

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 30. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

Вопросы по тактико-специальной подготовке

1. Линией прицеливания называется:

- Линия, проходящая от центра ствола в точку прицеливания.
 - Прямая линия, проходящая от глаза стрелка через середину прорези прицела (на уровне с ее краями) и вершину мушки в точку прицеливания.
 - Линия, описываемая центром тяжести пули в полете.
-

2. Траекторией полета пули называется:

- Кривая линия, описываемая центром тяжести пули в полете.
 - Прямая линия, проходящая от глаза стрелка через середину прорези прицела (на уровне с ее краями) и вершину мушки в точку прицеливания.
 - Прямая линия от центра ствола до точки попадания.
-

3. После стрельбы из газовых пистолетов (револьверов) их чистка производится:

- Сухой тканью.
 - Тканью, смоченной спиртом или спиртовым раствором, содержащим не менее 40% спирта.
 - Тканью, смоченной ружейной смазкой.
-

4. Каков порядок действий стрелка при проведении стрельб в тирах и на стрельбищах?

- Стрелок самостоятельно выходит на линию огня, по команде «Заряжай» заряжает оружие и по команде «Огонь» ведет огонь.
 - Стрелок по команде «На линию огня» выходит на огневой рубеж, самостоятельно заряжает, стреляет.
 - Стрелок выходит, заряжает, стреляет, производит иные действия только по мере получения отдельных команд.
-

5. Какова дальность полета пуль из огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия 12 калибра?

- До 1500 метров.
 - До 500 метров.
 - До 100 метров.
-

6. В случае задержки при стрельбе из пистолета в тире необходимо:

- Осторожно вынуть магазин из основания рукоятки, устранить причину задержки, продолжить выполнение упражнения.
 - Оставить оружие на предохранителе, вынуть магазин из основания рукоятки, сдать оружие руководителю стрельб (инструктору).
 - Не производить никаких действий с оружием и удерживая его в направлении мишени, доложить руководителю стрельб (инструктору) о задержке и действовать по его команде.
-

7. Как следует производить перезарядку огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия с помповым механизмом?

- Быстрым движением цевья назад, и не задерживая в заднем положении, быстрым вперед.
 - Медленно назад и быстро вперед.
 - Быстро назад и медленно вперед.
-

8. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- Держать указательный палец вдоль спусковой скобы, переставляя его на спусковой крючок только перед выстрелом.
 - Держать указательный палец всегда на спусковом крючке.
 - Удерживая оружие двумя руками, всегда держать указательные пальцы (один на другом) на спусковом крючке.
-

9. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- Ни при каких обстоятельствах не ставить оружие на предохранитель.
 - Не ставить оружие на предохранитель после досылания патрона в патронник, даже если оружие не применяется сразу после досылания патрона.
 - Ставить оружие на предохранитель после досылания патрона в патронник, если оружие не применяется сразу после досылания патрона.
-

10. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

- При досылании патрона в патронник не отвлекаться на контроль направления ствола оружия.
 - Осуществлять обязательный контроль направления ствола оружия при досылании патрона в патронник для исключения возможного вреда самому владельцу оружия, посторонним лицам и имуществу.
 - Осуществлять контроль направления ствола оружия при досылании патрона в патронник только в ситуациях близости несовершеннолетних или ценного имущества.
-