

Интерактивная викторина «Броня крепка...»

pedsovet.su



Подготовила:
педагог дополнительного образования
Ганасевич Ксения Андреевна



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20





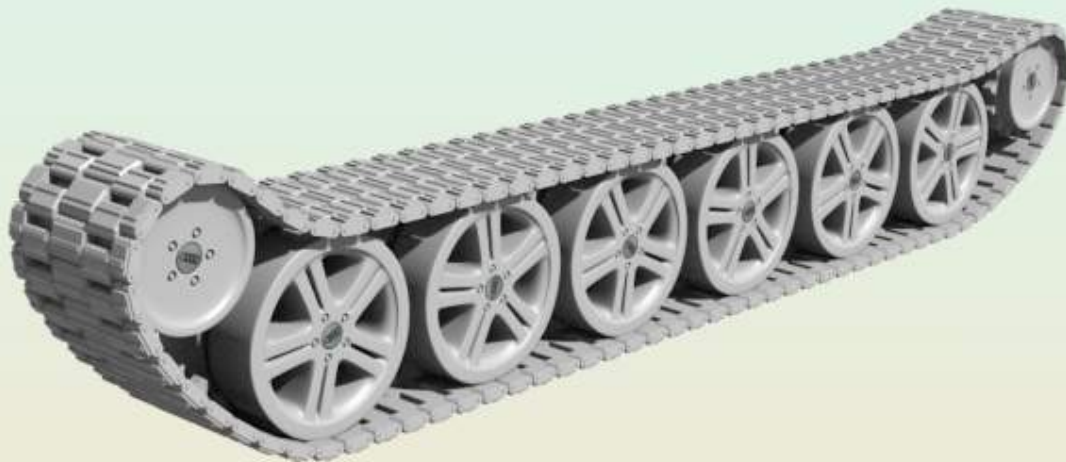
Как называются стальные ленты,
натянутые на колеса танка?

1. Трик-траки

2. Гусеницы

3. Шатуны

4. Червяки







Широкие крепкие гусеницы помогают танку двигаться по любой дороге и даже бездорожью.





1. Пистолет

Как называется главное оружие танка?

2. Пулемет

3. Пушка

4. Миномет







На современном танке может устанавливаться и пулемет,
и миномет, и даже ракетная установка.
Но главное оружие все же пушка.





1. Чугун

2. Алмазные кирпичики

3. Пластмасса

4. Броня

Из чего сделан корпус танка?







"Броня крепка и танки наши быстры" - поется в песне.
Корпус танка изготавливают из брони.





1. Песенка авиаторов

Как называется самая известная в России песня о танкистах?

2. Три танкиста

3. Четыре танкиста и собака

4. Песенка друзей







Песня называется "Три танкиста" благодаря припеву:
"Три танкиста, три веселых друга - экипаж машины боевой".





1. Плыть

Чего НЕ может делать никакой танк без
посторонней помощи?

2. Ездить

3. Стрелять

4. Летать







Все танки умеют ездить и стрелять. Есть танки, которые умеют плавать. Российский танк Т-90 и называют "летающим", но летать он все же не может, а только прыгать с трамплина, хорошенько разогнавшись.





Что помогает танку самостоятельно
передвигаться?

1. Ракеты по бокам

2. Лебедка

3. Двигатель

4. Тягач







Мощный двигатель современного танка позволяет
развивать скорость до 120 км/час.

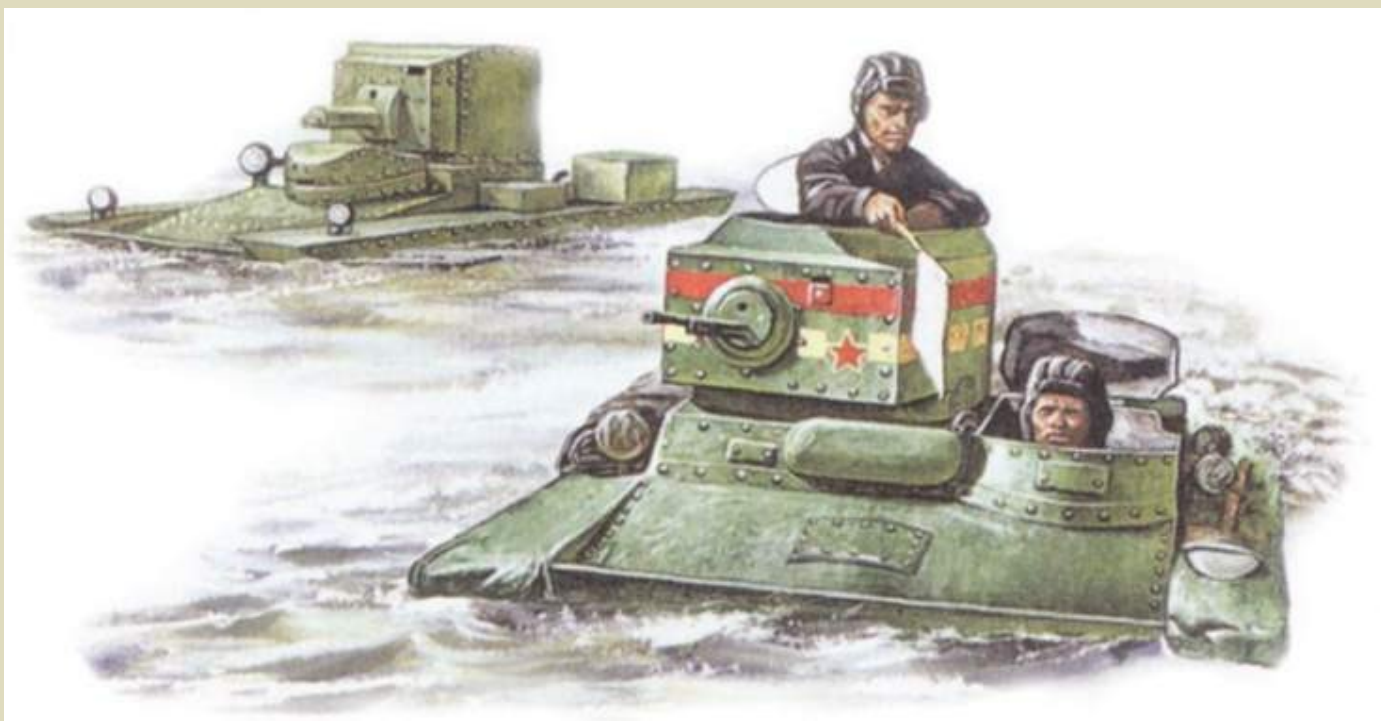




1. Да

Правда ли, что танки могут ездить под водой?

2. Нет







При помощи специального устройства "шнорхель",
танки могут ездить даже под водой!





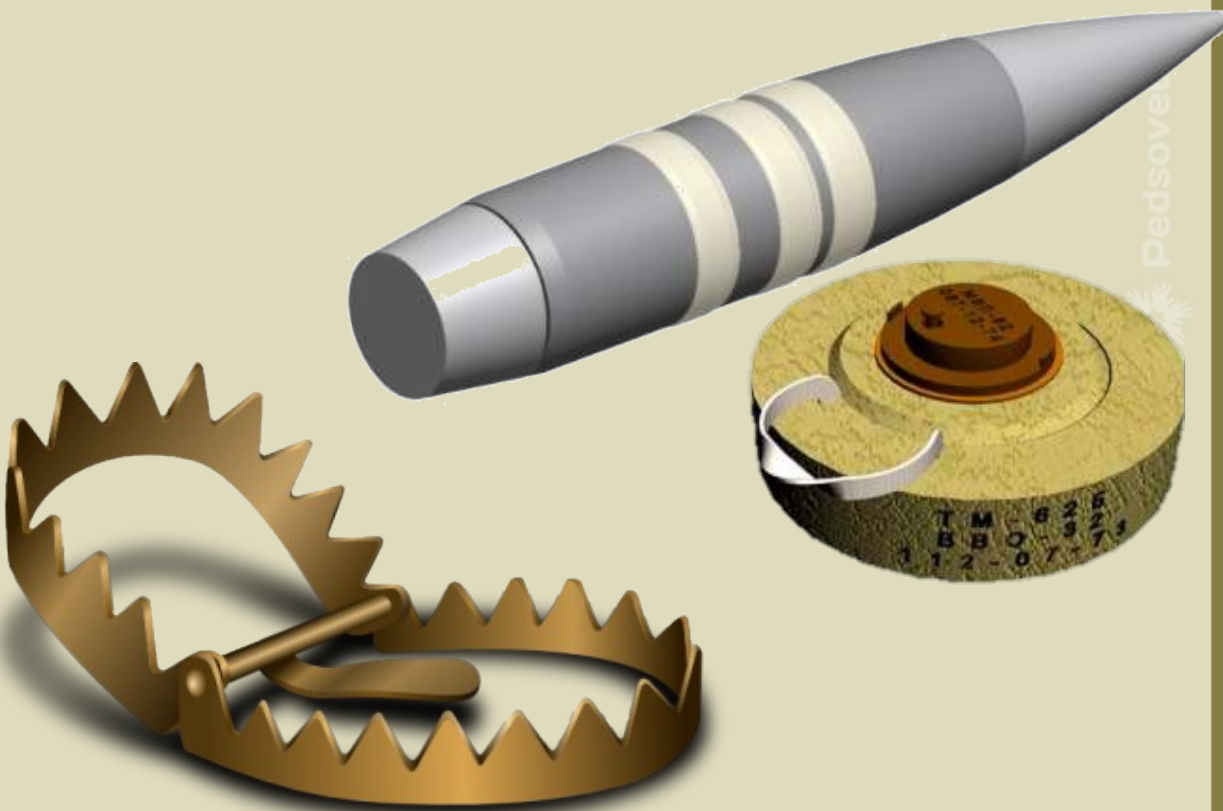
Что обычно зарывают в землю на пути танка,
чтобы постараться уничтожить его?

1. Капкан

2. Снаряд

3. Ракета

4. Мина







Противотанковая мина - грозное оружие, которое способно остановить или уничтожить любой танк.





1. К

Какой буквой обозначают танки в России?

2. Б

3. У

4. Т







В 1927 году в СССР появился первый танк Т-18.
После Великой отечественной войны эта буква стала
присутствовать в обозначении всех
советских и российских танков.





1. Танки умеют все перечисленное

Что из перечисленного НЕ
умеют делать танки?

2. Вырыть себе окоп

3. Стрелять огнем

4. Разминировать мины







Существуют огнеметные танки. При помощи специального катка (трала) танки могут разминировать себе дорогу. Если танк закрутить на месте, то всего за несколько минут он может отрыть себе гусеницами довольно глубокий окоп.





1. Танк-субмарина Какой из этих видов технических устройств существует?

2. Танк-паровоз

3. Танк-вертолет

4. Танк-ракета







Танк-паровоз - не имеет специального прицепляемого вагона с запасом топлива. Топливо в танках-паровозах хранится в емкостях, установленных на самом паровозе.





Какая автомобилестроительная корпорация разработала и выпустила первый французский танк?

1. «Пежо»

2. «Бугатти»

3. «Рено»

4. «Ситроен»







В 1917 году корпорация «Рено» выпустила первый французский танк – Рено FT-17. Данная разработка оказалась настолько успешной, что этот танк использовался французской армией еще и во Второй Мировой войне.





Что конструировал немецкий изобретатель Курт Танк?

1. Самолёты

2. Автомобили

3. Оружие

4. Ракеты







Курт Танк - это немецкий авиаконструктор.
Он разрабатывал военные и гражданские самолеты.
Курт Танк работал в Германии, Аргентине и Индии.





В какой стране во время Второй Мировой войны
был построен летающий танк?

1. Великобритания

2. Германия

3. СССР

4. США







Летающий танк на базе танка Т-60
изобрел советский авиаконструктор Олег Антонов.

Данный танк был назван А-40..
Первый полет состоялся в 1942 году.





1. Тяжёлый

К какому виду танков относится советский танк КВ-13?

2. Основной

3. Лёгкий

4. Средний







КВ-13 - советский средний танк, производимый в период Второй мировой войны. Он сочетал в себе лучшие качества среднего танка Т-34 и тяжелых танков КВ.





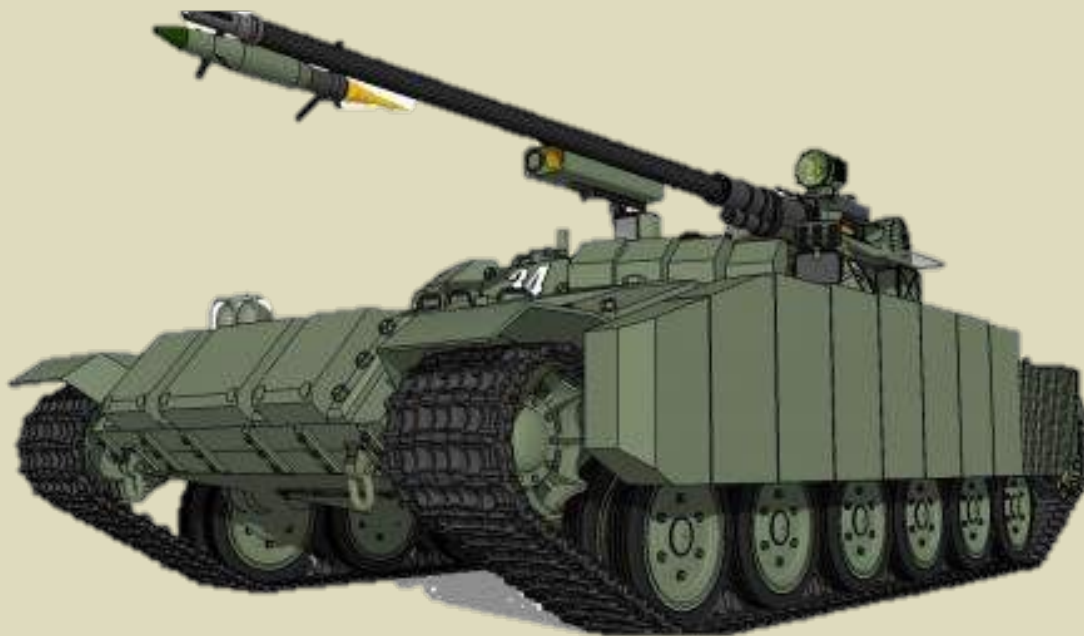
Какой танк стал единственным ракетным танком,
который был принят на вооружение в СССР?

1. ИС-1

2. ИТ-1

3. КВ-1

4. НИ-1







ИТ-1 – советский ракетный танк, разработанный после Второй Мировой войны и принятый на вооружение в 1968 году. ИТ-1 - это единственный танк у которого ракеты являлись основным оружием.

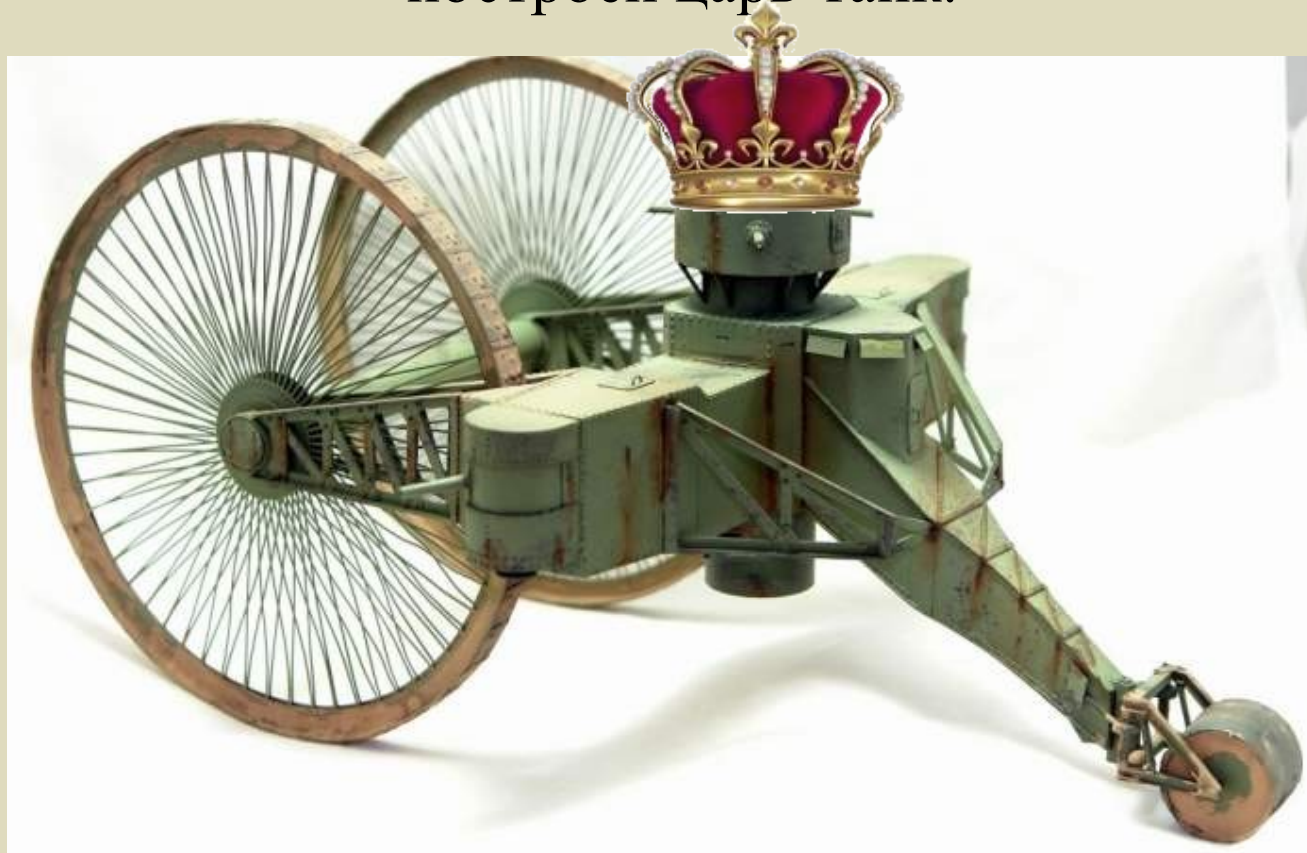




1. Да

В Российской Империи был сконструирован и построен царь-танк.

2. Нет







В 1914-1915 годах российский инженер Николай Лебедев разработал и построил царь-танк. Танк не прошел испытаний. Единственный построенный экземпляр разобрали на металлолом.





1. Пулемёт

2. Миномёт

3. Огнемёт

4. Гранатомёт

Какой из этих видов оружия никогда не применялся для танкового вооружения?







Практически все танки, помимо пушки имеют в своем вооружении пулемёты, некоторые танки оборудованы миномётами. Во время Второй мировой войны на танки устанавливали огнемёты. Иногда на танках устанавливают специальные дымовые гранатомёты, но не в качестве оружия, а в качестве системы дымовых завес.





В чью честь был назван «Владимиром»
российский основной боевой танк Т-90?

1. В честь российского революционера Ульянова-Ленина
2. В честь киевского князя, крестившего Русь
3. В честь конструктора этого танка
4. В честь президента России Путина







Т-90 был создан в начале 1990-х годов конструктором танков Владимиром Поткиным.

В 1999 году правительство России приняло решение присвоить танку Т-90 имя «Владимир».





1. 3 метра

2. 1 метр

3. 4 метра

4. 2 метра

Сколько метров составляет длина самого маленького танка в мире?







Самым маленьким танком в мире является РAV1
«Badger» («Барсук»). Его длина составляет всего 1метр.





-100

45

✓

100

85

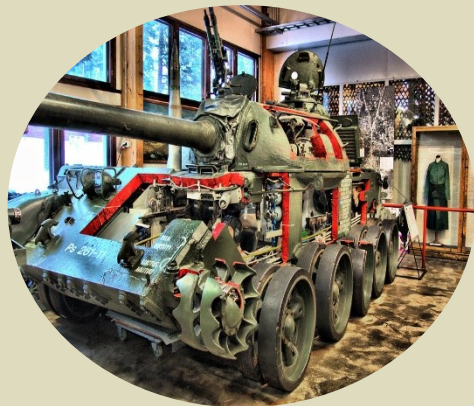
✓

-100

40

✓







СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ