Стрелковое оружие второй мировой войны (1941-1945)





Дорогие юнармейцы, вы познакомитесь со стрелковым оружием второй мировой войны.









Основным стрелковым оружием пехотных частей СССР первого периода войны, безусловно, была прославленная **трехлинейка** — 7,62 мм винтовка **С. И. Мосина** образца 1891 г., модернизированная в 1930 г. Ее достоинства хорошо известны — прочность, надежность, неприхотливость в обслуживании в сочетании с хорошими баллистическими качествами, в частности, с прицельной дальностью — 2 км.





Трехлинейка — идеальное оружие для вновь призванных солдат, а простота конструкции создавала огромные возможности для ее массового производства. Но как любое оружие, трехлинейка имела недостатки. Постоянно примкнутый штык в сочетании с длинным стволом (1670 мм) создавали неудобства при передвижении, особенно в лесистой местности. Серьезные нарекания вызывала рукоятка затвора при перезарядке.

На ее базе была создана снайперская винтовка и серия карабинов образца 1938 и 1944 годов.



В конце 30-х годов выдающийся советский конструктороружейник Ф.В. Токарев разработал 10-зарядную самозарядную винтовку кал. 7,62 мм СВТ-38, получившую после модернизации название СВТ-40.





Творческим развитием идей, реализованных в СВТ-40, стала автоматическая винтовка АВТ-40. От своей предшественницы она отличалась возможностью вести автоматическую стрельбу с темпом до 25 выстрелов в минуту.

Великая Отечественная война стала временем окончательного перехода от винтовок к автоматическому оружию. Красная Армия начинала воевать, имея на вооружении небольшое количество ППД-40 — пистолет пулеметов конструкции выдающегося советского конструктора Василия Алексеевича Дегтярева. По тем временам ППД-40 ничем не уступал своим отечественным и зарубежным аналогам.



Перед создателем ППШ-40 — конструктором Георгием Семеновичем Шпагиным стояла задача разработать предельно простое в эксплуатации, надежное, технологичное, дешевое в производстве массовое оружие.







Летом 1942 года молодой конструктор Алексей Судаев представил свое детище — пистолет-пулемет калибра 7,62 мм. Он разительно отличался от своих «старших собратьев» ППД и ППШ-40 рациональной компоновкой, более высокой технологичностью и простотой изготовления деталей методом дуговой сварки.



ППС-42 был на 3,5 кг легче и требовал в три раза меньше времени на изготовление.



К началу войны ручной пулемет ДП-27 (Дегтярев пехотный, кал 7.62мм) стоял на вооружении Красной Армии почти 15 лет, имея статус основного ручного пулемета пехотных частей.



Это было мощное оружие с прицельной дальностью 1,5 км и боевой скорострельностью до 150 выстрелов в минуту.

Музей боевой славы г. Кемерово



Нажмите на картинку

Викторина

• Расшифруйте аббревиатуры оружия ППД-40, ППШ-41, ППС-43, АКС-74У, ТТ, СВД-63, БМ-13, РПК-74М, РПГ-7, БМД, БМП, БТР, СКС, САУ, ЗРК, МБР.

Дорогие ребята, результаты викторины по оружию вы можете отправить на адрес электронной почты nelliz71@mail.ru

Ссылки на электронные ресурсы

- https://www.techcult.ru/weapon/2387-strelkovoe-oruzhie-vermahta
- http://www.kuzbasskray.ru/vystavki-i-sobytiya/detail.php?ID=3682