

Шаблон тренажера

Как использовать:

1. Два первых слайда – основные, у них можно менять дизайн, но **нельзя удалять**:
 - а) кнопку на 1 слайде «Начать тест» (можно удалить кнопки 3 уровней, если они не нужны);
 - б) заголовок, **все блоки текста** и кнопку на 2 слайде («ещё»);
 - в) сами 1-й и 2-й слайды (а также вставлять слайды между ними);
 - г) в варианте с несколькими правильными ответами (слайд 4) нельзя удалять кнопку «ответ готов!». Кнопку «исправить» удалять можно (будет невозможен повтор в решении задания).
2. Задания тренажера начинаются с 3-го(!) слайда. Также рекомендуется сразу добавить к шаблону необходимое количество слайдов и придерживаться его (т.к. при беспорядочном удалении и вставке слайдов может нарушиться их нумерация, что важно для правильной работы тренажера)
3. Работа по составлению тренажера не требует ни одной строчки программирования. Все, что Вам нужно сделать – это **применить к правильным объектам макрос DA, а к неправильным – макрос NET** в задании с одним правильным ответом (Вариант 1) или **макрос DA_MN и NET_MN** в задании с несколькими правильными ответами (при Варианте 2 задание будет считаться выполненным, если выбраны ВСЕ правильные ответы на слайде).
4. Переход между слайдами осуществляется программно. При этом у каждого слайда нужно отключать «переход по клику».
5. В коде VBA для каждого уровня теста нужно **указать номера первого и последнего слайда** каждого уровня в функциях wrk_start_L1, wrk_start_L2, wrk_start_L3. Также нужно заменить на слайде 1 кнопку «Начать тест» на 3 или 2 кнопки «Уровень 1», «Уровень 2»... Если многоуровневый тест не нужен, то вместо трех кнопок оставляется одна – «Начать тест».
6. По-умолчанию включена возможность повторения сделанных ошибок. Если во 2-м слайде удалить кнопку «исправить», то исправление задания предлагаться не будет.
7. Добавлен **шаблон исправления неправильного текста с клавиатуры**. Шаблон имеет 2 эталона, располагающихся внизу вне зоны видимости слайда – «неправильный текст» (слева) и «правильный текст» (справа). Все что Вам необходимо сделать – заполнить эти два поля. Вставка текста осуществляется через выбор объекта TextBox правой кнопкой, а затем меню «Объект TextBox» => Edit
8. Эта версия шаблона работает только если сделан выбор ученика (список класса нужно заполнить в файле _test_ucheniki.txt), история ошибок записывается и может быть просмотрена через сводную таблицу в файле _test.xls после обновления данных через команду «Данные => Обновить все».
9. При записи ошибок для их названия (название теста, название слайда) используются поля, расположенные ниже рабочего поля слайда. Для изменения надписей в этих полях – выделите поле, щелкните правой кнопкой мыши => Объект TextBox => Edit.
10. Для начала работы с тестом распакуйте архив в папку C:_SCHOOL и заполните список вашего класса в файле _test_ucheniki.txt (пишете имя и фамилию каждого ученика с новой строчки). Можно создать ученика «весь класс» и выбирать его при тесте если вы хотите обезличенных оценок.

Результат теста

Верно: 68

Ошибки: 0

Отметка: 5

Время: 3 мин. 1 сек.

[ещё](#)

Что понимается под термином «опасности»?

Свойство живой и неживой материи причинять ущерб самой материи:
людям,
окружающей природной среде,
материальным ценностям

События, которые могут стать реальностью жизни

События, которые могут произойти в будущем

Охарактеризуйте понятие «чрезвычайная ситуация» (ЧС).

Это ситуация, при которой происходит нечто экстраординарное событие, запоминающееся на долгие годы

Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате гармоничного взаимодействия природной среды и человека

Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы или иного стихийного бедствия, которая может повлечь или повлекла за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей

Какие чрезвычайные ситуации
относятся к чрезвычайным
ситуациям природного
характера:

Гидрологические

Транспортные

Метеорологические

Что такое биосфера?

Область краткосрочного пребывания живых организмов (оболочка Земли), структура и энергетика которой определены прошлой или настоящей деятельностью живых организмов

Область обитания живых организмов (оболочка Земли), структура и энергетика которой определены прошлой или современной деятельностью живых организмов

Область обитания внеземных цивилизаций, структура и энергетика которой predeterminedены современными и ретроспективными тенденциями развития планеты Земля

Что понимается под термином «техносфера»

Искусственная
среда обитания
человека

Воображаемая
среда обитания
человека

Естественная
среда обитания
человека

Основными способами
оповещения населения об
угрозе чрезвычайных ситуаций
являются:

Интернет

Гудки заводов,
автомашин

Средства
массовой
информации

Что такое землетрясение?

Проекция
центра очага
землетрясения
на земную
поверхность

Подземные
толчки и
колебания
поверхности
Земли

Область
возникновения
подземного
удара

Вы находитесь дома одни. Вдруг задрожали стёкла и люстры, с полок начали падать посуда и книги. Вы срочно:

Позвоните родителям на работу, чтобы предупредить о происшествии и договориться о месте встречи

Займите место в дверном проёме капитальной стены

Закроете окна и двери, быстро спуститесь в подвальное помещение

Как следует выходить из зоны лесного пожара?

Необходимо
бегом покинуть
опасную зону
по
направлению
ветра

Необходимо
ускоренным
шагом
выходить
навстречу
ветру

Необходимо
ускоренным
шагом выходить
перпендикулярн
о направлению
ветра, используя
для этого
открытые
пространства

Что делать, если извержение вулкана застигло вас на улице?

Укажите 3 правильных ответа.

Сообщить о землетрясении в ближайшее отделение полиции

Необходимо опасаться шаров из раскаленной пыли и газов (бомб)

Если вы едете на машине, то колеса обязательно увязнут в слое пепла. Машину надо оставить и выбираться пешком

Спрятаться в ближайшем здании

Не поддаваться панике и постараться эвакуироваться в безопасный район

Включить радиоприемник и ждать дальнейших указаний

ОТВЕТ ГОТОВ!

Находясь дома, услышали по радио сообщения об угрозе схода селя. Выберите из предлагаемых вариантов ваши дальнейшие действия:

1. Соберите все ценное имущество во дворе и укроете его в помещении
2. Выйдите из здания и направитесь в безопасное место
3. Плотнo закройте вентиляционные и другие отверстия
4. Закроете все двери, окна
5. Предупредите соседей об угрозе селя
6. Будете выходить на склон горы, находящийся на селебезопасном направлении
7. Будете выходить на склон горы через ущелье или небольшую долину
8. Укроетесь в погребе

3, 4, 7, 8

1, 4, 2, 6

1, 3, 5, 7

Какие чрезвычайные ситуации относятся
к чрезвычайным ситуациям
техногенного характера:

Геофизические

Транспортные

Инфекционные

Чрезвычайные ситуации техногенного характера (наиболее характерные) по месту их возникновения можно разделить на:

Социальные,
экологические,
психологические

Химические,
биологические,
военные

Радиационные,
химические,
гидродинами-
ческие,
транспортные

Как вы будете действовать при получении сигнала оповещения о радиационной аварии, если вы находитесь в своём доме (квартире)?

Немедленно закроете окна, двери, вентиляционные отверстия, включите радиоприёмник или телевизор и будете готовы к приёму информации о дальнейших действиях

Включите радио и выслушаете сообщение, выключите электричество, наденете средства индивидуальной защиты, вывесите на двери табличку «В квартире жильцов нет» и проследуете на сборный эвакуационный пункт

Освободите от продуктов питания холодильник, вынесете скоропортящиеся продукты и мусор, выключите газ, электричество, погасите огонь в печи и проследуете на сборный эвакуационный пункт

Что такое авария?

Событие ,
закрывающееся
в повреждении,
выходе из строя,
разрушении
технического
устройства или
сооружения во
время его
работы, не
повлекшее за
собой
человеческих
жертв

Событие,
которое
произошло
внезапно,
неосознанно и
привело к
поломке
технических
устройств,
разрушению
зданий и
сооружений

Событие ,
закрывающееся
в повреждении
или разрушении
технического
устройства или
сооружения во
время его
работы,
повлекшее за
собой большое
число
человеческих
жертв

Что такое катастрофа?

Событие,
связанное с
поломкой
техники,
разрушением
зданий, с
непредсказуемы
ми
последствиями,
наличии
пострадавших

Событие ,
связанное с
наступлением
аварийной
ситуации, не
повлекшее за
собой
человеческих
жертв

Событие ,
закрывающееся
в повреждении,
выходе из строя,
разрушении
технического
устройства или
сооружения во
время его
работы,
повлекшее за
собой
человеческие
жертвы

Оповещение о чрезвычайной ситуации это:

Заблаговременная информация населения о возможной опасности

Доведения до населения сигналов оповещения от транспортных средств

Доведение до населения и органов управления сообщения о проводимых защитных мероприятиях во время чрезвычайных ситуаций через систему оповещения

Сирены и прерывистые гудки предприятий
и транспортных средств означают
сигнал оповещения:

«Тревога!»

«Внимание!
Опасность!»

«Внимание всем!»

Что обязаны взять с собой граждане при объявлении об эвакуации?

1. Личные вещи
2. Хозяйственные принадлежности- стирающие, моющие и чистящие средства, посуду и т.д.
3. Спальные принадлежности
4. Документы
5. Продукты питания
6. Туалетные принадлежности(мыло, зубную щетку, зубную пасту и т.п.)
7. Средства индивидуальной защиты
8. Телевизор и радиоприемник

Выберите правильный ответ:

1, 2, 3, 6, 7

1, 3, 4, 6, 8

1, 4, 5, 6, 7

Находясь дома, услышали по радио сообщения об угрозе схода селя. Выберите из предлагаемых вариантов ваши дальнейшие действия:

Укажите 3 правильных ответа.

Соберите все ценное имущество во дворе и укроете его в помещении

Выйдите из здания и направитесь в безопасное место

Плотно закроете вентиляционные и другие отверстия

Закроете все двери, окна

Укроетесь в погребе

Предупредите соседей об угрозе селя

ОТВЕТ ГОТОВ!

Определите основные источники загрязнений окружающей природной среды?

Укажите 3 правильных ответа.

Энергетические устройства, сжигающие твердое, жидкое и газообразное топливо

Дикие и домашние животные

Сельское хозяйство и транспорт

Предприятия черной и цветной металлургии, а также химическая, целлюлозно-бумажная и нефтеперерабатывающая промышленности

Неопознанные летающие объекты

Достижения научно-технической революции

ответ готов!

Как действовать при захвате автобуса (троллейбуса, трамвая) террористами?

1. Не привлекайте к себе их внимание. Осмотрите салон, отметьте места возможного укрытия в случае стрельбы. Успокойтесь, попытайтесь отвлечься от происходящего, читайте, разгадывайте кроссворды.
2. Если спецслужбы предпримут попытку штурма, постарайтесь как можно быстрее покинуть салон и бежать в сторону представителей специальных подразделений.
3. После освобождения немедленно покиньте автобус (троллейбус, трамвай), т. к. не исключена возможность предварительного его минирования террористами и взрыва (возгорания).
4. Снимите ювелирные украшения, не смотрите в глаза террористам, не передвигайтесь по салону и не открывайте сумки без их разрешения. Не реагируйте на их провокационное или вызывающее поведение. Женщинам в мини-юбках желательно прикрыть ноги.

Укажите 1 правильный вариант ответа:

1, 2, 3

1, 2, 4

1, 3, 4

Какая рекомендация по действиям при обнаружении взрывного устройства является ошибочной?

Не трогать его, предупредить окружающих, сообщить о находке в полицию или любому должностному лицу

Унести подозрительный предмет в безопасное место, не дожидаясь специалистов

Исключить использование мобильных телефонов, средств связи и т. п., т. к. они способны вызвать срабатывание радиовзрывателя.

Как должен себя вести человек, если он оказался заложником?

Попытаться
убежать

Сказать
террористам,
что они
пожалуют об
этом

Выполнять
требования
террористов, не
создавать
конфликтных
ситуаций, сохранять
психологическую
устойчивость

Для чего создаются территориальные подсистемы РСЧС?

Выберите правильный ответ:

Для
предупреждения и
ликвидации ЧС в
городах и районах

Для
предупреждения и
ликвидации ЧС на
промышленных
объектах

Для соблюдение
интересов
граждан,
общества и
государства при
обеспечении их
безопасности

Гражданская оборона Российской Федерации предназначена для:

Выберите правильный ответ:

Защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также для защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и при террористических актах.

Проведения мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в военное время.

Обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения населения при ведении военных действий на территории Российской Федерации.

Начальником гражданской обороны образовательного учреждения является:

Специально
уполномоченный
представитель
органов местного
самоуправления

Один из заместителей
руководителя
общеобразовательного
учреждения,
прошедший
специальную
подготовку

Руководитель
общеобразовательного
учреждения

Что относится к средствам коллективной защиты:

Противорадиационные укрытия, подвалы

Убежища, противорадиационные укрытия, простейшие укрытия

Убежища, траншеи

Для чего предназначены средства индивидуальной защиты:

Для защиты от
попадания
внутри организм,
на кожные
покровы
отравляющих и
радиоактивных
веществ

Для защиты
органов
дыхания от
радиоактивных
веществ

Для защиты
человека от
окружающей
среды

Что относится к простейшим средствам защиты органов дыхания:

Противогаза,
респираторы

Респиратор,
ватно-
марлевая
повязка

Противопыльная
тканевая маска,
ватно-марлевая
повязка

От каких поражающих факторов защищает противорадиационное укрытие:

От ударной
волны,
радиоактивног
о заражения и
химического
оружия

От
ионизирующих
излучений при
радиоактивно
м заражении
местности,
светового
излучения,
проникающей
радиации

От светового
излучения,
химического и
бактериальног
о оружия

Противогаз служит для защиты органов дыхания, лица и глаз:
В приведённой цепочке допущена ошибка. Найдите её:

От радиоактивных веществ

От отравляющих веществ

От высоких температур внешней среды

От бактериальных средств

Из приведенных задач выберите те, которые являются задачами в области гражданской обороны:

1. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы
2. Эвакуация раненых с места военных действий в безопасные районы
3. Борьба с пожарами, возникающими при ведении военных действий
4. Обеззараживание населения, техники, зданий и территорий
5. Строительство фортификационных сооружений в военное время
6. Восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время
7. Проведение мероприятий по светомаскировке

Выберите правильный ответ:

1, 3, 4, 5, 6

1,2, 3, 4, 6, 7

2, 4, 5, 6, 7

Какие виды оружия массового поражения бывают:

Огневые и
ударные

Ядерное,
химическое и
бактериологи-
ческое

Высокоточное

Оповещение о чрезвычайной ситуации

ЭТО:

Доведения до населения сигналов оповещения от транспортных средств

Заблаговременная информация населения о возможной опасности

Доведение до населения и органов управления сообщения о проводимых защитных мероприятиях во время чрезвычайных ситуаций через систему оповещения

С какой целью создана РСЧС?

Выберите правильный ответ:

Прогнозирования чрезвычайных ситуаций на территории Российской Федерации и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ

Объединение усилий органов центральной и исполнительной власти, субъектов Российской Федерации, городов и районов, а также организаций и учреждений, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС

Обеспечение первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории субъектов Российской Федерации и за ее пределами

Ведение гражданской обороны на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях

С момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения президентом Российской Федерации военного положения на территории Российской и в отдельных ее местностях

С момента объявления или введения Президентом Российской Федерации чрезвычайного положения на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях и регионах

С началом объявления о мобилизации взрослого населения при возникновении или угрозе возникновения военных конфликтов, а также ведения контртеррористических операций

Какие существуют защитные сооружения ?

а) ямы;

б) убежища;

в) шалаши;

г) простейшие укрытия

б, г

в, г

б, а

Что представляют собой силы Гражданской обороны?

Общественные формирования, специально предназначенные для решения задач в области Гражданской обороны

Воинские формирования, специально предназначенные для решения задач в области Гражданской обороны;

Полулегальные формирования, специально предназначенные для решения задач в области Гражданской обороны в мирное и военное время.

Что относится к поражающим факторам ядерного оружия?

- а) ударная волна;
- б) ударная дуга;
- в) световое излучение и проникающая радиация;
- г) электромагнитный импульс.

А, Б, В

Б, В, Г

А, В, Г

Что обязаны взять с собой граждане при объявлении об эвакуации?

1. Личные вещи
2. Хозяйственные принадлежности- стирающие, моющие и чистящие средства, посуду и т.д.
3. Спальные принадлежности
4. Документы
5. Продукты питания
6. Туалетные принадлежности(мыло, зубную щетку, зубную пасту и т.п.)
7. Средства индивидуальной защиты
8. Телевизор и радиоприемник

Выберите правильный ответ:

1, 4, 5, 6, 7

1, 3, 4, 6, 8

1, 2, 3, 6, 7

От каких поражающих факторов обеспечивают надежную защиту убежища?

- а) от всех поражающих факторов ядерного взрыва;
- б) от отравляющих веществ и бактериальных средств;
- в) от высоких температур;
- г) от землетрясений и геомагнитных колебаний;
- д) от отравления продуктами горения и промышленными ядами;
- е) от наводнений, селей и цунами.

а, в, г, е.

а, б, в, д

б, в, д, е

Каким действием обладают отравляющие вещества временно выводящие из строя?

Предназначены
для
дезорганизации
войск
противника

Предназначены
для
уничтожения
живой силы
противника

Предназначены
для поражения
войск и боевой
техники
противника

Ударная волна – это...

Область разряженного воздуха вокруг и вблизи эпицентра ядерного взрыва, приводящая к значительным разрушениям

Область сжатого воздуха, медленно распространяющаяся в одну сторону в виде эллипсовидной вытянутой формы

Область сжатого воздуха, стремительно распространяющаяся во все стороны от эпицентра взрыва с огромной скоростью

В каком виде могут находиться отравляющие вещества в момент применения?

- а) капельно – жидкого состояния;**
- б) грубодисперсного аэрозоля и дыма;**
- в) пара и тумана;**
- г) солнечного затмения и тумана.**

а, б, в

а, в, г

б, в, г

Какого вида бывают кровотечения ?

поверхностное,
глубокое,
смешанное,
внутреннее.

венозное,
артериальное,
внутрилёгочное,
пневмоторак-
сальное.

капиллярное,
венозное,
артериальное,
паренхиматозно
е

Из приведенных ответов выберите те, которые определяют максимальное время наложения жгута:

не более 120 минут летом и не более 60 минут зимой

не более 60 минут летом и не более 30 минут зимой

не более 150 минут летом и не более 90 минут зимой

Определите, какие из нижеперечисленных признаков являются признаками переломов:

1. Нарушение функций конечности
2. Тошнота и рвота
3. Появление сильной боли при попытке движения рукой или ногой
4. Деформация и некоторое укорочение поврежденной конечности

1, 2, 3

1, 3, 4

3, 4, 5

Какой метод можно использовать для остановки кровотечения из сосудов кисти или предплечья?

Выберите правильный вариант ответа:

Поместить в локтевой сустав валик из скатанной материи, согнуть руку в локтевом суставе и зафиксировать предплечье к плечу

Максимально отвести плечи пострадавшего назад и зафиксировать их за спиной широким бинтом

Согнуть руку в локтевом суставе и зафиксировать предплечье к плечу

Какую информацию необходимо указать в записке, прикрепляемой к жгуту:

Фамилию, имя,
отчество
пострадавшего
, вид ранения

Дату и точное
время
наложения
жгута

Фамилию, имя,
отчество
пострадавшего
, время
наложения
жгута,
фамилия, имя,
отчество
наложившего
жгут

Из приведенных ниже действий выберите те, которые запрещаются делать при оказании первой медицинской помощи при переломах:

- 1. Вставлять на место отломки костей**
- 2. Проводить иммобилизацию поврежденных конечностей**
- 3. Устранять искривление конечности**
- 4. Вправлять на место вышедшую наружу кость**
- 5. Останавливать кровотечение**
- 6. Давать обезболивающие препараты**

1, 3, 4

2, 5, 6

Порядок действий по определению признаков клинической смерти следующий:

Определите наличие отечности конечностей, реагирование зрачков глаз на свет, отсутствие речи у пострадавшего

Убедитесь в наличии «селедочного блеска в глазах», появлении «кошачьего глаза», трупных пятен под мышками

Убедитесь в отсутствии сознания, реакции на свет, дыхания и пульса на сонной артерии

Что понимается под национальной безопасностью России:

Безопасность ее многонационального народа как носителя суверенитета и единственного источника власти в Российской Федерации

Охрана ее рубежей Российской Федерации от посягательства агрессоров, уничтожение их на сопредельной территории

Обеспечение суверенитета страны за счет активного действия ее вооруженных сил и обеспечение гражданского мира и согласия

Что относится к внешним угрозам национальной безопасности России:

Введение враждебных по отношению к России информационных действий

Развертывание группировок вооружённых сил и средств вблизи границ Российской Федерации и её союзников

Попытки насильственного изменения конституционного строя и нарушение территориальной целостности Российской Федерации

Что включает в себя Военная организация России?

Вооруженные силы России, другие войска и воинские формирования и органы, предназначены для выполнения задач военными методами и их органы управления, а так же часть промышленного и научного комплекса страны, выполняющая задачи обеспечения военной безопасности

Вооруженные силы России, другие войска и воинские формирования и органы, предназначенные для выполнения задач военными методами

Вооруженные силы Российской Федерации

Для чего предназначены Вооруженные Силы Российской Федерации?

Для отражения агрессии, направленной против России, вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории РФ и выполнения задач в соответствии с международными договорами России

Для охраны сухопутных, водных и воздушных рубежей России, защите стратегических объектов, локализации внутренних и внешних конфликтов, борьбы с терроризмом

Для предотвращения и пересечения внутренних и внешних вооруженных конфликтов, направленных против целостности государства, локализации и уничтожения незаконных формирований

Какие виды Вооруженных Сил входят в структуру Российских Вооруженных Сил?

Сухопутные войска, Воздушно-десантные войска, Авиация и Военно-Морской флот

Сухопутные войска, Ракетные войска и Военно-Морской флот

Сухопутные войска, Воздушно-космические силы и Военно-Морской флот

Какие войска не входят в состав Вооружённых сил РФ?

Автомобильные
войска, войска
РХБЗ, Тыл
Вооруженных Сил

Пограничные
войска, внутренние
войска

Инженерные войска,
специальные
войска.

Что понимается под воинской обязанностью?

Установленный законом почетный долг граждан с оружием в руках защищать свое Отечество, нести службу в рядах Вооруженных Сил, проходить вневоинскую подготовку и выполнять другие обязанности, связанные с обороной страны

Прохождение военной службы в мирное и военное время, самостоятельная подготовка к службе в Вооруженных силах, участие в добровольных военно-спортивных организациях, клубах и формированиях

Долг граждан нести службу в Вооруженных Силах в период военного положения и в военное время, а также выполнять другие обязанности в интересах защиты целостности и неприкосновенности границ Российской Федерации

**В соответствии с Федеральным законом «О
воинской обязанности и военной службе»
первоначальная постановка на учет
осуществляется:**

В период с 1 июня
по 30 августа в год
достижения
гражданами
возраста 16 лет

В период с 1 января
по 31 марта в год
достижения
гражданами
возраста 17 лет

В период с 1
сентября по 30
ноября в год
достижения
гражданами
возраста 18 лет

Уклонившимся от исполнения воинской обязанности считается гражданин:

Не явившейся по
вызову военного
комиссариата в
указанный срок,
имея
уважительную
причину

Явившейся по
вызову военного
комиссариата без
необходимых
документов в
указанных срок

Не явившийся по
вызову военного
комиссариата в
указанный срок без
уважительной
причины

Призыв на военную службу осуществляется на основании:

Решения Совета
Безопасности
Российской
Федерации

Постановления
Правительства
Российской
Федерации

Указа Президента
Российской
Федерации

Призыву на военную службу подлежат граждане:

Мужского пола в возрасте от 18 до 27 лет, состоящие или обязанные состоять на воинском учете, не пребывающие в запасе и не имеющие права на освобождение от военной службы

Мужского и, как исключение, женского пола, в возрасте от 18 до 28 лет, прошедшие медицинское освидетельствование и признанные годными к военной службе

Мужского пола в возрасте от 18 до 25 лет, состоящие на воинском учете и не пребывающие в запасе, признанные годными для прохождения военной службы в мирное и военное время

Воинский учёт граждан осуществляется:

Специально
уполномоченными
сотрудником
органа
управления
образования
района

Районными
военными
комиссариатами

Управлениями
кадров военных
округов

Началом военной службы для граждан, не прибывающих в запасе призванных на службу, считается:

День прибытия в воинское подразделение для прохождения службы

День торжественного принятия в воинской части Военной присяги

День убытия из военного комиссариата к месту службы

Окончанием военной службы считается день:

Подписания
приказа об
увольнении со
срочной военной
службы

В который истек
срок военной
службы

Передачи личного
оружия или
техники другому
военнослужащему

**Какую ответственность несут
военнослужащие за проступки, связанные с
нарушением воинской дисциплины, норм
морали и воинской чести:**

Административную

Дисциплинарную

Уголовную

Разместите операции неполной разборки автомата в необходимом порядке:

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

7, 4, 5, 1, 8, 2, 6, 3

8, 2, 6, 5, 7, 4, 3, 1

4, 1, 2, 6, 5, 7, 3, 8