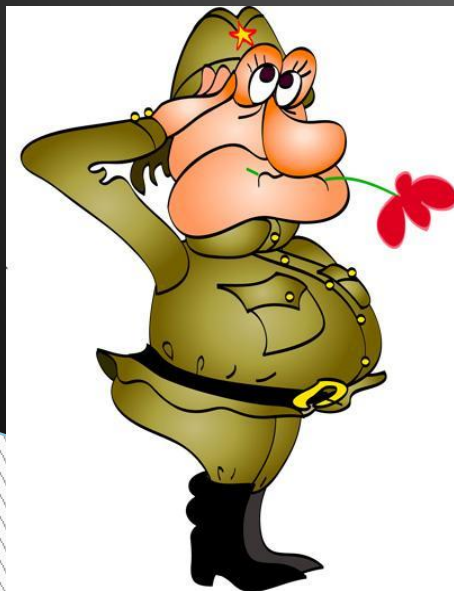


# ***Какие военные машины бывают?***

Шемяк Людмила Владимировна

*Вооруженные Силы России состоят из ракетных войск стратегического назначения, сухопутных, военно-воздушных и военно-морских сил.*



# *Боевая машина пехоты*

## *БМП-3*



Боевая  
бронированная  
гусеничная машина,  
предназначенная для  
транспортировки  
личного состава  
мотострелковых и  
пехотных  
подразделений

# *Зенитный ракетный комплекс (ЗРК) 9К331 "Тор-М1"*



Автономный  
самоходный зенитный  
ракетный комплекс  
(ЗРК) 9К331 "Тор-М1"  
предназначен для  
противовоздушной  
обороны  
мотострелковых и  
танковых дивизий во всех  
видах боевых действий и в  
районах сосредоточения,  
защиты наиболее  
ответственных объектов .

# БТР-90 «Росток»



Российский  
бронетранспортёр.  
Боевая колёсная  
плавающая бронемашина,  
оснащёна вооружением,  
предназначена для  
использования в  
мотострелковых  
подразделениях  
сухопутных войск.  
Впервые БТР-90 был  
представлен публике  
в 1994 году.

# Морской вертолёт Ка - 29



Советский  
корабельный  
транспортно-боевой  
вертолёт.

Предназначен для  
десантирования с  
кораблей  
подразделений  
морской пехоты и их  
огневой поддержки,  
транспортировки  
различных грузов

# Малые военные катера «Бора» и «Самум»



Существование этих кораблей было секретным. Бора и Самум имена смертельно опасных ветров присвоены этим малым кораблям. Против их залпов не устоит ни один корабль в мире

# *Ракетный крейсер (РКР) "Москва"*



Предназначен для нанесения ударов по крупным надводным кораблям и ударным группировкам противника, решения задач коллективной противовоздушной обороны соединений в удаленных районах. Вспомогательными задачами являются борьба с подводными лодками, огневая поддержка десантных операций, обстрел побережья противника.



# *Модернизированный танк Т – 90С (МС)*



Танк применяется для прорыва обороны противника, развития тактического успеха в оперативных и стратегических операциях, разгрома противника после использования ядерных ударов, увеличения размаха операций и достижения целей в сравнительно короткое время. Танк Т-90С имеет малый вес, малые габариты, мощное вооружение

# Российский вертолёт Ми-28Н



«Ночной охотник» имеет особую систему защиты пилотов и может «видеть» врага на расстоянии 35 километров даже в темноте. Летчики-испытатели называют его «вертолет-боец», а в народе его уже окрестили «летающим танком».

# *Т -84У «Оплот»*



Является  
модернизированным  
вариантом  
советского  
основного танка  
Т - 80УД. Мощность  
двигателя 1000 л.с.

# *Дальний истребитель – перехватчик ТУ - 128*



**Первый российский  
серийный истребитель-  
перехватчик, способный  
поражать  
бомбардировщики  
противника на  
встречных  
курсах. Размах крыльев –  
17,53 м . Длина  
фюзеляжа - 30,06 м.  
Масса пустого  
самолета  
25960 кг . Максимальная  
скорость - 1910 км/ч**

# Танк «Меркава- 04»



Является одним из самых защищенных танков в мире. Танк может стрелять различными 120-мм снарядами и ракетами. Каждый снаряд, храниться в защитном контейнере, для защиты экипажа в случае взрыва боеприпасов. танк может перевозить восемь военнослужащих или трех раненных. Для мобильной загрузки и выгрузки приспособлен задний люк. Стоимость МЕРКАВА 5 000 000 \$

# *Атомный ракетный крейсер «Адмирал Нахимов»*



Самый большой в мире неавианесущий ударный боевой корабль. Он предназначен для поражения крупных надводных целей, защиты морских соединений от атак с воздуха и подводных лодок противника в удаленных районах морей и океанов. В НАТО его называли "убийца авианосцев".