



# Русская современная военная техника

ПРЕЗЕНТАЦИЮ СДЕЛАЛ УЧЕНИК 9-В КЛАССА  
БОЧАРОВ СЕРГЕЙ

# Танк Т-14 Армата ТТХ

Новейший российский основной боевой танк с необитаемой башней на базе универсальной гусеничной платформы «Армата». Широкой публике Т-14 был представлен на параде Победы в 2015 году вместе с другими изделиями на базе Арматы.



# МиГ-35



Российский многофункциональный истребитель поколения «4++». Предназначен для завоевания господства в воздухе и нанесения эффективных ударов высокоточным оружием по наземным и надводным целям, из-за пределов зоны противовоздушной обороны (ПВО) противника.



# БМ-21 "Град"

Советская реактивная система залпового огня (РСЗО) калибра 122 мм. Предназначена для поражения открытой и укрытой живой силы, небронированной техники и бронетранспортеров в районе сосредоточения, артиллерийских и минометных батарей, командных пунктов и других целей,



# Ми-28Н Ночной охотник

Советский и российский ударный вертолёт, предназначенный для поиска и уничтожения в условиях активного огневого противодействия танков и другой бронированной техники, а также малоскоростных воздушных целей и живой силы противника.



# РТ-2ПМ «Тополь»



Ракетный комплекс стратегического назначения, работы над созданием которого начались еще в советский период, но доводка и серийное производство было осуществлено уже российскими предприятиями.



# Тяжелый атомный ракетный крейсер «Петр Великий»



Является самым большим в мире неавианесущим ударным кораблем. Построен на Балтийском заводе и спущен на воду в 1989 году. Введен в эксплуатацию спустя 9 лет.

# Подводные лодки проекта 941 «Акула»



Тяжёлые ракетные подводные крейсера стратегического назначения проекта 941 «Акула» (SSBN «Typhoon» по кодификации НАТО) — серия советских и российских подводных лодок, самые большие в мире атомные подводные лодки (и подводные лодки вообще).



## Адмирал Кузнецов - тяжёлый авианесущий крейсер



Тяжёлый авианесущий крейсер (ТАВКР) проекта 1143.5, единственный в составе Военно-Морского флота Российской Федерации в своём классе (по состоянию на 2016 год). Предназначен для поражения крупных надводных целей, защиты морских соединений от нападений вероятного противника.

# ЗРК С-350Е «Витязь»



Зенитный ракетный комплекс средней дальности предназначен для обороны административных, промышленных и военных объектов от массированных ударов современных и перспективных средств воздушного нападения. Комплекс способен одновременно отражать удары различных типов средств воздушного нападения с любых направлений (вкруговую) во всем диапазоне высот их полета — от предельно малых до больших высот.

Спасибо за внимание!

