

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Кафедра основ военной подготовки

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

А. А. Ефанов



20 24 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
по учебной дисциплине**

**«Основы военной подготовки»**

для всех направлений подготовки и специальностей

Разработчик:  
заведующий кафедрой Ефанов А. А.

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры основ военной подготовки  
от «12» 07 2024, протокол № 1

Заведующий кафедрой Ефанов А. А.  
(подпись)

Луганск 2024 г.

**Комплект оценочных материалов по дисциплине  
«Основы военной подготовки»**

**Задания закрытого типа**

**Задания закрытого типа на выбор правильного ответа**

*Выберите один правильный ответ*

1. Запас боевых патронов на каждый автомат по приказу начальника гарнизона (командира воинской части) равен:

- А) 30
- Б) 60
- В) 90
- Г) 120
- Д) 150

Правильный ответ: Д

Компетенции: УК-8

2. Назовите род войск, являющийся основной ударной силой Сухопутных войск РФ:

- А) ракетные войска и артиллерия
- Б) танковые войска
- В) РВСН
- Г) инженерные войска

Правильный ответ: Б

Компетенции: УК-8

3. Верховным Главнокомандующим Вооруженных Сил РФ является:

- А) Министр обороны РФ;
- Б) Президент РФ;
- В) Председатель Правительства РФ.

Правильный ответ: Б

Компетенции: УК-8

4. К средствам индивидуальной защиты относятся:

- А) противогазы;
- Б) приборы радиационной и химической разведки;
- В) дозиметры
- Г) комплекты защитной одежды
- Д) фильтровентиляционные агрегаты
- Е) фильтровентиляционные установки

Правильный ответ: А, Г

Компетенции: УК-8

**Задания закрытого типа на установление соответствия***Установите правильное соответствие.**Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.***1. Установите соответствие формы манёвра подразделениями:**

1)	Манёвр, осуществляемый с целью выхода во фланг (фланги) противнику	A)	обход
2)	Более глубокий манёвр, осуществляемый для выхода в тыл противнику	B)	отход и смена позиций
3)	Манёвр, осуществляемый подразделениями (огневыми средствами) в целях выхода из-под ударов превосходящего противника, воспрещения окружения, занятия более выгодного положения для последующих действий.	B)	ожхват

Правильный ответ: 1-В, 2-А, 3-Б

Компетенции: УК-8

**2. Установить соответствие построения порядка подразделения для действий:**

1)	Построение подразделения для передвижения в колонне	A)	Боевой порядок
2)	Построение подразделения для ведения боя	B)	Предбоевой порядок
3)	Построение подразделения в колоннах, расчленённых по фронту	B)	Походный порядок

Правильный ответ: 1-В, 2-А, 3-Б

Компетенции: УК-8

**3. Установить соответствие назначения стрелкового оружия:**

1)	Является личным оружием	A)	Автомат
2)	Является оружием мотострелкового отделения	B)	Пистолет
3)	Является индивидуальным оружием	B)	Пулемёт

Правильный ответ: 1-Б, 2-В, 3-А

Компетенции: УК-8

**Задания закрытого типа на установление правильной последовательности***Установите правильную последовательность.**Запишите правильную последовательность букв слева направо.*

1. Установите правильную последовательность целей, решаемых в обороне:

- А) создать выгодные условия для последующих действий
  - Б) нанести противнику максимальные потери
  - В) удержать опорный пункт (позицию, объект)
  - Г) отразить наступление (атаку) превосходящих сил противника
- Правильный ответ: Г, Б, В, А  
Компетенции: УК-8

2. Установите правильную последовательность в порядке убывания распределения воздействия поражающих факторов ядерного взрыва:

- А) ударная волна
  - Б) проникающая радиация
  - В) электромагнитный импульс
  - Г) радиоактивное заражение местности
  - Д) световое излучение
- Правильный ответ: А, Д, Г, Б, В  
Компетенции: УК-8

### **Задания открытого типа**

#### **Задания открытого типа на дополнение**

*Напишите пропущенное слово (словосочетание).*

1. Определение направлений на стороны горизонта и своего местоположения относительно местных предметов и форм рельефа, а также выдерживание назначенного или указанного направления - это \_\_\_\_\_.

Правильный ответ: ориентирование на местности

Компетенции: УК-8

2. Оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутренней энергии, выделяющейся при цепных реакциях деления ядер некоторых изотопов урана и плутония или при термоядерных реакциях синтеза легких ядер изотопов водорода (дейтерия и трития) в более тяжелые, например ядра изотопов гелия называется \_\_\_\_\_.

Правильный ответ: ядерным оружием

Компетенции: УК-8

3. \_\_\_\_\_ предназначены для сохранения боеспособности личного состава и обеспечения выполнения боевой задачи в условиях применения противником оружия массового поражения, а также в условиях воздействия неблагоприятных и поражающих факторов внешней среды, возникающих при эксплуатации и повреждениях вооружения и военной

техники, разрушениях радиационно, химически и биологически опасных объектов

Правильный ответ: средства защиты

Компетенции: УК-8

### **Задания открытого типа с кратким свободным ответом**

*Дайте ответ на вопрос*

1. Какие гранаты производства РФ (СССР) относятся к оборонительным осколочным гранатам?

Правильны ответ: Ф-1 и РГО

Компетенции: УК-8

2. Как называется движение оружия (ствола) назад во время выстрела?

Правильный ответ: отдача

Компетенции: УК-8

3. Для чего предназначен дульный тормоз-компенсатор АК74?

Правильный ответ: дульный тормоз-компенсатор предназначен для уменьшения отдачи и повышения кучности при стрельбе из автомата

Компетенции: УК-8

4. Назовите назначение затвора 9-мм пистолета Макарова (ПМ):

Правильный ответ: 1) для запирания канала ствола; 2) досылания патрона в патронник; 3) извлечения стреляной гильзы; 4) постановки курка на боевой взвод

Компетенции: УК-8

### **Задания открытого типа с развернутым ответом**

1. Пострадавший получил рану наружной поверхности правого бедра, из которой толчками вытекает кровь. При ощупывании бедра и ноги переломы не обнаруживаются. Определите поражение и опишите порядок оказания первой помощи.

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

У пострадавшего артериальное кровотечение из раны, расположенной на бедре. Первая помощь:

- провести временную остановку кровотечения наложением жгута;
- закрыть рану стерильной повязкой, предварительно обработав ее перекисью водорода;
- можно дать обезболивающее (анальгин);
- доставить в медицинский пункт.

Критерии оценивания:

- назвать вид кровотечения;
- способ временной остановки крови.

Компетенции: УК-8

2. Дайте определение – что называется выстрелом и опишите явления, происходящие во время выстрела.

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Выстрелом называется выбрасывание пули из канала ствола оружия энергией газов, образующихся при сгорании порохового заряда.

При выстреле из стрелкового оружия происходит следующее явление.

1) От удара бойка по капсюлю боевого патрона, досланного в патронник, взрывается ударный состав капсюля и образуется пламя, которое через затравочные отверстия в дне гильзы проникает к пороховому заряду и воспламеняет его.

2) При сгорании заряда образуется большое количество сильно нагретых газов, создающих высокое давление на дно пули, дно и стенки гильзы, а также на стенки ствола и затвор.

3) В результате давления газов на дно пули она сдвигается с места и врезается в нарезы – вращаясь по ним, продвигается по каналу ствола с непрерывно возрастающей скоростью и выбрасывается наружу по направлению оси канала ствола.

4) Давление газов на дно гильзы вызывает движение оружия (ствола) назад.

5) От давления газов на стенки гильзы и ствола происходит их растяжение (упругая деформация), и гильза, плотно прижимаясь к патроннику, препятствует прорыву пороховых газов в сторону затвора.

6) Одновременно при выстреле возникает колебательное движение (вибрация) ствола и происходит его нагревание.

7) Раскаленные газы и частицы несгоревшего пороха, истекающие из канала ствола вслед за пулей, при встрече с воздухом порождают пламя и ударную волну; последняя является источником звука при выстреле.

Критерии оценивания:

- дать определения выстрела;
- назвать процессы происходящие в стволе оружия при выстреле.

Компетенции: УК-8

## **Экспертное заключение**

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Основы военной подготовки» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по всем направлениям подготовки и специальностям.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению.

Начальник Военного учебного центра

Басанов М.Ю.

## Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)