

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



« УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ГАПОУ «Сабинский аграрный колледж»  
З.М.Бикмухаметов  
«31» августа 2021г.

**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**

2021г.

Фонд оценочных средств разработан на основе рабочей программы учебной дисциплины  
ОП.19 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ «Федерального государственного  
образовательного стандарта» среднего профессионального образования по специальности  
25.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ  
ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ и рабочей программы учебной  
дисциплины «Дрифт» Министерства образования и науки  
России от 09.12.2016 №1568 (Зарегистрирован в Минюсте России 26.12.2016 №44946)

**ОДОБРЕН**

на предметно-цикловой комиссии  
мастеров п/о и технических дисциплин  
ГАПОУ «Сабинский аграрный колледж»  
Протокол № 1 от «25» августа 2021г.  
Председатель ПЦК

*(Мурин И.Т.)*

**ОБСУЖДЕНО И ПРИНЯТО**

на педагогическом совете ГАПОУ «Сабинский аграрный колледж»  
Протокол № 1 от «28» августа 2021г.  
Председатель педагогического совета

*(Голышупкина Г.М.)*

*Согласовано  
Зам. директора по ТО  
Ибрагимов Р.М.  
31 августа 2021*

*Ибрагимов*

Исполнитель:

директор ГАПОУ «Сабинский аграрный колледж» Шамсевалиев Айдар Нажипович

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших 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 освоения учебной дисциплины являются знания умения обучающегося.

2. Конечными 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:

Умение 1	Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций
Умение 2	Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту
Умение 3	Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения
Умение 4	Применять первичные средства пожаротушения
Умение 5	Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности
Умение 6	Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью
Умение 7	Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы
Умение 8	Оказывать первую помощь пострадавшим
Знание 1	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
Знание 2	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации
Знание 3	Основы военной службы и обороны государства;
Знание 4	Задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения
Знание 5	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах
Знание 6	Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке
Знание 7	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО
Знание 8	Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы
Знание 9	Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим

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

## 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 Варганяна 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.

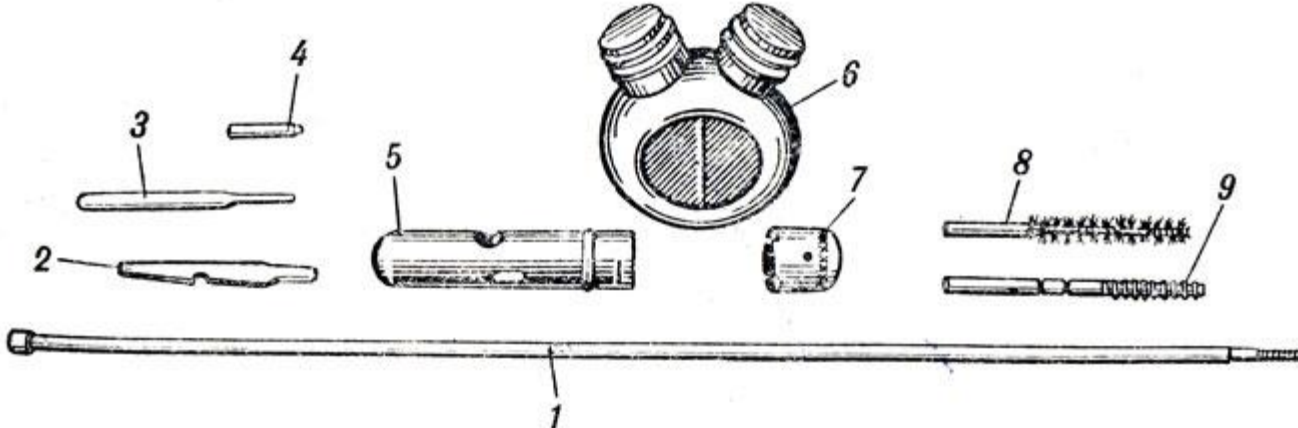
### Дополнительная:

1. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для общеобразов. учреждений 11 кл./ 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 11 кл./ 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
<b>Инструкция по выполнению заданий № 1-20: выберите цифру, соответствующую правильному варианту ответа и запишите ее в бланк ответов.</b>		
<b>Принадлежность автомата АК-74:</b>		
		
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.	
5.	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. Землетрясение, цунами.	
	3. Пожар, извержение вулкана.	
8.	При обнаружении пожара в квартире в первую очередь:	



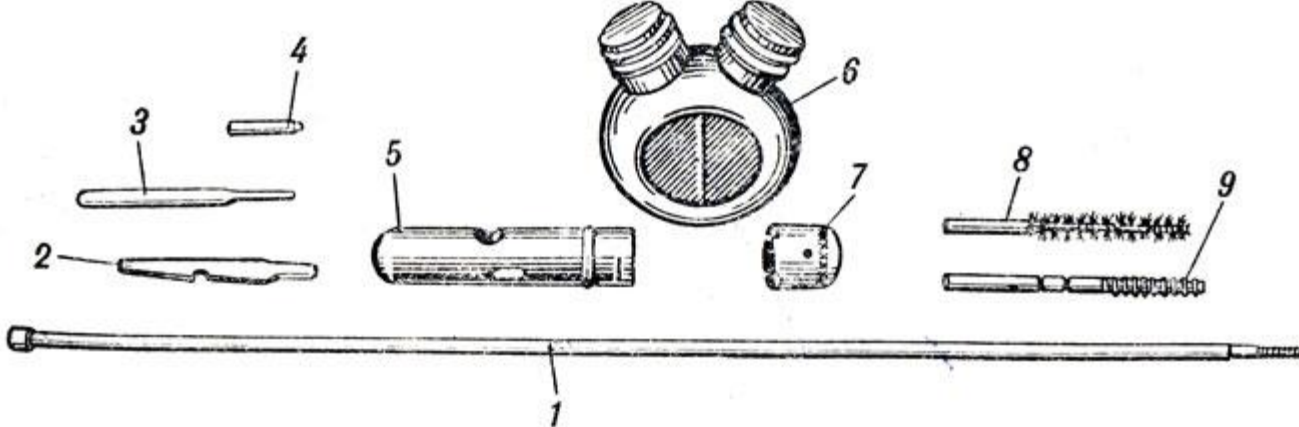
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Немедленно вызвать пожарных по телефону «01»;</li> <li>2. Бежать к соседям;</li> <li>3. Выйти на балкон и звать на помощь.</li> </ol>
<p>9. Эпидемия - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Широкое распространение инфекции среди людей.</li> <li>2. Широкое распространение инфекции среди растений.</li> <li>3. Широкое распространение инфекции среди животных.</li> </ol>
<p>10. Действие ядерного оружия основано на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отравляющих свойствах некоторых химических веществ;</li> <li>2. Использовании внутриядерной энергии;</li> <li>3. Использование болезнетворных свойств микробов и токсичных продуктов.</li> </ol>
<p>11. Виды оружия на новых физических принципах:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Химическое и бактериологическое;</li> <li>2. Ядерное и высокоточное;</li> <li>3. Лучевое, радиочастотное и инфразвуковое.</li> </ol>
<p>12. Военная должность в Военно-Воздушных Силах РФ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Авиационный механик;</li> <li>2. Машинист-турбинист подводной лодки;</li> <li>3. Наводчик артиллерийского орудия.</li> </ol>
<p>13. Правила наложения жгута:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Жгут накладывают выше раны на расстоянии 5-7 см;</li> <li>2. Жгут накладывают ниже раны на расстоянии 5-7 см;</li> <li>3. Жгут накладывают на рану;</li> </ol>
<p>14. Основание для прибытия в военкомат в период призыва на военную службу является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Телефонный звонок дежурного из военкомата.</li> <li>2. Повестка из военкомата.</li> <li>3. Долг и совесть призывника.</li> </ol>
<p>15. Призывной возраст граждан РФ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 19-26 лет.</li> <li>2. 17-28 лет</li> <li>3. 18-27 лет.</li> </ol>
<p>16. Общее руководство Вооруженными силами РФ осуществляет:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Министр обороны РФ.</li> <li>2. Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).</li> <li>3. Начальник генерального штаба ВС РФ.</li> </ol>
<p>17. Дежурный по роте назначается из:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сержантов и, как исключение из числа наиболее подготовленных солдат;</li> <li>2. Солдат - отличников боевой подготовки;</li> <li>3. Офицеров роты.</li> </ol>
<p>18. Дневальный по роте подчиняется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дежурному по роте;</li> <li>2. Только своему командиру отделения;</li> <li>3. Верховному главнокомандующему (Президенту РФ)</li> </ol>
<p>19. Часового имеют право сменить или снять с поста только:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Начальник караула и разводящий, которому подчиняется часовой;</li> <li>2. Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).</li> <li>3. Министр обороны РФ или Начальник генерального штаба ВС РФ.</li> </ol>
<p>20. Часовой обязан:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бдительно охранять и оборонять свой пост;</li> <li>2. Чистить и смазывать вверенное ему оружие на посту;</li> <li>3. Проверять военное ему имущество внутри хранилищ поста.</li> </ol>

**Блок Б**

№ п/п	Задание (вопрос)	Эталон ответа
<b><i>Инструкция по выполнению заданий № 21-25: в соответствующую строку бланка ответов запишите краткий ответ на вопрос, окончание предложения или пропущенные слова.</i></b>		
21.	«Огневая подготовка - это обучение личного состава Вооруженных Сил по применению ... для поражения целей в бою.»	
22.	«АК-74 имеет калибр ... мм.»	
23.	«Автоматическое действие АК-74 основано на использовании энергии ... газов.»	
24.	«Магазин автомата снаряжается патронами в количестве ... штук.»	
25.	«Иммобилизация – создание условий ..... для поврежденной или больной части тела»	

## Вариант № 2

### Блок А

№ п/п	Задание (вопрос)	Эталон ответа
<p><b>Инструкция по выполнению заданий № 1-20: выберите цифру, соответствующую правильному варианту ответа и запишите ее в бланк ответов.</b></p> <p><b>Принадлежность автомата АК-74:</b></p>		
		
	<p>1. Цифрой 5 обозначено:</p> <p>1 - шомпол; 2 - пенал. 3 – масленка;</p>	
	<p>2. Чрезвычайные ситуации природного характера - это:</p> <p>1. Связанные с авариями на производстве; 2. Связанные с техническими объектами; 3. Связанные с проявлениями стихийных явлений природы.</p>	
	<p>3. Стрелка компаса всегда показывает направление на:</p> <p>1. Запад; 2. Север; 3. Северо-запад.</p>	
	<p>4. Сель - это:</p> <p>1. Длительный и очень сильный ветер. 2. Масса снега, падающая с крутых склонов; 3. Временный поток смеси воды и горных пород после обильных дождей.</p>	
	<p>5. Цунами - это:</p> <p>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.</p>	
	<p>6. Чрезвычайные ситуации техногенного характера – это:</p> <p>1. Землетрясения и наводнения.</p>	

<p>2. Взрывы и аварии на опасных химических объектах.</p> <p>3. Оползни, сели и ураганы.</p>
<p>7. Авария – это:</p> <p>1. Пожар, извержение вулкана.</p> <p>2. Землетрясение, цунами.</p> <p>3. Повреждение машины, оборудования, транспортного средства, здания или сооружения.</p>
<p>8. При обнаружении пожара в квартире в первую очередь:</p> <p>1. Немедленно вызвать пожарных по телефону «01»;</p> <p>2. Бежать к соседям;</p> <p>3. Выйти на балкон и звать на помощь.</p>
<p>9. Эпидемия - это:</p> <p>1. Широкое распространение инфекции среди растений.</p> <p>2. Широкое распространение инфекции среди людей.</p> <p>3. Широкое распространение инфекции среди животных.</p>
<p>10. Действие ядерного оружия основано на:</p> <p>1. Использовании внутриядерной энергии;</p> <p>2. Отравляющих свойствах некоторых химических веществ;</p> <p>3. Использование болезнетворных свойств микробов и токсичных продуктов.</p>
<p>11. Виды оружия на новых физических принципах:</p> <p>1. Лучевое, радиочастотное и инфразвуковое.</p> <p>2. Ядерное и высокоточное;</p> <p>3. Химическое и бактериологическое;</p>
<p>12. Военная должность в Военно-Воздушных Силах РФ:</p> <p>1. Наводчик артиллерийского орудия;</p> <p>2. Машинист-турбинист подводной лодки;</p> <p>3. Авиационный механик.</p>
<p>13. Правила наложения жгута:</p> <p>1. Жгут накладывают на рану;</p> <p>2. Жгут накладывают ниже раны на расстоянии 5-7 см;</p> <p>3. Жгут накладывают выше раны на расстоянии 5-7 см;</p>
<p>14. Основание для прибытия в военкомат в период призыва на военную службу является:</p> <p>1. Телефонный звонок дежурного из военкомата;</p> <p>2. Долг и совесть призывника;</p> <p>3. Повестка из военкомата.</p>
<p>15. Призывной возраст граждан РФ:</p> <p>1. 18-27 лет.</p> <p>2. 17-28 лет</p> <p>3. 19-26 лет.</p>
<p>16. Общее руководство Вооруженными силами РФ осуществляет:</p> <p>1. Министр обороны РФ.</p> <p>2. Начальник генерального штаба ВС РФ.</p> <p>3. Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).</p>
<p>17. Дежурный по роте назначается из:</p> <p>1. Солдат - отличников боевой подготовки;</p> <p>2. Сержантов и, как исключение из числа наиболее подготовленных солдат;</p> <p>3. Офицеров роты.</p>
<p>18. Дневальный по роте подчиняется:</p> <p>1. Только своему командиру отделения;</p> <p>2. Дежурному по роте;</p> <p>3. Верховному главнокомандующему (Президенту РФ)</p>
<p>19. Часового имеют право сменить или снять с поста только:</p> <p>1. Министр обороны РФ или Начальник генерального штаба ВС РФ.</p> <p>2. Верховный главнокомандующий РФ (Президент РФ).</p> <p>3. Начальник караула и разводящий, которому подчиняется часовая;</p>

20. Часовой обязан:

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

### Блок Б

№ п/п	Задание (вопрос)	Эталон ответа
<i>Инструкция по выполнению заданий № 21-25: в соответствующую строку бланка ответов запишите краткий ответ на вопрос, окончание предложения или пропущенные слова.</i>		
21.	«Автоматическое действие АК-74 основано на использовании энергии ... газов»	
22.	«Магазин автомата снаряжается патронами в количестве ... штук».	
23.	«Огневая подготовка-это обучение личного состава Вооруженных Сил по применению ... для поражения целей в бою»	
24.	«АК-74 имеет калибр ... мм».	
25.	«Иммобилизация – создание условий ..... для поврежденной или больной части тела»	

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

**Блок А**

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

**Блок Б**

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

**Вариант № 2**

**Блок А**

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

<b>10</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>1</b>
-----------	----------	-----------	----------

**Блок Б**

№ п/п	Эталон ответа
<b>21</b>	пороховых
<b>22</b>	30
<b>23</b>	штатного оружия
<b>24</b>	5.45
<b>25</b>	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 (правильных ответов) %	Оценка уровня подготовки	
	балл (отметка)	вербальный аналог
86 - 100	5	отлично
71 - 85	4	хорошо
56 - 70	3	удовлетворительно
менее 55	2	неудовлетворительно

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью  
\_\_\_\_\_ листов  
«Сабинский аграрный колледж»  
Директор \_\_\_\_\_  
Бикмухаметов Э.М.

