

**Ключи
к заданиям 10-11 класс**

Задание 1. При помощи стрелок установите связь между приведенными понятиями и их определениями:

<i>Строй</i>		Расстояние от первой шеренги (впереди стоящего военнослужащего) до последней (позади стоящего военнослужащего), а при действиях на машинах — расстояние от первой линии машин (впереди стоящей машины) до последней (позади стоящей машины)
<i>Интервал</i>		Расстояние в глубину между военнослужащими (машинами), подразделениями и частями
<i>Дистанция</i>		Расстояние по фронту между военнослужащими (машинами), подразделениями и частями
<i>Глубина строя</i>		Установленное уставом размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов:**

За каждую правильно установленную связь **начисляется 5 балла.**

Задание 2. Впишите в левую часть таблицы наименования режимов функционирования РСЧС:

Наименование режима	Условия функционирования или введения
Режим повседневной деятельности	<i>При обычной производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмологической и гидрометеорологической обстановке, при отсутствии эпидемий, эпизоотии, эпифитотий.</i>
Режим повышенной готовности	<i>При ухудшении указанной обстановки, получении прогноза о возможности возникновения ЧС;</i>
Режим ЧС	<i>При возникновении и во время ликвидации ЧС.</i>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов:**

За каждый правильный ответ **начисляется 3 балла.**

Задание 3. Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, выполните следующее задание:

Перечислите признаки возможного наличия взрывных устройств:

1. Припаркованные вблизи домов автомашины, неизвестные жильцам (бесхозные).
2. Присутствие проводов.
3. Шум из обнаруженного предмета (тиканье часов, щелчки).
4. Наличие на найденном предмете источников питания (батарейки).
5. Растяжки из проволоки, шпагата, веревки.
6. Необычное размещение обнаруженного предмета.
7. Специфический, не свойственный окружающей местности запах.
8. Бесхозные портфели, чемоданы, сумки, свертки.
9. Бесхозные мешки, ящики, коробки.
10. Присутствие небольшой антенны, изоленты.

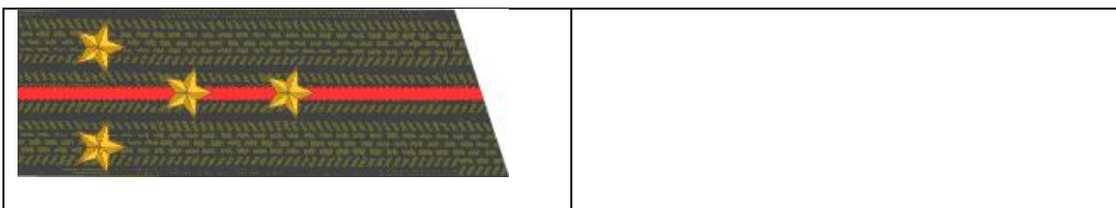
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10

баллов:

За каждый правильный ответ **начисляется 1 балл.**

Задание 4. Укажите погоны каких званий военнослужащих изображены в таблице.

ЗНАКИ ОТЛИЧИЯ НА ПОГОНАХ	ЗВАНИЯ
<p>Две желтые полосы по краям погона</p>	<p>Курсант</p>
<p> Одна желтая полоса вдоль</p>	<p>старшина</p>
<p> Одна желтая полоса поперек</p>	<p>старший сержант</p>
<p></p>	<p>майор</p>
<p></p>	<p>старший лейтенант</p>
	<p>капитан</p>



Максимальная оценка – **18 баллов**. За каждый правильный ответ- **3 балла**
Максимальная оценка открытых вопросов – 60 баллов

Ключ к тестовым заданиям.

1	а	11	б,в,е,з,и
2	г	12	г,д
3	б	13	а,б,г
4	б	14	в,г,е
5	б	15	а, г, е
6	б	16	б,г
7	б	17	б, в
8	в	18	а, в, г
9	а	19	а,в,д,ж
10	в	20	а,в,д
	10 баллов		30

Каждый правильный ответ – 1 балл

Максимальная оценка тестовых заданий – 40 баллов

Практический тур.

Задание 1. Действия в зоне техногенной аварии с утечкой АХОВ.

Норматив одевания ОЗК

Условия: Рекомендуемое место проведения – спортивный зал.

Контрольное время – 3 минуты.

№	Перечень ошибок и погрешностей при одевании ОЗК	Штраф
1	Нарушена последовательность одевания	1
2	Не застёгнут шпенёк (каждый шпенёк – 1 балл)	1
3	Борта плаща застёгнуты с перекосом	1
4	Не завязаны тесьмы чулок на брючном ремне или петлях брюк	1
5	Защитные чулки перепутаны местами (не на ту ногу) Защитные перчатки не заправлены в рукава	1
6	Петли рукавов не надеты на большие пальцы	1
7	Не надет капюшон	1
8	Время одевания больше 3 минут	5
9	Время одевания больше 4 минут	8
	Сумма штрафных баллов	1

	Оценка задания с учетом штрафных баллов	1
--	---	---

№	Перечень ошибок и погрешностей при одевании противогаза	Штраф
1.	При надевании противогаза открыты глаза	1
2.	При надевании противогаза не задержано дыхание	1
3.	После надевания противогаза не сделан резкий выдох	1
4	Наблюдается перекосяк шлем-маски противогаза	1
5	Неправильный выбор направления выхода из зоны заражения	1
	Сумма штрафных баллов	
	Оценка задания с учетом штрафных баллов	

Максимальная оценка - 40 баллов;

Задание 2. Неполная разборка и сборка модели автомата (АКМ, АК – 74)

Условия: На исходном рубеже, на плащ-палатке лежит модель автомата Калашникова .
Участник должен произвести разборку и сборку. Задание выполняется в положении стоя.

1. По команде члена жюри, участник производит неполную разборку модели малогабаритной автомата .

2. По команде члена жюри участник производит сборку разобранного автомата.

Алгоритм выполнения задачи:

- 1.Отделить магазин.
- 2.Вынуть пенал с принадлежностью.
- 3.Отделить шомпол.
- 4.Отделить крышку ствольной коробки.
- 5.Отделить возвратный механизм.
- 6.Отделить затворную раму с затвором.
- 7.Отделить затвор от затворной рамы.
- 8.Отделить газовую трубку со ствольной накладкой.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов,**

Порядок сборки после неполной разборки

- 1.Присоединить газовую трубку со ствольной накладкой.
- 2.Присоединить затвор к затворной раме.
- 3.Присоединить затворную раму с затвором к ствольной коробке.
- 4.Присоединить возвратный механизм.
- 5.Присоединить крышку ствольной коробки.
- 6.Спустить курок с боевого взвода и поставить на предохранитель.
- 7.Присоединить шомпол.
- 8.Вложить пенал в гнездо приклада.
- 9.Присоединить магазин к автомату.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**

№	Перечень ошибок и погрешностей при одевании ОЗК	Штраф
1.	Выполнение норматива до 40 сек.	0
2.	от 41 до 45 сек	2
3.	от 46 до 50 сек	4
4	свыше 50 сек	8
5	За каждую ошибку в алгоритме действий	2

	Штрафные очки	
	Оценка задания с учетом штрафных баллов	

Максимальная оценка задания – 20 баллов

Задание №3 Проведение реанимационных мероприятий.

Оборудование:

1. Манекен человека («Максим» и т.п.)
2. Салфетки
3. Секундомер

В данном задании оценивается правильность выполнения реанимационного комплекса.

Порядок выполнения задания: манекен находится на полу в 3-х шагах от участника. При проведении ИВЛ и непрямого массажа сердца соотношение-. 2 : 15.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Не проверена ротовая полость на наличие посторонних предметов;	3
2	Не расстегнут пояс на манекене	3
3	Не проверен пульс на сонной артерии манекена	3
4	Не проверено дыхание	3
5	Не проверена реакция зрачка на свет у манекена	3
6	Неправильное положение рук при непрямом массаже сердца	3
7	Неправильное положение головы при ИВЛ	
8	Не зажат нос при ИВЛ	
9	Проведено не в соответствии с отношением 2:15	3
	Сумма штрафных баллов	
	Оценка задания с учетом штрафных баллов	

Максимальная оценка задания – 20 баллов

Задание № 4. Определить азимут на ориентир, указанный в карточке с заданием

Материалы:

- компас;
- столбик (место, с которого определяется азимут);
- пронумерованные объекты (3-4) на удалении 10-15 м.

Алгоритм:

- магнитную стрелку поставить на ноль и совместить с направлением север
- поставить линейку в центр компаса, и поворачивая линейку, свизировать её на указанный ориентир
- считать азимут на циферблате компаса под линейкой, направленной на ориентир
- записать ответ в карточку.

Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
Ошибка свыше 5 градусов	5
Ошибка 10 градусов	8
Ошибка свыше 10 градусов	10

Азимут не определен	20
Сумма штрафных баллов	
Оценка задания с учетом штрафных баллов	

Максимальная оценка задания – 20 баллов

Общая оценка практического тура

№ задания	1	2	3	4
Кол-во баллов				