





## План работы детского объединения ВПК «ЗаЩИТник»

Дата: 09.12.2020 года

Время по расписание :среда: 16.15-16.55; 17.05-17.45; 17.55-18.35

Тема занятия	«Разборка и сборка АК. Снаряжение магазина» (3 часа)
<b>Содержание занятия:</b>	<b>Задание:</b> 1. Просмотреть видеоролик и ознакомиться с материалом в картинках опубликованные в группе в вк  <a href="https://vk.com/zahitnik_achit?w=wall-78357393_450%2Fall">https://vk.com/zahitnik_achit?w=wall-78357393_450%2Fall</a> 2. Пройти опрос  <a href="https://vk.com/zahitnik_achit?w=wall-78357393_450%2Fall">https://vk.com/zahitnik_achit?w=wall-78357393_450%2Fall</a>
	В рамках данной дисциплины мы пройдем: 1. Общее устройство автомата (АК); 2. Модификация АК; 3. Разборка и сборка АК; 4. Снаряжение магазина Ход занятия: 1. Просмотреть видеоролик <a href="https://vk.com/zahitnik_achit?z=video-37799182_456239025%2F37af333e37cda5aff2%2Fpl_wall_-78357393">https://vk.com/zahitnik_achit?z=video-37799182_456239025%2F37af333e37cda5aff2%2Fpl_wall_-78357393</a> 2. Ознакомится с информацией в картинках  

## Неполная разборка и сборка автомата

Порядок неполной разборки автомата:

- Отделить магазин.
- Произвести контрольный спуск курка.
- Вынуть пенал с принадлежностями.
- Отделить шомпол.
- Снять крышку ствольной коробки.
- Вынуть возвратный механизм.
- Вынуть затворную раму с затвором.
- Отделить затвор от затворной рамы.
- Отделить газовую трубку со ствольной накладкой
- Сборка проводится в обратном порядке.



- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 1. Как называется этот автомат, и кем был изобретен? | 1. <b>AK-74, М. Калашниковым</b> |
| 2. Какова прицельная дальность пули?                 | 2. <b>1000м.</b>                 |
| 3. Какая дальность прямого выстрела?                 | 3. <b>440м.</b>                  |
| 4. Какой темп стрельбы?                              | 4. <b>600 выстр/мин.</b>         |
| 5. Какая начальная скорость пули?                    | 5. <b>900м/сек.</b>              |
| 6. Какая дальность полета пули?                      | 6. <b>3150м.</b>                 |
| 7. Какое количество патронов?                        | 7. <b>30шт.</b>                  |
| 8. Какая длина ствола?                               | 8. <b>415мм.</b>                 |
| 9. Какое количество нарезов в стволе?                | 9. <b>4</b>                      |
| 10. Какая масса патрона?                             | 10. <b>10,2 г.</b>               |
| 11. Какая масса пули?                                | 11. <b>3,4г.</b>                 |
| 12. Какая масса порохового заряда?                   | 12. <b>1,45г.</b>                |



**Инструменты для использования:**

Ноутбук или телефон

**Практическая работа:**  
(образец)

Практические знания: Пройти опрос [https://vk.com/zahitnik\\_achit?w=wall-78357393\\_450%2Fall](https://vk.com/zahitnik_achit?w=wall-78357393_450%2Fall)

**Форма обратной связи**

Результаты опроса