

# День Победы ВОЕННАЯ ТЕХНИКА

Школа №345

6а ТОРОСЯН ВАРДАН

2010 ГОД





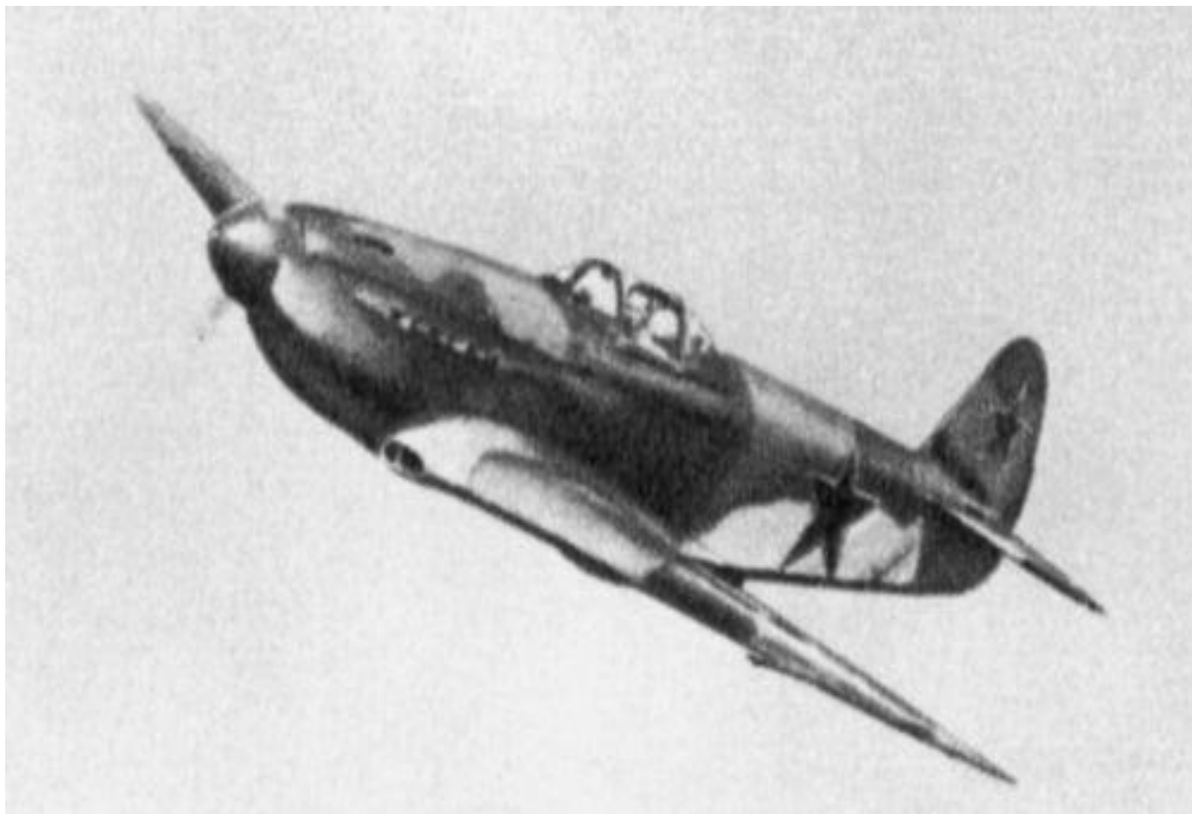






- Появление Як-9М позволило унифицировать изготовление фюзеляжей истребителей. Эта модель была развитием Як-9Д со смешенной назад, как на Як-9Т, кабиной летчика. Як-9М стал первым истребителем Яковлева, на котором удалось устранить все конструкционные и производственные дефекты, отмеченные в рекламационных актах и дефектных ведомостях.





Серийное производство трёх пушечного Як- велось в Саратове и Тбилиси с весны 1945 г. по лето 1946 г. Вооружение самолета состояло из мотор пушки Б-20М и двух синхронных Б-20С. Еще одной попыткой увеличить огневую мощь истребителя стал Як с одной Н-37 в развале блока цилиндров и двумя синхронными Б-20. Основную часть работ по Як кончили к концу мая 1945 г. и, в связи с окончанием войны, доводить этот вариант не



Он сыграл решающую роль в сражениях под Москвой, Сталинградом, на Курской дуге, под Берлином и других боевых операциях.

Танк Т-34 был принят на вооружение Красной Армии в 1940

Танк был принят на вооружение 19 декабря 1939 года. Это единственный в мире танк, сохранивший боевую способность и находившийся в серийном производстве вплоть до конца Великой Отечественной войны. Танк Т-34 заслужено пользовался любовью бойцов и офицеров Красной Армии, являлся лучшей машиной мирового танкового парка.





Пантера" - безусловно один из наиболее известных тяжелых танков, принимавших участие во второй мировой войне. Катализатором создания этой непредусмотренной в системе танкового вооружения вермахта боевой машины стал советский средний танк Т-34.





- 7,62-мм магазинная винтовка системы образца 1891/30 г.



7,62-мм самозарядная винтовка Токарева образца 1940 г. СВТ-40. Прицельная дальность стрельбы - 1200 м; боевая скорострельность - 25 выстрелов в емкость магазина - 10 патронов; масса со штыком и снаряженным магазином - 4,3 кг.





**7,62-мм пистолет-пулемет системы Шпагина образца 1941 г. ППШ-41.**