

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №22 «Планета детства»**

**Конспект тематического занятия
«Экскурсия в музей военной техники»**

Выполнила: Тьютор Фомичева Н.А.

Ханты-Мансийск 2024

Цель:

1. Расширить представление детей о **военные техники Российской армии.**

Задачи:

1. **Воспитывать чувство патриотизма**, желание защищать свою Родину.
2. Сформировать у детей элементарные знания по теме **«Военная техника».**
3. Вводить в словарь детей существительные, обозначающие **военную технику** (танк, вертолет, авианосец, подводная лодка, ракетная установка и т. д.).
4. Учить различать из каких частей составлен техника (*цвет, размер, назначение*).
5. Способствовать развитию любознательности.
6. Учить строиться в колонну по одному; ходить, соблюдая правильную **технику движений.**

Предварительная работа:

Беседы о Родине и ее защитниках. Какие бывают рода войск. Чтение книг о Российской Армии, заучивание четверостиший, пословиц и поговорок с детьми.

Материалы и оборудование:

Медиа презентация, военная техника, пластилин, шаблон танка, досочки.

Ход занятия

Воспитатель: – Ребята, я приглашаю вас сегодня посетить музей военной **техники**. А чтобы по дороге мы не скучали, будем маршировать под музыку. (песня *«Наша армия»*).

– Раз-два, раз-два, раз-два! (*Спинка прямая, руки работают, колени выше, молодцы!*)

– Вот мы и пришли. Проходите, садитесь. Что же нам покажут в этом музее? (*Дети рассматривают «Военную технику»*)

Комментарии к презентации:

Танк — бронированная боевая машина, чаще всего на гусеничном ходу, как правило, с пушечным вооружением в качестве основного. Они сочетают высокую подвижность, защищённость и огневую мощь.

Вертолеты - класс вертолётов **военного назначения**, основной задачей которых является уничтожение (*штурмовка*) целей на земле, в силу чего их часто также называют штурмовыми вертолётami. Ударные вертолёты также используются в роли разведчиков.

Подводная лодка (*подлодка, ПЛ, субмарина*) — класс кораблей, способных погружаться и длительное время действовать в подводном положении. Важнейшее тактическое свойство и преимущество подводной лодки — скрытность.

Авианосец — класс **военных кораблей**, основной ударной силой которых является палубная авиация. Авианосцы располагают полётной палубой и другими средствами обеспечения взлёта, посадки и базирования самолётов и/или вертолётов (в частности ангарами, **техническими средствами**

обслуживания и заправки **авиатехники**, средствами управления и обеспечения полётов.

Физ минутка «Самолёты».

В: - Ребята, я предлагаю нам на мгновение превратиться в летчиков....

Проводится физ минутка *«Самолёты».*

Самолёты загудели,

(вращение перед грудью согнутыми в локтях руками)

Самолёты полетели.

(руки в стороны)

На поляну тихо сели,

(присели, руки к коленям)

Да и снова полетели.

(руки в стороны с ритмичными наклонами в стороны)

(По окончании игры дети возвращаются на свои места, занятие продолжается.)

В: - Итак, полетав на самолетах с вас получились настоящие летчики, только вот внимательные ли вы, ведь в службе в армии это очень необходимо.

- Хочу вас спросить, любите ли вы играть с машинами? А с **военными**?

- Представим, что мы в танковых войсках? Какая самая главная машина у танкистов?

- Предлагаю вам сделать аппликацию танка из пластилина *(каждому ребёнку раздаётся шаблон танка и пластилин).*

Пластилинография :

Танк на войне боевая машина,

Сильная, смелая, несокрушимая

В: - Молодцы, ребята! Вы замечательно отвечали на мои вопросы, справились со всеми заданиями, показали, что вы сильные, ловкие, умелые, что сможете служить в армии и станете достойными защитниками нашей Родины, которую будете беречь и любить.

В: Наше занятие подошло к концу. Спасибо всем большое.

Подарить детям листочки с силуэтами **военной техники** для раскрашивания цветными карандашами



