



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министър на образованието и науката

ЗАПОВЕД

№ РД09.....

На основание чл. 36, ал. 2 от Закона за професионалното образование и обучение във връзка с чл. 2, ал. 1 и 2 от Наредба № 1 от 19.02.2020 г. за организацията и провеждането на изпитите за придобиване на професионална квалификация, при спазване изискванията на чл. 66, ал. 1 и 2 от Административнопроцесуалния кодекс

УТВЪРЖДАВАМ

Национална изпитна програма за провеждане на държавен изпит за придобиване на четвърта степен на професионална квалификация за специалност код **8630102 „Командване на мотопехотни и разузнавателни формирования”**, професия код **863010 „Сержант (старшина за военноморските сили) - командир,** от Списъка на професиите за професионално образование и обучение по чл. 6 от Закона за професионалното образование и обучение (ЗПОО).

X

ПРОФ. САШО ПЕНОВ
Министър на образованието и науката

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО

НАЦИОНАЛНА ИЗПИТНА ПРОГРАМА ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ЧЕТВЪРТА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

	Код по СПОО	Наименование
Професионално направление	863	Военно дело и отбрана
Професия	863010	Сержант (старшина за военноморските сили) – командир
Специалност	8630102	Командване на мотопехотни и разузнавателни формирования

Утвърдена със Заповед №.....

гр. София, 2022 г.

I. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ЦЕЛ НА ИЗПИТНАТА ПРОГРАМА

Националната изпитна програма е предназначена за провеждане на държавния изпит за придобиване на **четвърта** степен на професионална квалификация по специалност код **8630102 „Командване на мотопехотни и разузнавателни формирования”**, професия код **863010 „Сержант (старшина за военноморските сили) - командир,,** от Списъка на професиите за професионално образование и обучение по чл. 6 от Закона за професионалното образование и обучение.

Целта на настоящата изпитна програма е да определи единни критерии за оценка на професионалните компетентности на обучаваните, изискващи се за придобиване на четвърта степен по изучаваната професия и специалност.

Националната изпитна програма е разработена във връзка с чл. 36 от Закона за професионалното образование и обучение (ЗПОО) и чл. 2, ал. 1 и 2 от Наредба № 1 от 19.02.2020 г. за организацията и провеждането на изпитите за придобиване на професионална квалификация.

II. СЪДЪРЖАНИЕ НА НАЦИОНАЛНАТА ИЗПИТНА ПРОГРАМА

За държавен изпит за придобиване на професионална квалификация:

1. Част по теория на професията:

- 1.1. изпитни теми с кратко описание на учебното съдържание по всяка тема;
- 1.2. критерии за оценяване на резултатите от обучението по всяка изпитна тема.

2. Част по практика на професията:

- 2.1. указание за съдържанието на индивидуалните задания;
- 2.2. критериите за оценяване на резултатите от обучението.

3. Система за оценяване.

4. Препоръчителна литература.

5. Приложения:

- а. примерен изпитен билет - част по теория на професията
- б. индивидуално задание по практика;

III. ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ – ЧАСТ ПО ТЕОРИЯ НА ПРОФЕСИЯТА

1. Изпитни теми, критерии за оценяване на резултатите.

ИЗПИТНА ТЕМА № 1

7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47. Тактика на малки бойни групи

1. Предназначение, бойни свойства и ТТ данните на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
2. Основни части и механизми на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
3. Ред за непълно разглобяване и сглобяване на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
4. Тактика на малки бойни групи и дава пример за бойни операции и тактически задачи
5. Изпълнение на процедури по управление на малки групи
6. Примерна схема за наблюдение

Дидактически материали: 7,62 mm автомат „Калашников” - АК-47 - комплект, табло за АК-47, наставление по стрелково дело, КССО, командирска линийка; цветни моливи, учебник по „Тактическа подготовка“.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 1		Максимален брой точки
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47		30
2. Изброява основните части и механизми на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47		20
3. Описва реда за непълно разглобяване и сглобяване на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47		10
4. Преразказва тактиката на малките бойни групи и дава пример за бойни операции и тактически задачи		20
5. Описва изпълнението на процедурите по управление на малки групи		10
6. Описва примерна схема за наблюдение		10
Общ брой точки		100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 1	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	30	1	1	1	1	1	
2. Изброява основните части и механизми на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	20	2	2		1		
3. Описва реда за непълно разглобяване и сглобяване на АК-47	10	1	2				
4. Преразказва тактиката на малките бойни групи и дава пример за бойни операции и тактически задачи	20	1	1	1	1		

5. Описва изпълнението на процедурите по управление на малки групи	10	1	2				
6. Описва примерна схема за наблюдение	10		1	1			
Общ брой задачи	21	6	9	3	3		
Общ брой точки	100	12	36	18	24		

ИЗПИТНА ТЕМА № 2

7,62mm автомат „Калашников” – АК-47. Видове бойни заповеди

1. Взаимодействие на частите и механизмите на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
2. Характерни задръжки при стрелба, причините за възникването им и ред за отстраняването им на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
3. Ред за водене на отчетна документация при провеждане на стрелби
4. Видове бойни заповеди
5. Оформяне на бойни документи
6. Съдържание на бойна заповед на командира на отделение при настъпление

Дидактически материали: 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47 - комплект, табло за АК-47, наставление по стрелково дело, КССО, командирска линейка; цветни моливи, учебник по „Тактическа подготовка”.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 2						Максимален брой точки	
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47						30	
2. Изброява характерни задръжки при стрелба, причините за възникването им и ред за отстраняването им						20	
3. Изброява реда за водене на отчетната документация при провеждане на стрелби						10	
4. Описва и оформя бойните документи						20	
5. Описва съдържанието на бойната заповед на командира на отделение при настъпление						10	
6. Описва видовете бойни заповеди						10	
Общ брой точки						100	
Критерии за оценяване на изпитна тема № 2	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите	30	3	2	1		1	
2. Изброява характерни задръжки при стрелба, причините за възникването им и ред за отстраняването им	20	2	2		1		
3. Изброява реда за водене на отчетната документация при провеждане на стрелби	10	2		1			
4. Описва и оформя бойните документи	20	1	2			1	
5. Описва съдържанието на бойната заповед	10	1	2				

на командира на отделение при настъпление							
6. Описва видовете бойни заповеди	10	1			1		
Общ брой задачи	24	10	8	2	2	2	
Общ брой точки	100	20	36	12	16	20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 3

40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастъор”. Отбрана без съприкосновение с противника

1. Предназначение, бойни свойства и ТТ данните на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастъор”
2. Ред за почистване, смазване и съхранение на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастъор”
3. Задължения на началника на отцеплението
4. Дейност на командира на отделение при поставяне на задача на отделението за отбрана без съприкосновение с противника
5. Ред при организиране на огневата система и съставянето на огнева картичка
6. Съдържание на бойна заповед на командира на отделение при заемане на наблюдателен пост

Дидактически материали: 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастъор” – комплект, табло за ГП-25, наставление по стрелково дело, КССО, командирска линейка; цветни моливи, учебник по „Тактическа подготовка”.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 3	Максимален брой точки
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастъор”	30
2. Изброява реда за почистване, смазване и съхранение на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастъор”	20
3. Посочва задълженията на началника на отцеплението	10
4. Описва дейността на командира на отделение при поставяне на задача на отделението за отбрана без съприкосновение с противника	20
5. Описва реда при организиране на огневата система и съставянето на огнева картичка	10
6. Описва съдържанието на бойната заповед на командира на отделение при заемане на наблюдателен пост	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 3	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойните свойс-	30	3	2	1		1	

тва и ТТ данните на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“							
2. Изброява реда за почистване, смазване и съхранение на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“	20	2	2		1		
3. Посочва задълженията на началника на отцеплението	10	2		1			
4. Описва дейността на командира на отделение при поставяне на задача на отделението за отбрана без съприкосновение с противника	20	1	2			1	
5. Описва реда при организиране на огневата система и съставянето на огнева картичка	10	1	2				
6. Описва съдържанието на бойната заповед на командира на отделение при заемане на наблюдателен пост	10	1			1		
Общ брой задачи	24	10	8	2	2	2	
Общ брой точки	100	20	36	12	16	20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 4

40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“. Разполагане в район

1. Взаимодействие на частите и механизмите при изстрел на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“
2. Главни части на изстрел ВОГ-25
3. Задължения на наблюдатели
4. Дейност на КВ, ЗКВ и КО при разполагане в район
5. Ред при избор, разполагане, заемане и рутинните действия в района
6. Съдържание на бойна заповед на командира на отделение при настъпление

Дидактически материали: 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“ – комплект, табло за ГП-25, наставление по стрелково дело, КССО, командирска линийка; цветни моливи, учебник по „Тактическа подготовка“.

<i>Критерии за оценяване на изпитна тема № 4</i>	<i>Максимален брой точки</i>
1. Описва взаимодействието на частите и механизмите при изстрел на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“	30
2. Изброява главните части на изстрел ВОГ-25	20
3. Описва задълженията на наблюдателите	10
4. Описва дейността на КВ, ЗКВ и КО при разполагане в район	20
5. Описва реда при избор, разполагане, заемане и рутинните действия в района	10
6. Изброява съдържанието на бойната заповед на командира на отделение при настъпление	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 4	Максимум	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI

		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
<i>I</i>	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва взаимодействието на частите и механизмите при изстрел на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър“	30	3	2	1		1	
2. Изброява главните части на изстрел ВОГ-25	20	2	2		1		
3. Описва задълженията на наблюдателите	10	2		1			
4. Описва дейността на КВ, ЗКВ и КО при разполагане в район	20	1	2			1	
5. Описва реда при избор, разполагане, заемане и рутинните действия в района	10	1	2				
6. Изброява съдържанието на бойната заповед на командира на отделение при настъпление	10	1			1		
Общ брой задачи	24	10	8	2	2	2	
Общ брой точки	100	20	36	12	16	20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 5

9 мм пистолет „Макаров“. Противодесантен резерв

1. Предназначение, бойни свойства, ТТ данни и принцип на действие на 9 мм пистолет „Макаров“
2. Главни части и механизми, ред за разглобяване, както и реда за почистване смазване и съхранение на 9 мм пистолет „Макаров“
3. Задължения на началника на противопожарната команда
4. Действие на отделението в състава на противодесантен резерв
5. Дейността на командира на отделение при изнасяне към района за стоварване на въздушния десант от противника
6. Примерна схема за настъпление

Дидактически материали: 9 мм пистолет „Макаров“ - разрез комплект, табло за 9 мм пистолет „Макаров“, наставление по стрелково дело, КССО, командирска линейка, цветни моливи, учебник по „Тактическа подготовка“.

<i>Критерии за оценяване на изпитна тема № 5</i>	<i>Максимален брой точки</i>
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ данните и принцип на действие на 9 мм пистолет „Макаров“	30
2. Изброява главните части и механизми, реда за разглобяване, както и реда за почистване смазване и съхранение на 9 мм пистолет „Макаров“	20
3. Посочва задълженията на началника на противопожарната команда	10
4. Описва действието на отделението в състава на противодесантен резерв	20
5. Описва дейността на командира на отделение при изнасяне към района за стоварване на въздушния десант от противника	10
6. Описва примерна схема за настъпление	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 5	Макс имал	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI

		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ данните и принцип на действие на 9 мм пистолет „Макаров”	30	3	2	1		1	
2. Изброява главните части и механизми, реда за разглобяване, както и реда за почистване смазване и съхранение на 9 мм пистолет „Макаров”	20	3	2	1			
3. Посочва задълженията на началника на противопожарната команда	10	2		1			
4. Описва действието на отделението в състава на противодесантен резерв	20	2		1		1	
5. Описва дейността на командира на отделение при изнасяне към района за стоварване на въздушния десант от противника	10	2		1			
6. Описва примерна схема за настъпление	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 6

9 мм. пистолет „Макаров”. Охрана на държавна граница

1. Взаимодействие на части и механизми на 9 мм. пистолет „Макаров”
2. Характерни задръжки при стрелба и причини за възникването им, както и ред за отстраняване им
3. Задължения на началника на метеопоста.
4. Цел, мисия и задачи на Българската армия при охрана на държавна граница
5. Видове гранични наряди
6. Ред за придвижване към рубежа за атака с използване на защитните и маскиращи средства на местността, спешаване и развърщане във верига

Дидактически материали: 9 мм. пистолет „Макаров” - разрез комплект, табло за 9 мм. пистолет „Макаров”, наставление по стрелково дело, КССО, командирска линийка, цветни моливи, учебник по „Тактическа подготовка”.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 6	Максимален брой точки
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите на 9 мм. пистолет „Макаров”	30
2. Изброява характерните задръжки при стрелба и причините за възникването им, както и ред за отстраняване им	20
3. Посочва задълженията на началника на метеопоста	10
4. Описва целта, мисия и задачи на Българската армия при охрана на държавната граница	20
5. Изброява видовете гранични наряди	10
6. Описва реда за придвижване към рубежа за атака с използване на защитните и маскиращи средства на местността, спешаване и развърщане във верига	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 6	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
<i>I</i>	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите на 9 мм. пистолет „Макаров”	30	3	2	1		1	
2. Изброява характерните задръжки при стрелба и причините за възникването им, както и ред за отстраняване им	20	3	2	1			
3. Посочва задълженията на началника на метеопоста	10	2		1			
4. Описва целта, мисия и задачи на Българската армия при охрана на държавната граница	20	2		1		1	
5. Изброява видовете гранични наряди	10	2		1			
6. Описва реда за придвижване към рубежа за атака с използване на защитните и маскиращи средства на местността, спешаване и развърщане във верига	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 7

Ръчни гранати. Стандартни оперативни процедури при издирване

1. Предназначение, бойни свойства на ръчните гранати
2. Устройство на гранатите и запалките
3. Мерки за безопасност при стрелба със стрелково оръжие
4. Стандартни оперативни процедури при издирване, преследване и задържане на извършители на престъпления
5. Противодействие на тероризма и действия на местопроизшествие
6. Доклад за медицинска евакуация

Дидактически материали: Ръчни учебни гранати - разрез, табло за гранатите, Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линияка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 7	Максимален брой точки
1. Описва предназначението, бойни свойства на ръчните гранати	30
2. Описва устройство на гранатите и запалките	20
3. Изброява мерките за безопасност при стрелба със стрелково оръжие	10
4. Описва стандартните оперативни процедури при издирване, преследване и задържане на извършители на престъпления	20
5. Очертава противодействието на тероризма и действия на местопроизшествие	10
6. Описва доклад за медицинска евакуация	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 7	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойни свойства на ръчните гранати	30	3	2	1		1	
2. Описва устройство на гранатите и запалките	20	3	2	1			
3. Изброява мерките за безопасност при стрелба със стрелково оръжие	10	2		1			
4. Описва стандартните оперативни процедури при издирване, преследване и задържане на извършители на престъпления	20	2		1		1	
5. Очертава противодействието на тероризма и действия на местопроизшествие	10	2		1			
6. Описва доклад за медицинска евакуация	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 8

7,62 мм ПК. Поставяне на задача за настъпление

1. Предназначение, бойни свойства, ТТ характеристики, принцип на действие, основни части и механизми а 7,62 мм ПК
2. Ред за непълно разглобяване и сглобяване а 7,62 мм ПК,почистването, смазването и съхранението
3. Условия на първо упражнение от учебните стрелби с 9 мм пистолет „Макаров”
4. Дейност на командира на отделение при поставяне на задача за настъпление
5. Последователност на бойна (оперативна) заповед
6. Доклада за извикване на QRF

Дидактически материали: 7,62 мм ПК - разрез - комплект, табло за 7,62 мм картучница „Калашников”. Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линейка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 8	Максимален брой точки
1. Описва предназначението, бойни свойства, ТТ характеристики, принцип на действие, основни части и механизми а 7,62 мм ПК.	30
2. Изброява ред за непълно разглобяване и сглобяване а 7,62 мм ПК. почистването, смазването и съхранението	20
3. Описва условията на упражнението	10
4. Описва дейността на командира на отделение при поставяне на задача за настъпление	20
5. Изброява последователността на бойна (оперативна) заповед	10
6. Описва доклада за извикване на QRF	10

Общ брой точки:	100
-----------------	-----

Критерии за оценяване на изпитна тема № 8	Максимален Брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойни свойства, ТТ характеристики, принцип на действие, основни части и механизми на 7,62 мм ПК.	30	3	2	1		1	
2. Изброява ред за непълно разглобяване и сглобяване а 7,62 мм ПК почистването, смазването и съхранението	20	3	2	1			
3. Описва условията на упражнението	10	2		1			
4. Описва дейността на командира на отделение при поставяне на задача за настъпление	20	2		1		1	
5. Изброява последователността на бойна (оперативна) заповед	10	2		1			
6. Описва доклада за извикване на QRF	10	2		1			
Общ брой задачи:	26	14	4	6		2	
Общ брой точки:	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 9

7,62 мм ПК. Настъпление при особени условия

1. Взаимодействие на частите и механизмите на 7,62 мм ПК
2. Характерни задръжки при стрелба. Причините за възникването им и ред за отстраняване
3. Организация и провеждане на тактически учения (занятия) с бойна стрелба
4. Настъпление при особени условия - в планина, гора, форсиране на водна преграда, настъпление нощем, през зимата, пробив на укрепен район
5. Действие на механизирания взвод в състава на УОРГ, водене на бой за овладяване на покрайнините на населен пункт
6. Доклад при откриване на ИВУ

Дидактически материали: 7,62 мм ПК - разрез - комплект, табло за 7,62 мм картечница „Калашников”. Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линийка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 9	Максимален брой точки
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите	30
2. Изброява характерните задръжки при стрелба. Причините за възникването им и ред за отстраняване	20
3. Описва организацията и провеждането на тактическите учения (занятия) с бойна стрелба	10
4. Описва настъплението при особени условия - в планина, гора, форсиране на водна преграда, настъпление нощем, през зимата, пробив на укрепен район	20
5. Описва действието на механизирания взвод в състава на УОРГ, водене на бой за	10

овладяване на покрайнините на населен пункт	
6. Описва доклад при откриване на ИВУ	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 9	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите	30	3	2	1		1	
2. Изброява характерните задръжки при стрелба. Причините за възникването им и ред за отстраняване	20	3	2	1			
3. Описва организацията и провеждането на тактическите учения (занятия) с бойна стрелба	10	2		1			
4. Описва настъплението при особени условия - в планина, гора, форсиране на водна преграда, настъпление нощем, през зимата, пробив на укрепен район	20	2		1		1	
5. Описва действието на механизирания взвод в състава на УОРГ, водене на бой за овладяване на покрайнините на населен пункт	10	2		1			
6. Описва доклад при откриване на ИВУ	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 10

Ръчен противотанков гранатомет РПГ-7 В. Водене на бой в населен пункт

1. Ръчен противотанков гранатомет РПГ-7 В. неговото предназначение, бойните му свойства, ТТ характеристики, принципа му действие, основните части и механизми
2. Ред за непълно разглобяване и сглобяване на РПГ-7 В ,ред за почистване, смазване и съхранение на гранатохвъргачката
3. Упражнение от динамичната стрелба с АК
4. Водене на бой в населен пункт. Техники за проникване и унищожаване на противник в сграда
5. Техники за вербална и техники за невербална атака за обезвреждане на въоръжено лице намиращо се в сградата
6. Схема на взводен опорен пункт

Дидактически материали: РПГ-7В - разрез - комплект, табло за РПГ-7В .Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линейка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка

Критерии за оценяване на изпитна тема № 10	Максимален брой точки
1. Описва ръчния противотанков гранатомет РПГ-7 В. неговото предназначение, бойните му свойства, ТТ характеристики, принципа му действие, основните части и механизми	30

2. Описва реда за непълно разглобяване и сглобяване на РПГ-7 В. Обяснява реда за почистване, смазване и съхранение на гранатохвъргачката	20
3. Описва упражнение от динамичната стрелба с АК	10
4. Описва воденето на бой в населен пункт. Посочва техниките за проникване и унищожаване на противник в сграда	20
5. Описва техниките за вербална от техниките за невербална атака за обезвреждане на въоръжено лице намиращо се в сградата	10
6. Описва и схематизира взводен опорен пункт	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 10	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва ръчният противотанков гранатомет РПГ-7 В. неговото предназначение, бойните му свойства, ТТ характеристики, принципа му действие, основните части и механизми	30	3	2	1		1	
2. Описва реда за непълно разглобяване и сглобяване на РПГ-7 В. Обяснява реда за почистване, смазване и съхранение на гранатохвъргачката	20	3	2	1			
3. Описва упражнение от динамичната стрелба с АК	10	2		1			
4. Описва воденето на бой в населен пункт. Посочва техниките за проникване и унищожаване на противник в сграда	20	2		1		1	
5. Описва техниките за вербална от техниките за невербална атака за обезвреждане на въоръжено лице намиращо се в сградата	10	2		1			
6. Описва и схематизира взводен опорен пункт	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 11

Ръчен противотанков гранатомет РПГ-7 В. Временен контролен пост

1. Взаимодействие на частите и механизмите на РПГ-7 В. Характерните задръжки при стрелба. Причините за възникването им и ред за отстраняване
2. Оптически мерник ПГО-7 В и изстрел ПГ-7 В
3. Упражнение от динамичната стрелба с ПМ
4. Организиране заемане и развързване на временен контролен пост от отделението в населено място. Регулиране и контрол на трафика
5. Ред за обискиране на хора и отделни коли. Последователност за водене на документи и докладване
6. Схема на наблюдателен пост по време на ОПМ

Дидактически материали: РПГ-7 В - разрез – комплект, Изстрел ПГ-7 В, табло за РПГ-

7 В .Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линейка; цветни моливи.
Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 11		Максимален брой точки
1.	Описва взаимодействие на частите и механизмите на РПГ-7 В Характерните задръжки при стрелба. Причините за възникването им и ред за отстраняване	30
2.	Описва оптичествият мерник ПГО-7 В и изстрела ПГ-7 В	20
3.	Описва упражнение от динамичната стрелба с ПМ	10
4.	Описва организирането заемането и развърщането на временен контролен пост от отделението в населено място. Регулиране и контрол на трафика	20
5.	Описва редът за обискиране на хора и отделни коли. Описва последователността за водене на документи и докладване	10
6.	Описва схема на наблюдателен пост по време на ОПМ	10
Общ брой точки		100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 11	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите на РПГ-7 В. Характерните задръжки при стрелба. Причините за възникването им и ред за отстраняване	30	3	2	1		1	
2. Описва оптичествият мерник ПГО-7 В и изстрела ПГ-7 В	20	3	2	1			
3. Описва упражнение от динамичната стрелба с ПМ	10	2		1			
4. Описва организирането заемането и развърщането на временен контролен пост от отделението в населено място. Регулиране и контрол на трафика	20	2		1		1	
5. Описва редът за обискиране на хора и отделни коли. Описва последователността за водене на документи и докладване	10	2		1			
6. Описва схема на наблюдателен пост по време на ОПМ	10	2		1			
Общ брой задачи:	26	14	4	6		2	
Общ брой точки:	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 12

РПГ-22 „Нето“. Групи за разузнаване

1. Предназначение, бойни свойства, ТТ характеристики, принцип на действие, основни части и механизми на РПГ-22 „Нето“
2. Подготовката на гранатохвъргачката за стрелба
3. Мерките за безопасност при провеждане на огневи тренировки
4. Тактически групи за разузнаване с хора
5. Цели, задачи, правила за действие, командване и контрол

6. Тактически схеми при преодоляване на кръстовища по време на патрулиране

Дидактически материали: РПГ-22 „Нето“ - разрез - комплект, табло за РПГ-22 „Нето“. Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линияка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 12		Максимален брой точки
1.	Описва предназначението, бойни свойства, ТТ характеристики, принцип на действие, основни части и механизми на РПГ-22 „Нето“	30
2.	Описва подготовката на гранатохвъргачката за стрелба	20
3.	Изброява мерките за безопасност при провеждане на огневи тренировки	10
4.	Описва тактическите групи за разузнаване с хора	20
5.	Изброява целите, задачите, правилата за действие, командване и контрола	10
6.	Изброява тактическите схеми при преодоляване на кръстовища по време на патрулиране	10
Общ брой точки		100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 12	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойни свойства, ТТ характеристики, принцип на действие, основни части и механизми на РПГ-22 „Нето“	30	3	2	1		1	
2. Описва подготовката на гранатохвъргачката за стрелба	20	3	2	1			
3. Изброява мерките за безопасност при провеждане на огневи тренировки	10	2		1			
4. Описва тактическите групи за разузнаване с хора	20	2		1		1	
5. Изброява целите, задачите, правилата за действие, командване и контрола	10	2		1			
6. Изброява тактическите схеми при преодоляване на кръстовища по време на патрулиране	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 13

7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”. Добиване и извличане на информация

1. Предназначение, бойни свойства, ТТ характеристики, принципа на действие, основните части и механизми на 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”
2. Ред за непълно разглобяване и сглобяване на СВД. Ред за почистване, смазване и съхранение на СВД. Оптически мерник на СВД
3. Мерки за безопасност при хвърляне на ръчна граната

4. Способи за добиване и извличане на информация на тактическо ниво - разговори, разпити, видео заснемане и дефинира използване на безпилотни летателни апарати при провеждане на бойни операции
5. Ред за докладване, обработване и разпространение на разузнавателна информация
6. Схема на тактическо построение на бойни формации

Дидактически материали: 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”- комплект, табло за СВД .Наставление по стрелково дело, КССО, Методика по огнева подготовка, Командирска линийка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 13		Максимален брой точки
1.	Описва предназначението, бойните свойства, ТТ характеристики, принципа на действие, основните части и механизми на 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”	30
2.	Описва ред за непълно разглобяване и сглобяване на СВД. Обяснява реда за почистване, смазване и съхранение на СВД. Описва оптичният мерник на СВД	20
3.	Изброява мерките за безопасност при хвърляне на ръчна граната	10
4.	Описва способите за добиване и извличане на информация на тактическо ниво - разговори, разпити, видео заснемане и дефинира използване на безпилотни летателни апарати при провеждане на бойни операции	20
5.	Описва реда за докладване, обработване и разпространение на разузнавателна информация	10
6.	Описва и схематизира тактическото построение на бойни формации	10
Общ брой точки		100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 13	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ характеристики, принципа на действие, основните части и механизми на 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”	30	3	2	1		1	
2. Описва ред за непълно разглобяване и сглобяване на СВД. Обяснява реда за почистване, смазване и съхранение на СВД. Описва оптичният мерник на СВД	20	3	2	1			
3. Изброява мерките за безопасност при хвърляне на ръчна граната	10	2		1			
4. Описва способите за добиване и извличане на информация на тактическо ниво - разговори, разпити, видео заснемане и дефинира използване на безпилотни летателни апарати при провеждане на бойни операции	20	2		1		1	
5. Описва реда за докладване, обработване и разпространение на разузнавателна информация	10	2		1			
6. Описва и схематизира тактическото построение на бойни формации	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 14

7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47. Войсково разузнаване

1. Предназначение, бойни свойства и ТТ данните на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
2. Основни части и механизми на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
3. Ред за непълно разглобяване и сглобяване на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
4. Основни способи за водене на войсково разузнаване
5. Ред за провеждане на наблюдение, подслушване, засада, поиск и налът
6. Схема на разположението на групи и съоръжения на постоянен контролен пост

Дидактически материали: 7,62 mm автомат „Калашников” - АК-47 – комплект, табло за АК-47, наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линейка; цветни моливи, Учебник по тактическа подготовка.

<i>Критерии за оценяване на изпитна тема № 14</i>	<i>Максимален брой точки</i>
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	30
2. Изброява основните части и механизми на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	20
3. Описва реда за непълно разглобяване и сглобяване на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	10
4. Описва основните способи за водене на войсково разузнаване	20
5. Описва реда за провеждане на наблюдение, подслушване, засада, поиск и налът	10
6. Описва и схематизира разположението на групите и съоръженията на постоянен контролен пост	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 14	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	30	1	1	1	1	1	
2. Изброява основните части и механизми на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47	20	2	2		1		
3. Описва реда за непълно разглобяване и сглобяване на АК-47	10	1	2				
4. Описва основните способи за водене на войсково разузнаване	20	1	1	1	1		
5. Описва реда за провеждане на наблюдение, подслушване, засада, поиск и налът	10	1	2				
6. Описва и схематизира разположението на групите и съоръженията на постоянен контролен пост	10		1	1			
Общ брой задачи	21	6	9	3	3		

Общ брой точки	100	12	36	18	24		
----------------	-----	----	----	----	----	--	--

ИЗПИТНА ТЕМА № 15

7,62mm автомат „Калашников” – АК-47. Контрол на тълпата

1. Взаимодействие на частите и механизмите на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
2. Характерни задръжки при стрелба, причините за възникването им и ред за отстраняването им на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47
3. Ред за водене на отчетна документация при провеждане на стрелби
4. Правни аспекти при контрол на тълпата. Стратегии за избягване на силова намеса. Видове тактически действия при безредици
5. Организация на операция за възстановяване на обществения ред при безредици
6. Схема на тактически боен ред при масови безредици

Дидактически материали: 7,62 mm автомат Калашников - АК-47 – комплект, табло за АК-47, наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линейка; цветни моливи , Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 15		Максимален брой точки
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите на 7,62 mm автомат „Калашников” – АК-47		30
2. Изброява характерни задръжки при стрелба, причините за възникването им и ред за отстраняването им		20
3. Изброява реда за водене на отчетната документация при провеждане на стрелби		10
4. Описва правните аспекти при контрол на тълпата. Описва стратегиите за избягване на силова намеса. Посочва видовете тактически действия при безредици		20
5. Описва организацията на операция за възстановяване на обществения ред при безредици		10
6. Описва и схематизира тактическият боен ред при масови безредици		10
Общ брой точки		100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 15	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва взаимодействие на частите и механизмите	30	3	2	1		1	
2. Изброява характерни задръжки при стрелба, причините за възникването им и ред за отстраняването им	20	2	2		1		
3. Изброява реда за водене на отчетната документация при провеждане на стрелби	10	2		1			
4. Описва правните аспекти при контрол на тълпата. Описва стратегиите за избягване на силова намеса. Посочва видовете тактически действия при безредици	20	1	2			1	
5. Описва организацията на операция за възстановяване на обществения ред при безредици	10	1	2				

6. Описва и схематизира тактическият боен ред при масови безредици	10	1			1		
Общ брой задачи	24	10	8	2	2	2	
Общ брой точки	100	20	36	12	16	20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 16

40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”. Тактика на снайпериста

1. Предназначение, бойни свойства и ТТ данните на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”
2. Ред за почистване, смазване и съхранение на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”
3. Задължения на началника на отцеплението
4. Тактика на снайпериста
5. Техники при избор, заемане и оборудване на позиция в и извън населен пункт
6. Инструктаж на патрулна дейност

Дидактически материали: 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър” – комплект, табло за ГП-25, Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линейка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

<i>Критерии за оценяване на изпитна тема № 16</i>	<i>Максимален брой точки</i>
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”	30
2. Изброява реда за почистване, смазване и съхранение на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”	20
3. Посочва задълженията на началника на отцеплението	10
4. Описва тактиката на снайпериста	20
5. Описва техниките при избор, заемане и оборудване на позиция в и извън населен пункт	10
6. Описва инструктажа на патрулна дейност	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 16	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>Знание 0-2 т.</i>	<i>Разбиране 0-4 т.</i>	<i>Приложение 0-6 т.</i>	<i>Анализ 0-8 т.</i>	<i>Синтез 0-10 т.</i>	<i>Оценка 0-12 т.</i>
1. Описва предназначението, бойните свойства и ТТ данните на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”	30	3	2	1		1	
2. Изброява реда за почистване, смазване и съхранение на 40-мм подцевен гранатомет ГП-25 „Кастър”	20	2	2		1		
3. Посочва задълженията на началника на отцеплението	10	2		1			
4. Описва тактиката на снайпериста	20	1	2			1	

5. Описва техниките при избор, заемане и оборудване на позиция в и извън населен пункт	10	1	2				
6. Описва инструктажа на патрулна дейност	10	1			1		
Общ брой задачи	24	10	8	2	2	2	
Общ брой точки	100	20	36	12	16	20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 17

9 мм пистолет „Макаров”. Група за бързо реагиране (QRF)

1. Предназначение, бойни свойства, ТТ данни и принцип на действие на 9 мм пистолет „Макаров”
2. Главни части и механизми, ред за разглобяване, както и реда за почистване смазване и съхранение на 9 мм пистолет „Макаров”
3. Задължения на началника на противопожарната команда
4. Действия на отделението (възвода) като група за бързо реагиране (QRF). Стандартни оперативни процедури и правилата за употреба на сила
5. Ред за действие в различните степенни на готовност. Ред за докладване
6. Схема на район за разполагане

Дидактически материали: 9 мм пистолет „Макаров” - разрез комплект, табло за 9 мм пистолет „Макаров”, Наставление по стрелково дело, КССО, Командирска линийка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

<i>Критерии за оценяване на изпитна тема № 17</i>	<i>Максимален брой точки</i>
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ данните и принцип на действие на 9 мм пистолет „Макаров”	30
2. Изброява главните части и механизми, реда за разглобяване, както и реда за почистване смазване и съхранение на 9 мм пистолет „Макаров”	20
3. Посочва задълженията на началника на противопожарната команда	10
4. Описва действията на отделението (възвода) като група за бързо реагиране (QRF). Изброява стандартните оперативни процедури и правилата за употреба на сила	20
5. Описва реда за действие в различните степенни на готовност. Посочва реда за докладване	10
6. Описва схема на район за разполагане	10
Общ брой точки	100

Критерии за оценяване на изпитна тема № 17	Максимален брой точки	Брой тестови задачи по равнища					
		I	II	III	IV	V	VI
		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
I	2	3	4	5	6	7	8
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ данните и принцип на действие на 9 мм пистолет „Макаров”	30	3	2	1		1	
2. Изброява главните части и механизми, реда за разглобяване, както и реда за почистване смазване и съхранение на 9 мм пистолет „Макаров”	20	3	2	1			
3. Посочва задълженията на началника на	10	2		1			

противопожарната команда							
4. Описва действията на отделението (възвода) като група за бързо реагиране (QRF). Изброява стандартните оперативни процедури и правилата за употреба на сила	20	2		1		1	
5. Описва реда за действие в различните степени на готовност. Посочва реда за докладване	10	2		1			
6. Описва схема на район за разполагане	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

ИЗПИТНА ТЕМА № 18

7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”. Ескортиране

1. Предназначение, бойни свойства, ТТ характеристики, принципа на действие, основните части и механизми на 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”
2. Ред за непълно разглобяване и сглобяване на СВД. Ред за почистване, смазване и съхранение на СВД. Оптически мерник на СВД
3. Мерки за безопасност при хвърляне на ръчна граната
4. Цели и задачи на ескортиране. Организация и екипировка. Задължения на личния състав от състава на ескорта. Ред за движение на ескорта в населено място при изпълнение на задачите с машини
5. Ред за действие при извънредни обстоятелства: при пътно произшествие, при повреда на автомобил, при попадане в засада, минно поле, импровизирани взривни устройства или при отвлечане. Ред за приемане и сдаване на ескорта
6. Схема на процедурата 5/25/200 метра

Дидактически материали: 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”- комплект, табло за СВД .Наставление по стрелково дело, КССО, Методика по огнева подготовка, Командирска линийка; цветни моливи. Учебник по тактическа подготовка.

Критерии за оценяване на изпитна тема № 18						Максимален брой точки				
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ характеристики, принципа на действие, основните части и механизми на 7,62 mm снайперска пушка “Драгунов”						30				
2. Описва ред за непълно разглобяване и сглобяване на СВД. Обяснява реда за почистване, смазване и съхранение на СВД. Описва оптическият мерник на СВД						20				
3. Изброява мерките за безопасност при хвърляне на ръчна граната						10				
4. Описва целите и задачите на ескортирането. Посочва тяхната организация и екипировка. Обяснява задълженията на личния състав от състава на ескорта. Преразказва реда за движение на ескорта в населено място при изпълнение на задачите с машини						20				
5. Описва редът за действие при извънредни обстоятелства: при пътно произшествие, при повреда на автомобил, при попадане в засада, минно поле, импровизирани взривни устройства или при отвлечане. Обяснява реда за приемане и сдаване на ескорта						10				
6. Описва и схематизира процедурата 5/25/200 метра						10				
Общ брой точки						100				
Критерии за оценяване на изпитна тема № 18				Максимум	Брой тестови задачи по равнища					
					I	II	III	IV	V	VI

		Знание 0-2 т.	Разбиране 0-4 т.	Приложение 0-6 т.	Анализ 0-8 т.	Синтез 0-10 т.	Оценка 0-12 т.
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1. Описва предназначението, бойните свойства, ТТ характеристики, принципа на действие, основните части и механизми на 7,62 mm снайперска пушка "Драгунов"	30	3	2	1		1	
2. Описва ред за непълно разглобяване и сглобяване на СВД. Обяснява реда за почистване, смазване и съхранение на СВД. Описва оптичествият мерник на СВД	20	3	2	1			
3. Изброява мерките за безопасност при хвърляне на ръчна граната	10	2		1			
4. Описва целите и задачите на ескортирането. Посочва тяхната организация и екипировка. Обяснява задълженията на личния състав от състава на ескорта. Преразказва реда за движение на ескорта в населено място при изпълнение на задачите с машини	20	2		1		1	
5. Описва редът за действие при извънредни обстоятелства: при пътно произшествие, при повреда на автомобил, при попадане в засада, минно поле, импровизирани взривни устройства или при отвлечение. Обяснява реда за приемане и сдаване на ескорта	10	2		1			
6. Описва и схематизира процедурата 5/25/200 метра	10	2		1			
Общ брой задачи	26	14	4	6		2	
Общ брой точки	100	28	16	36		20	

IV. ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ – ЧАСТ ПО ПРАКТИКА НА ПРОФЕСИЯТА

1. Указание за съдържанието на индивидуалните задания.

Индивидуалното задание по практика съдържа темата на индивидуалното задание и изискванията към крайния резултат от изпълнението на заданието. По решение на комисията за провеждане и оценяване на изпита - част по практика на професията могат да се дадат допълнителни указания, които да подпомогнат обучавания при изпълнение на индивидуалното задание.

Примерно индивидуално практическо задание

Тема: Извършване на регламентни работи по горивната система на самолет-L-39ZA

2.Критерии за оценяване

Критерии и показатели за оценяване	Максимален брой точки
Да се опише извършването на регламентни работи по горивната система на самолет-L-39ZA	
1. Описва предназначението, изискването и вида на горивната система на самолет L-39ZA	20
2. Описва работа на горивната система на самолет L-39ZA	20
3. Описва се извършването на регламентни работи по горивната система на самолет-L-39ZA	20
Провеждане на занятия по общовойскова подготовка в Българската армия да се проведе занятие по физическа подготовка тема №...., занятие № от учебната програма за задължителна професионална подготовка по учебен предмет „Физическа подготовка”	
4. Готовност за провеждане на занятието (план, форма, снаряжение)	5
4.1. Правилен подбор на детайли, материали и инструменти съобразно конкретното задание. - Преценява типа и вида на необходимите материали, според изпитното задание; - Правилно подбира необходимите материали и детайли.	
5. Спазване на мерките за безопасност	10
5.1. Спазване на правилата за здравословни и безопасни условия на труд и опазване на околната среда. - Избира и използва правилно лични предпазни средства; - Правилно и по безопасен начин използва предметите и средствата на труда; - Разпознава опасни ситуации, които биха могли да възникнат в процеса на работа, дефинира и спазва предписания за своевременна реакция. <i>Забележка: Ако обучаваният по време на изпита създава опасна ситуация, застрашаваща собствения му живот или живота на други лица, изпитът се прекратява и на обучавания се поставя оценка слаб 2.</i>	
6. Методическа последователност при провеждане на занятието.	5
6.1. Ефективност на организацията на занятието. - Подреденост на пособия и материали, осигуряваща удобство и точно спазване на указанията; - Целесъобразна употреба на материалите;	
7. Техника на подаване на командите.	5
8. Спазване на разчета на времето. - Работа с равномерен темп за определено време.	5
9. Поведение по време на занятието.	10
Общ брой точки	100

2. При спазване на методиката и правилата за провеждане на занятия по общовойскова подготовка в Българската армия да се проведе занятие по физическа подготовка тема №...., занятие № от учебната програма за задължителна професионална подготовка по учебен предмет „Физическа подготовка”.

Указания (инструкции/изисквания) за изпълнение на индивидуалното задание:

- провежда се на спортна площадка;
- необходимите условия за изпълнение на заданието - обучаеми, форма,

материално осигуряване.

V. СИСТЕМА ЗА ОЦЕНЯВАНЕ

Оценяването на резултатите от държавния изпит за придобиване на четвърта степен на професионална квалификация по специалността код 8150401 „Инструкторска дейност по фризьорски услуги“, професия код 815040 „Инструктор“ е в точки, както следва:

- част по теория на професията – максимален брой 100 точки;
- част по практика на професията – максимален брой 100 точки.

Всяка част от държавния изпит е успешно положена при постигане на петдесет на сто от максималния брой точки.

Формирането на окончателната оценка от изпита е в съотношение 50 процента от получения брой точки от частта по теория на професията и 50 процента от получения брой точки от частта по практика на професията.

Окончателната оценка в брой точки се формира след успешното полагане на всяка част от изпита и се изчислява, както следва:

Окончателната оценка в брой точки е равна на $0,5 \times \text{получения брой точки от частта по теория на професията} + 0,5 \times \text{получения брой точки от частта по практика на професията}$.

Окончателната оценка от брой точки се превръща в цифрова оценка с точност до 0,01 по формулата:

Цифрова оценка = окончателната оценка в брой точки \times 0,06.

Окончателната оценката от държавния изпит за придобиване на квалификация по професията е с количествен и качествен показател с точност до 0,01 и се определя, както следва:

- а) за количествен показател от 2,00 до 2,99 се определя качествен показател „слаб“;
- б) за количествен показател от 3,00 до 3,49 се определя качествен показател „среден“;
- в) за количествен показател от 3,50 до 4,49 се определя качествен показател „добър“;
- г) за количествен показател от 4,50 до 5,49 се определя качествен показател „много добър“;
- д) за количествен показател от 5,50 до 6,00 се определя качествен показател „отличен“.

VI. АВТОРСКИ ЕКИП

1. офицерски кандидат Крум Цанев Вачков – директор на Професионален сержантски колеж
2. офицерски кандидат Невелин Стойков Добрев – заместник-директор на Професионален сержантски колеж. Той и началник секция „Сухопътни войски“
3. старшина Петър Николаев Петров – началник на отделение „Мотопехота и разузнаване“ в Професионален сержантски колеж

VII. ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Изпитен билет – част по теория на професията

(пълно наименование на обучаващата институция)

ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ЧЕТВЪРТА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ – ЧАСТ ПО ТЕОРИЯ НА ПРОФЕСИЯТА
по професия код „.....“
специалност код „.....“

Изпитен билет №.....

Изпитна тема:

(изписва се точното наименование на темата с кратко описание на учебното съдържание)

Описание на дидактическите материали(ако е приложимо)

.....
.....
Председател на изпитната комисия:.....
(име, фамилия) (подпис)

Директор/ръководител на обучаващата институция:.....
(име, фамилия) (подпис)
(печат на обучаващата институция)

2. Индивидуално задание по практика

.....
(пълно наименование на обучаващата институция)

ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ЧЕТВЪРТА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ - ЧАСТ ПО ПРАКТИКА НА ПРОФЕСИЯТА

по професия код “
специалност код “

Индивидуално задание №

На

(трите имена на обучавания)

от курс, начална дата на изпита: начален час:

крайна дата на изпита: час на приключване на изпита:

1. Да се

(вписва се темата на практическото задание)

2. Указания (инструкции/изисквания) за изпълнение на практическото задание:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

ОБУЧАВАН:
(име, фамилия) (подпис)

Председател на изпитната комисия:.....
(име, фамилия) (подпис)

Директор/ръководител на обучаващата институция:.....
(име, фамилия) (подпис)
(печат на обучаващата институция)

3. Указание за разработване на писмен тест

При провеждане на държавния изпит – част теория на професията, с писмен тест въз основа на критериите за оценка към всяка изпитна тема се съставят тестовите задачи.

Всяка тестова задача задължително съдържа поне един глагол (при възможност започва с глагол), изразяващ действието, което трябва да извърши обучаваният, и показващ равнището по таксономията на Блум, еталона на верния отговор и ключ за оценяване - пълния отговор, за който се получават максимален брой точки съобразно равнището на задачата, определени в таблицата за критериите за оценка на всяка изпитна тема.

Към всеки тест се разработва указание за работа, което включва целта на теста - какви знания и умения се оценяват с него; описание на теста - брой задачи, типология (задачи със свободен отговор; задачи за допълване/съотнасяне; задачи с избран отговор) и начин на работа с тях; продължителност на времето за работа с теста; начин на оценяване на резултатите от теста.

А) Примерно указание за работа

.....
(пълно наименование на училището/обучаващата институция)

Уважаеми курсисти,

Вие получавате тест, който съдържа задачи с различна трудност с максимален брой точки – 100. За всеки Ваш отговор ще получите определен брой точки, показан в долния десен ъгъл след всяка задача.

Целта на теста е да се установи равнището на усвоените от Вас знания и умения, задължителни за

придобиване на четвърта степен на професионална квалификация по професия „.....“, специалност „.....“.

Отбелязването на верния според Вас отговор при задачите с избран отговор е чрез знак **X**, а за другите типове задачи начинът на отговор е описан в задачата.

Запомнете! Като действителен отговор на съответната задача се приема само този, отбелязан със знака **X**.

Някои задачи изискват не само познаване на учебното съдържание, но и логическо мислене, затова четете внимателно условията на задачите преди, да посочите някой отговор за верен.

Не отделяйте много време на въпрос, който Ви се струва труден, върнете се на него по-късно, ако Ви остане време.

Тестът е с продължителност астрономически часа.

ПОЖЕЛАВАМЕ ВИ УСПЕШНА РАБОТА!

Б) Методически указания за комисията за подготовка и оценяване на изпита – част теория на професията, за разработването и оценяването на писмения тест:

Броят и равнището на тестовите задачи по всеки критерий се определят съобразно равнището, на което трябва да бъде усвоено съответното учебно съдържание, като общият брой задачи по всеки критерий трябва да носи максималния брой точки.

а) Таксономия на Блум— равнища и примерни глаголи

Равнище	Характеристика	Глаголи
I. Знание 0 - 2 точки	Възпроизвеждане и разпознаване на информация за понятия, факти, дефиниции	Дефинира, описва, посочва, изброява, очертава, възпроизвежда, формулира, схематизира
II. Разбиране 0 - 4 точки	Извличане на съществен смисъл от изучаваната материя. Интерпретация и трансформиране на информацията с цел нейното структуриране	Преобразува, различава, обяснява, обобщава, преразказва, решава, дава пример за..., сравнява
III. Приложение 0 - 6 точки	Пренос на нови знания и умения при решаване на проблемна или аварийна ситуация. Способност за използване на усвоената информация и формираните умения	Изчислява, демонстрира, открива, модифицира, разработва, свързва, доказва
IV. Анализ	Разкриване на взаимовръзки, зависимости, тенденции и формулиране на изводи и заключения	Разделя, подразделя, диференцира, различава, представя графично, определя, илюстрира, прави заключения и изводи, обобщава, избира, разделя, подразделя
V. Синтез	Творческо приложение на знанията за създаване на субективно нов продукт	Категоризира, комбинира, събира, съставя, създава, проектира, моделира, организира, планира, преподава, разпознава, генерира реконструира, ревизира
VI. Оценка	Формулиране на оценъчни съждения на основата на предварително зададени критерии, подбор на собствени критерии за оценка и тяхната аргументация	Оценява, категоризира, критикува, доказва, интерпретира, оспорва, защитава, обобщава.

б) Препоръчителни тестови въпроси и задачи според типа на отговора:

- **1-ва група: въпроси и задачи със свободен отговор**
 - Въпроси и задачи за свободно съчинение;
 - Въпроси и задачи за тълкуване;
- **2-ра група: въпроси и задачи за допълване (с полуоткрит отговор)**
 - Въпроси и задачи за допълване на дума или фраза, или елемент от чертеж/схема;
 - Въпроси и задачи за заместване;
- **3-та група: въпроси и задачи с избран отговор**
 - Задачи с един или повече верни отговори;
 - Въпроси за избор между вярно и грешно.