



1941

1945



FedotoV  
A



Эрудит - аукцион

«ОРУЖИЕ ПОБЕДЫ»



# ТЕМА №1

# ОРУЖИЕ ПЕХОТЫ



Когда угрюмый ливень лижет крышу,  
Когда осенний ветер листья рвёт,  
Мне чудится, что вижу я и слышу,  
Как по глухим лесам идёт мой взвод.  
Нас до костей дождями исхлестало,  
Нас прозобило с головы до пят...  
Уже и артиллерия отстала,  
И самолёты нынче не взлетят.  
В болотной жиже позавязли танки...  
Тогда и наступает наш черёд.  
А ну, пехота, просуши портянки,  
Перемотай обмотки и – вперёд!



**Эта знаменитая винтовка  
верой и правдой прослужила с  
1891 года до 60-х годов 20 века.  
За годы войны было выпущено  
12 миллионов таких винтовок.**

# Винтовка С.И. Мосина





**В военных фильмах обычно  
показывают ПШШ-41 с  
дисковым магазином.  
Расшифруйте данную  
аббревиатуру.**



# ПИСТОЛЕТ – ПУЛЕМЁТ ШПАГИНА - 41





**Сконструированная в 1941  
году граната РПГ-41 пробивала  
25-миллиметровую броню.  
Назовите конструктора  
данного оружия.**



**М.И.Пузырёв**



**Для ручных пулемётов  
нормальной считалась  
«живучесть» в 10.000  
выстрелов, но «живучесть»  
этого оружия 75-100.000  
выстрелов.**

**Назовите пулемёт.**

# Ручной пулемёт Дегтярёва





**Этот станковый пулемёт  
изобрёл ещё в 1883 году  
американский инженер, однако  
это оружие пригодилось и во  
время Великой Отечественной  
войны. Заправленный лентой  
на 250 патронов пулемёт  
прицельно бил на 2,5 км, делая  
в минуту до 300 выстрелов.**



# Станковый пулемёт «Максим»





**ВОПРОС  
ИЗ  
«ПОЛЕВОЙ СУМКИ»**





**К началу войны личным  
оружием большинства  
командиров Красной Армии  
был это револьвер, названный  
именем его конструктора.**





**НАГАН**

**Конструктор – бельгийский  
оружейник Лео Наган**



# ТЕМА №2 Артиллерия



**Налетит «катюша» вихрем –  
Чем её остановить?  
И задумал Гитлер «тигров»  
На «катюшу» натравить.  
Но такие им гостинцы  
Приготовила она,  
Что осталось от зверинца  
Только химия одна.**



**Где и когда раздался залп  
боевой машины реактивной  
артиллерии БМ – 13 -  
«катюши»?**





**14 июля 1941 года по немецким  
эшелонам на железнодорожной  
станции Орша в Белоруссии.**





**Когда руководитель  
артиллерийского отдела  
фирмы Круппа изучил эту 76-  
миллиметровую пушку ЗИС-3,  
он воскликнул: «Это  
настоящий шедевр!» Сколько  
выстрелов при дальности  
стрельбы 13 км могла сделать  
эта пушка конструктора В.И.  
Грабина?**



**25 выстрелов в минуту**

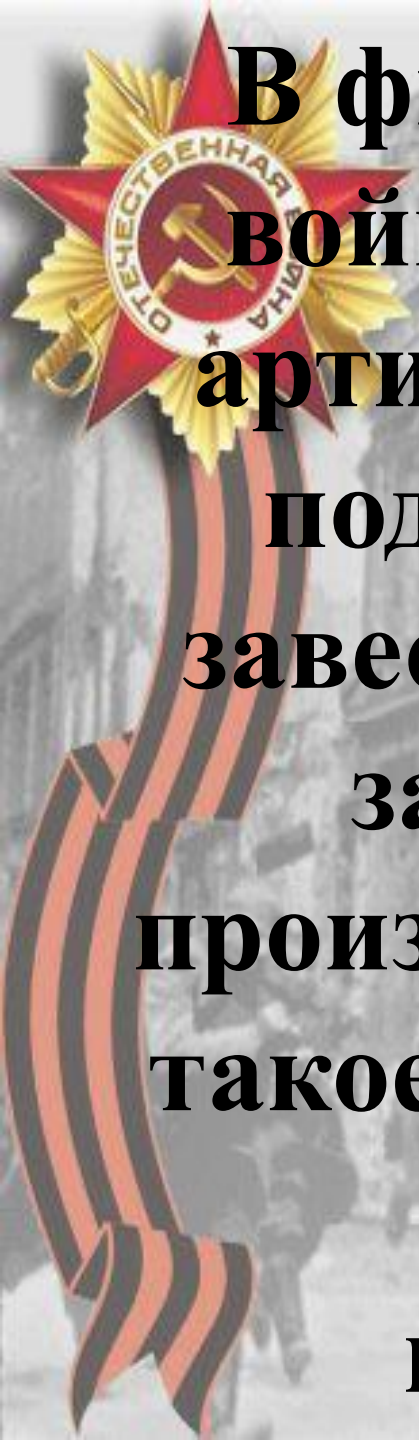


**Данное орудие предназначено для навесной стрельбы по открытым целям, поэтому на боевой позиции у этой пушки ствол поднят вверх. Как называется это орудие?**



# Гаубица





**В фильме «На войне как на войне» экипаж самоходного артиллерийского устройства под прикрытием дымовой завесы проникает в деревню, занятую фашистами, и производит разведку. Могло ли такое быть на самом деле, или это вымысел кинематографистов?**





**Да, это правда. На войне  
такое случилось не раз:  
самоходки были созданы  
специально для мощной  
огневой поддержки  
наступающих войск.**



**К концу Великой  
Отечественной войны именно  
это оружие, например, МТ-13,  
стало одним из основных видов  
артиллерии.**



**МИНОМЁТЫ**



**ВОПРОС  
ИЗ  
«ПОЛЕВОЙ СУМКИ»**





**48 – килограммовые снаряды  
этой самоходки срывали башни  
с «тигров» и «пантер», за что  
бойцы прозвали её  
«зверобоем».**







# Самоходка СУ-152





# ТАЙМ - АУТ





# ТЕМА №3

## ТАНКИ



Я видывал «тигры» на марше –  
То было в начале весны:  
В апреле, а может быть, в марте,  
А в общем – в разгаре войны.  
Угарный от выхлопов запах,  
Орудий безмолвная злость,  
Но двигались «тигры» – на запад!  
И ахнула мать: «Началось!...»  
Синели лесные чащобы  
Уже зеленели холмы.  
И «тигры» – как будто сугробы  
Уже отшумевшей зимы.  
Большая стальная Россия  
В атаках растаяла сила,  
Как тают весною снега.



**Этот знаменитый танк создан  
под руководством М.И.  
Кошкина.**



T-34





**Самым могучим танком  
Второй мировой войны  
считается этот тяжёлый танк,  
насквозь пробивавший броню  
фашистской  
«пантеры».**

ИС-2







**Тяжёлый танк КВ-1 был  
назван в честь первого  
маршала Советского Союза.  
Назовите маршала.**

# Климент Ефремович Ворошилов





**У какого танка броня толще:  
Т-34-85, «тигра» или  
«пантеры»?**

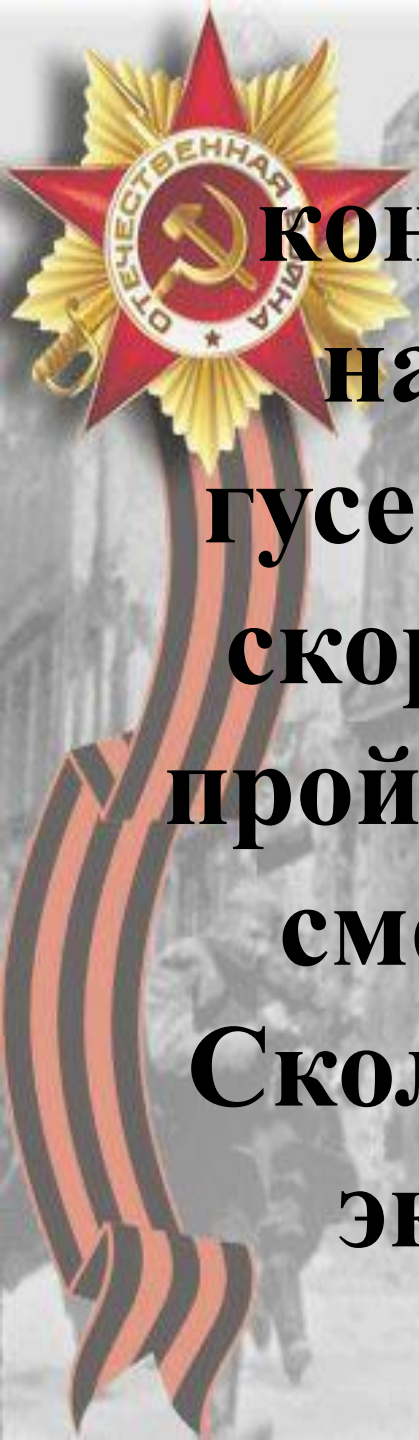




**«Пантера» – 80мм**

**Т-34-85 -90мм**

**«Тигр» – 100мм**



**Тяжёлый танк КВ-1  
конструктора Ж.Я.Котина  
называли крепостью на  
гусеницах. Танк двигался со  
скоростью 35км в час и мог  
пройти без дозаправки 250км,  
сметая всё на своём пути.  
Сколько человек составляли  
экипаж данного танка?**



**5 человек**



# ТЕМА №4 АВТОМОБИЛИ







**Через реки, горы и долины,  
Сквозь пургу, огонь и чёрный  
дым  
Мы вели машины, объезжая  
мины,  
По путям – дорогам  
фронтovým.**



**Чаще всего на военных дорогах  
встречалась именно эти  
«полуторки».**



ГАЗ - АА



ГАЗ – ММ-В





**Этот надёжный и  
неприхотливый автомобиль  
грузоподъемностью три тонны  
и двигателем в 73 лошадиные  
силы мог двигаться со  
скоростью 60км/ч.**

# ЗИС-5



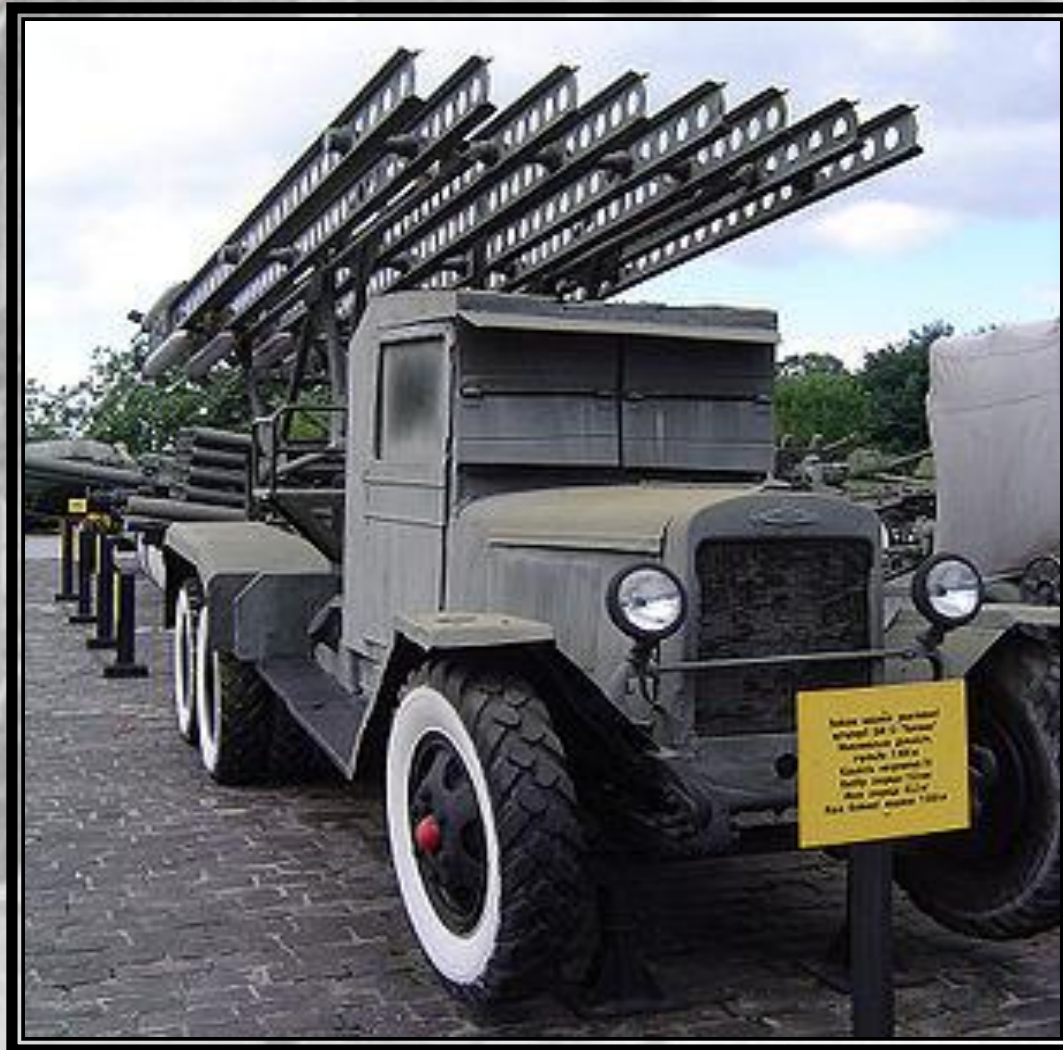


**Легендарные реактивные  
миномёты «катюши» стояли на  
этом тягаче.**





# ЗИС-6



Вот так выглядел  
автомобиль ЗИС-6 "Смерть"  
находящийся в музее,  
впервые в мире  
Квадратный двигатель  
вместе с коробкой передач  
и задним мостом  
был установлен в один  
раз на заводском конвейере



**Лёгкий вездеход повышенной  
проходимости ГАЗ – 64/67  
создал ЭТОТ КОНСТРУКТОР.**



**В.А.Грачёв**





**Именно такие автомобили  
использовались для разведки и  
огневой поддержки пехоты.**



# Бронеавтомобили





# ТАЙМ - АУТ





# ТЕМА №5 АВИАЦИЯ





**Вы видали в небе тучку,  
Вы видали на земле  
Золотистый, самый лучший  
Отблеск солнца на крыле?  
То дорогами столетья,  
Понимая свой удел,  
Одинокий, как бессмертье,  
Вечный Лётчик пролетел...  
Рассыпаются по небу  
Войны, как метеорит.  
Спит недружная планета,  
Просыпается, гудит.  
Там, где огненные точки  
Прожигают Вечный Лётчик,  
Словно совесть над Землёй.**



**В 1936 году в помощь Испании  
были посланы истребители  
И-16. Лётчики ценили их за  
маневренность и поразительно  
живучесть. Назовите  
конструктора этого самолёта.**

# Н.П. Поликарпов





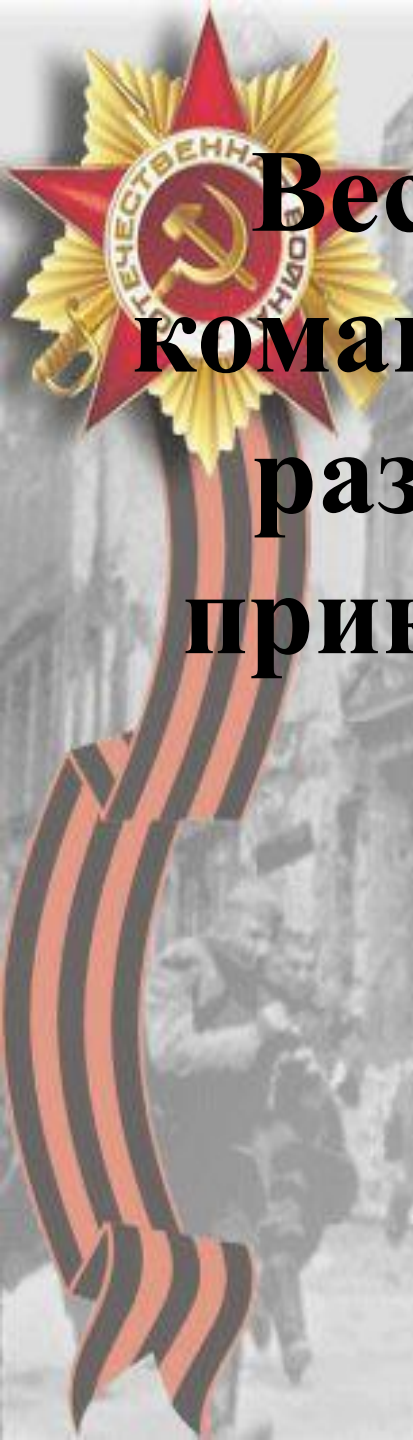


**Какой знаменитый лётчик  
испытывал самолёты И-16?**



# Валерий Чкалов





**Весной 1944 года немецкое командование вынуждено было разослать своим лётчикам приказ: « При встрече с этим новым советским истребителям от боя уклоняться! »»**

# Истребитель ЯК-3






**«Самолёт – солдат»,  
«летающий танк» – так с  
гордостью называли воины  
этот штурмовик конструктора  
С.В. Ильюшина.**

# ИЛ-2





Фашисты боялись наших  
«ИЛОВ» как огня и называли их  
«Schawrz Tod», что переводится  
именно так.

A green and yellow Ilyushin Il-2 Sturmovik aircraft is shown in flight against a cloudy sky. The aircraft is viewed from a low angle, showing its wings and fuselage. The text is overlaid on the left side of the image.

**Фашисты боялись  
наших «илов» как  
огня и называли их  
«Schawrz Tod», что  
переводится именно  
так.**



**«Чёрная смерть»**





**ВОПРОС  
ИЗ  
«ПОЛЕВОЙ СУМКИ»**





**Фашисты хоть и называли их  
«русс-фанер», но очень боялись  
этих «небесных тихоходов».**



# По-2





# ТЕМА №6

## ФЛОТ





**Летят самолёты коричневой масти,  
А морем крадётся фашистский десант –  
Полсотни разбойничьих вымпелов –  
свастик,  
Полсотни оружием бряцающих банд.  
Но наша эскадра всегда наготове,  
Никто не минует её барража.  
И море окрасится ржавой кровью,  
И воздух взметнётся, от гула дрожа.  
Балтфлота удар потрясающ, внезапен,  
И небо встаёт – огненная черта.  
Здесь нет перелётов и лёгких царапин,  
Здесь вражьи погибнуть должны  
транспорта.**



**Назовите имя самого  
знаменитого во время Великой  
отечественной войны  
советского подводника –  
капитана третьего ранга.**

# Александр Маринеско







**Военные историки называют  
«атакой века» потопление  
«неуязвимого» фашистского  
лайнера «Вильгельм Гуслов»  
30 января 1945 года именно  
этим судном.**



**Подводная лодка С-13  
под командованием  
Александра Маринеско.**





**«Русские москиты в море!  
Спасайся, кто может! – такую  
команду передавали фашисты,  
когда замечали эти суда.»**

# Торпедные катера





**У лучшего немецкого катера  
скорость была 41 узел в час.  
Какая скорость была у  
советских торпедных катеров?**



**52 узла в час –  
приблизительно 95км/час**





**В годы Великой Отечественной войны лучшей считалась подводная лодка серии «К». Воины её называли так же, как и реактивные миномёты.**

# «Катюша»







9 мая