Лучевое, радиочастотное и инфразвуковое.
- 2. Ядерное и высокоточное;
- 3. Химическое и бактериологическое;
- 12. Воинская должность в Военно-Воздушных Силах РФ:
- 1. Наводчик артиллерийского орудия;
- 2. Машинист-турбинист подводной лодки;
- 3. Авиационный механик.
- 13. Правила наложения жгута:
- 1. Жгут накладывают на рану;
- 2. Жгут накладывают ниже раны на расстоянии 5-7 см;
- 3. Жгут накладывают выше раны на расстоянии 5-7 см;
- 14. Основание для прибытия в военкомат в период призыва на военную службу является:
- 1. Телефонный звонок дежурного из военкомата;
- 2. Долг и совесть призывника;
- 3. Повестка из военкомата.
- 15. Призывной возраст граждан РФ:
- 1. 18-27 лет.
- 2. 17-28 лет
- 3. 19-26 лет.
- 16.Общее руководство Вооруженными силами РФ осуществляет:
- 1. Министр обороны РФ.
- 2. Начальник генеральго штаба ВС РФ.
- 3. Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).
- 17. Дежурный по роте назначается из:
- 1. Солдат отличников боевой подготовки;
- 2. Сержантов и, как исключение из числа наиболее подготовленных солдат;
- 3. Офицеров роты.
- 18. Дневальный по роте подчиняется:
- 1. Только своему командиру отделения;
- 2. Дежурному по роте;
- 3. Верховному главнокомандующему (Президенту РФ)
- 19. Часового имеют право сменить или снять с поста только:
- 1. Министр обороны РФ или Начальник генерального штаба ВС РФ.
- 2. Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).
- 3. Начальник караула и разводящий, которому подчиняется часовой;

20. Часовой обязан:

- 1. Проверять военное ему имущество внутри хранилищ поста; 2. Чистить и смазывать вверенное ему оружие на посту; 3. Бдительно охранять и оборонять свой пост.

Блок Б

$N_{\underline{0}}$	Задание (вопрос)	Эталон ответа
Π/Π		
Инстру	кция по выполнению заданий № 21-25: в соответству	ющую строку бланка ответов
запиши	те краткий ответ на вопрос, окончание предложения	или пропущенные слова.
21.	«Автоматическое действие АК-74 основано на ис-	
	пользовании энергии газов»	
22.	«Магазин автомата снаряжается патронами в количе-	
	стве штук».	
23.	«Огневая подготовка-это обучение личного состава	
	Вооруженных Сил по применениюдля поражения	
	целей в бою»	
24.	«АК-74 имеет калибр мм».	
25.	«Иммобилизация – создание условий для повре-	
	жденной или больной части тела»	

Ключ к тестовым заданиям по: ОУД.09 Основы безопасности жизнедеятельности.Вариант № 1

Блок А

№ задания	Вариант ответа	№ задания	Вариант ответа
1	3	11	3
2	1	12	1
3	3	13	1
4	1	14	2
5	3	15	3
6	1	16	2
7	3	17	1
8	1	18	1
9	1	19	1
10	1	20	1

Блок Б

№ п/п	Эталон ответа	
21	штатного оружия	
22	5.45	
23	пороховых	
24	30	
25	Неподвижности (покоя)	

Вариант № 2

Блок А

№ задания	Вариант ответа	№ задания	Вариант ответа
1	2	11	1
2	3	12	3
3	2	13	3
4	3	14	3
5	3	15	1
6	2	16	2
7	3	17	2
8	1	18	2
9	2	19	3

10	1	20	1	
Блок Б				
№ п/п		Эталон ответ	га	
21		пороховых		
22		30		
23	штатного оружия			
24	5.45			
25		Неподвижности (покоя)		

ИНСТРУМЕНТ ПРОВЕРКИ

За правильный ответ на вопросы или верное решение задания выставляется положительная оценка -1 балл.

За неправильный ответ на вопросы или неверное решение задания выставляется отрицательная оценка -0 баллов.

Шкала оценки образовательных достижений

Процент результативности	Оценка уровня подготовки	
(правильных ответов) %	балл (отметка)	вербальный аналог
86 - 100	5	отлично
71 - 85	4	хорошо
56 - 70	3	удовлетворительно
менее 55	2	неудовлетворительно

