

ВсОШ по ОБЖ 2022 – 2023 учебный год
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД
(10-11 классы)

Максимальное время выполнения заданий: 45 минут

Максимальное количество набранных баллов:

теория 95 баллов, практика 110 баллов

КОД	
0-3	

I. Эта часть работы содержит теоретические задания. Вам предлагается дать свой вариант ответа на данные вопросы

Задание № 1. Федеральный закон «О противодействии экстремисткой деятельности» выделяет три направления экстремистской деятельности.

Впишите, какие направления?

1	Падение безопасности РФ
2	Захватили управление властью на территории
3	Организовали террористическую деятельность

Задание № 2. Укажите войсковые звания до полковника включительно, расположите их в порядке старшинства:

№	Звание	№	Звание
1	Рядовой	10	Старший лейтенант
2	Ефрейтор	11	Капитан майор
3	Младший сержант	12	подполковник
4	сержант	13	полковник
5	старший сержант		
6	старшина		
7	прапорщик		
8	старший прапорщик		
9	лейтенант		

ВсОШ по ОБЖ 2022 – 2023 учебный год

Задание № 3. Перечислите общевоинские уставы Вооруженных Сил РФ.

1.	Дисциплинарный устав
2.	Устав внутренней службы
3.	Устав караульной службы
4.	Служебный устав

II. Эта часть работы содержит задания с выбором верных вариантов ответа. К каждому заданию дается несколько вариантов ответа, необходимо выбрать верные варианты ответов. Внимательно прочитайте каждое задание и все варианты ответов. Впишите в выбранные вами варианты ответов.

1. Как вы будете переправляться, если лед ненадежен, а обойти его нет возможности:

- а) с шестом, держа его горизонтально на уровне груди; б) ползком;
в) обычным шагом, простукивая лед впереди палкой.

2. При заблаговременном оповещении о наводнении необходимо:

- а) открыть окна и двери нижних этажей;
б) включить телевизор, радио, выслушать сообщения и рекомендации;
в) перенести на нижние этажи ценные вещи.

3. Неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории, - это:

- а) стихийный пожар; б) природный пожар; в) лесной пожар.

4. РСЧС создана с целью:

- а) прогнозирования ЧС на территории Российской Федерации и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;
б) объединения усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
в) обеспечение первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.

5. Какова последовательность оказания первой помощи при коллапсе:

- а) пострадавшего уложить на живот, подложив подушку, нижнюю часть туловища и ноги несколько опустить, дать понюхать (вдохнуть) нашатырного спирта, согреть ноги;
б) пострадавшего уложить на спину, подложив подушку, нижнюю часть туловища и ноги пострадавшего приподнять как можно выше, дать понюхать (вдохнуть) нашатырного спирта, приложить лед к ногам;
в) пострадавшего уложить на спину, нижнюю часть туловища и ноги пострадавшего несколько приподнять, дать понюхать (вдохнуть) нашатырного спирта, согреть ноги.

6. Как высушить резиновые сапоги в походе:

- а) набить сухой травой или бумагой и поставить их недалеко от костра;
- в) вбить в землю около костра колышки и повесить на них сапоги;
- ✓ б) вытащить из сапог стельки и протереть внутри досуха тряпкой, поставить сапоги к теплу, но не к открытому огню.

7. Для приведения в действие огнетушителя ОУ необходимо:

- ✓ а) сорвать пломбу и выдернуть чеку, направить раструб на пламя и нажать на рычаг;
- б) прочистить раструб, нажать на рычаг и направить на пламя;
- в) нажать на рычаг, взяться за раструб рукой, направить на пламя и придерживать до прекращения горения.

8. Взрыв всегда сопровождается:

- ✓ а) большим количеством выделяемой энергии;
- б) резким повышением температуры;
- в) незначительным дробящим действием.

9. Если сигнал об угрозе нападения противника застал вас дома, необходимо:

- а) оставаться дома, плотно закрыв окна и двери;
- ✓ б) быстро покинуть здание и спуститься в ближайшее убежище;
- в) покинуть здание и отойти от него на безопасное расстояние.

10. Какой устав используется на кораблях Военно-Морского Флота (ВМФ) России?

- а) морской устав;
- б) устав Российского флота Петра I;
- ✓ в) такой же как и в сухопутных войсках;
- г) на кораблях внутренняя служба и обязанности должностных лиц дополнительно определяются корабельным уставом (ВМФ).

11. К поражающим факторам взрыва относятся:

- ✓ а) осколочные поля и ударная волна;
- б) высокая температура и волна прорыва;
- в) сильная загазованность местности.

12. Боевые традиции – это:

- ✓ а) исторически сложившиеся в армии и на флоте и передающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения военнослужащих;
- б) определенные правила и требования к несению службы и выполнению боевых задач;
- в) специальные нормы, предъявленные к психологическим и нравственным качествам военнослужащего в период прохождения им воинской службы.

13. Из приведенных волевых качеств определите те, которые необходимы для выполнения воинского долга.

- ✓ а) решительность, выдержка, настойчивость в преодолении препятствий и трудностей, которые возникают в процессе военной службы и мешают ей;
- б) агрессивность, настороженность, терпимость к себе и сослуживцам;

ВсОШ по ОБЖ 2022 – 2023 учебный год

в) терпимость по отношению к старшим по званию, лояльность по отношению к сослуживцам, непримиримость к неуставным взаимоотношениям.

14. При закрытом переломе бедра необходимо:

- а) попытаться определить подвижность ноги, согнув ее в коленном суставе, придать пострадавшему возвышенное положение;
- ✓ б) дать обезболивающее средство, положить две шины: длинную, от подмышечной впадины до наружной лодыжки, и короткую, от промежности до внутренней лодыжки;
- в) дать обезболивающее средство, положить шину из подручного материала от подмышечной впадины до коленного сустава

15. Кому принадлежала инициатива создания Международного комитета Красного Креста:

- а) Л. Пастеру;
- ✓ б) А. Дюнану;
- в) Х.А. Самаранчу.

III. Старшая возрастная группа (10 - 11 классы)

Практическая часть школьного этапа Всероссийской Олимпиады школьников по ОБЖ (всего 110 баллов)

Задание № 1

Неполная разборка модели массогабаритной автомата (АКМ, АК-74)

Оборудование: стол для разборки модели массогабаритной автомата (АКМ, АК-74), модель массогабаритная автомата (АКМ, АК-74)

Условие: контрольное время – 20 секунд

Алгоритм выполнения задачи:

1. Отделить магазин – удерживая автомат левой рукой за шейку приклада или цевье, правой рукой обхватить магазин; нажимая большим пальцем на защелку, подать нижнюю часть магазина вперед и отделить его.

Ошибки: контрольный спуск произведён до отделения магазина.

2. Произвести контрольный спуск – опустить переводчик вниз, отвести рукоятку затворной рамы назад, осмотреть патронник, отпустить рукоятку затворной рамы и спустить курок с боевого взвода.

Ошибки: досыл затворной рамы рукой; не произведён осмотр патронника.

3. Вынуть пенал с принадлежностью – утопить пальцем правой руки крышку гнезда приклада так, чтобы пенал под действием пружины вышел из гнезда; раскрыть пенал и вынуть из него протирку, ершик, отвертку, выколотку и шпильку.

Ошибки: не извлечение принадлежности.

4. Отделить шомпол – оттянуть конец шомпола от ствола так, чтобы его головка вышла из-под упора на основании мушки, и вытянуть шомпол вверх.

5. Отделить возвратный механизм – удерживая автомат левой рукой за шейку приклада, правой рукой подать вперед направляющий стержень возвратного механизма до выхода его пятки из продольного паза ствольной коробки; приподнять задний конец направляющего стержня и извлечь возвратный механизм из канала затворной рамы.

6. Отделить затворную раму с затвором – продолжая удерживать автомат левой рукой, правой рукой отвести затворную раму назад до отказа, приподнять ее вместе с затвором и отделить от ствольной коробки.

7. Отделить затвор от затворной рамы – взять затворную раму в левую руку затвором кверху; правой рукой отвести затвор назад, повернуть его так, чтобы ведущий выступ затвора вышел из фигурного выреза затворной рамы, и вывести затвор вперед.

Ошибки: не отделён затвор от затворной рамы.

8. Отделить газовую трубку со ствольной накладкой – удерживая автомат левой рукой, правой рукой надеть пенал принадлежности прямоугольным отверстием на выступ замыкателя газовой трубки, повернуть замыкатель от себя до вертикального положения и снять газовую трубку с патрубком газовой камеры.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, при этом:

- ✓ за каждую совершённую ошибку (изложены в алгоритме выполнения задания) снимается по 5 баллов;
- ✓ за превышение контрольного времени снимается – 5 баллов.

20

Задание № 2

Сборка модели массогабаритной автомата (АКМ, АК-74) автомата после неполной разборки.

Оборудование: *стол для сборки модели массогабаритной автомата (АКМ, АК-74), модель массогабаритная автомата (АКМ, АК-74)*

Условие: *контрольное время – 30 секунд*

Алгоритм выполнения задачи:

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 – **20 баллов**, при этом:

- ✓ за каждую совершенную ошибку (при выполнении п.6, не спущен курок;
- ✓ автомат не поставлен на предохранитель;
- ✓ прочие нарушения порядка неполной разборки и сборки) снимается по 4 балла;
- ✓ за превышение контрольного времени снимается – 5 баллов.

20

Задание № 3

Стрельба из пневматической винтовки/электронного тира по мишеням*.

допускается изменение условий (размер мишеней, положение участника для стрельбы, количество выстрелов, применение электронного тира)

Условия:

На поражение мишени участнику предоставляется 6 выстрелов (выдается 6 пуль).

Алгоритм выполнения задания:

Участник по команде члена жюри, из положения лежа или с колена, из пневматической винтовки поражает с расстояния 8 м. мишени (круги).

Оценка задания.

Максимальная оценка по количеству выбитых очков (**60 баллов**)

60

Задание 4. Во время спортивной игры пострадавший растянул связки в голеностопном суставе. Окажите первую медицинскую помощь.

Условие: выполняется на манекене или статисте (**10 баллов**)

Алгоритм выполнения задания:

1. Приложить грелку со льдом на поврежденный сустав – **2 балла**
2. Зафиксировать голеностопный сустав эластичным бинтом. При этом его сгибают под углом 90°. Повязку накладывают следующим образом: делают тур вокруг нижней части голени, затем косой виток от внутренней лодыжки к подушечке мизинца стопы, виток вокруг стопы на уровне подушечек пальцев, затем косой

10

ВсОШ по ОБЖ 2022 – 2023 учебный год

виток от подушечки большого пальца к наружной лодыжке, опять проводят бинт вокруг голени и снова повторяют витки вокруг стопы сверху предыдущих.

3. Сверху бинта приложить грелку со льдом – **2 балла**
4. Предложить обезболивающее средство с согласия пострадавшего (имитировать) – **2 балла**
5. Предложить обратиться к хирургу через 2-3 дня, если боли не уменьшатся – **2 балла**