Беседа с детьми в средней группе по теме

**«Необъятный космос»**

(с презентацией)

**Цель:** Создание условий и расширение представлений о космосе через слайдовую презентацию «Необъятный космос»

**Задачи:**

Образовательные.

Закрепить и упорядочить знания детей о космосе, и космонавтах, планет солнечной системы, о качествах личности присущих людям этой профессии.

Продолжать формировать у детей представление о целостной картине мира.

Развивающие.

Развивать детскую компетентность, речевую активность, обогащать словарь детей.

Воспитательные.

Воспитывать чувство гордости за достижения своей страны, за своих соотечественников – первых покорителей космоса.

**Презентация:**

**1 слайд** – «Необъятный космос»

**2 слайд** – Давным-давно люди мечтали летать. Сначала они поднимались в небо на воздушных шарах и дирижаблях.

**3 слайд** - Позже полетели на самолётах и вертолётах.

**4 слайд** - Но человек мечтал о полётах к звёздам и другим планетам, он мечтал о космическом пространстве.

**5 слайд** - Чтобы осуществилась мечта человека о полёте в космос, необходимо много работать, изучать разные науки, надо было изобрести летательные аппараты, которые могли бы выйти в космос. И вот это случилось. 4 октября 1957 года прозвучало сообщение о запуске первого спутника Земли.

**6 слайд** - Учёные мечтали о полёте в космос. Но прежде надо было проверить безопасность полётов, узнать действие космических явлений на живые существа. И нашими верными помощниками стали собаки.

**7 слайд** - И вот однажды человек решил полететь в космос!

**8 слайд** - 12 апреля 1961 года с космодрома Байконур стартовал космический корабль – спутник «Восток».

**9 слайд** - Его пилотировал Юрий Алексеевич Гагарин.

**10 слайд** - Он был первым человеком, который поднялся в космос и облетел вокруг Земли.

Когда на Землю он вернулся,

Закончив звёздные дела,

Так белозубо улыбнулся,

Улыбка так была тепла!

Да, без гагаринской улыбки

Темнее было б на земле!

**11 слайд** - А первой женщиной полетевшая в космос была Валентина Терешкова

**12 слайд** - Первый космонавт, вышедший в открытый космос – это Алексей Леонов.

**13 слайд** –

Пилот в космической ракете

На Землю глянул с высоты.

Ещё никто, никто на свете

Такой не видел красоты.

Внизу, за стёклами кабины,

В молочных облаках летал

Далёкий, маленький, любимый

Земной, голубоватый шар.

**14 слайд** - Посмотри, синие пятна на нашей планете – это вода – моря и океаны. Зеленые пятнышки – это зеленые леса и луга. Коричневые пятна – это горы. Правда она очень красивая, наша планета? А этот небольшой шарик в уголке – это наша Луна!

**15 слайд** - Луна из космоса тоже видна как шар. Луна намного меньше нашей планеты Земля.

**16 слайд** - Вот как выглядит Луна если к ней подлететь поближе.

**17 слайд** - А вот таким космонавты увидели наше Солнце. Огромный светящийся огненный шар. Но подлететь близко к Солнцу космонавты не смогли – ведь Солнце очень и очень горячее. Если приблизиться к нему слишком близко – то можно вообще сгореть.

**18 слайд** - Какое огромное наше Солнышко! Оно больше всех остальных планет вместе взятых! А наша планета Земля – вот она – третья от Солнца – совсем небольшая по сравнению с другими планетами.

**19 слайд** - Другие звезды, которые мы видим с Земли - это тоже солнца. Просто они находятся так далеко от нас, что кажутся всего лишь маленькими точечками.

**20 слайд** - Благодаря полётам в космос человек много узнал о своей собственной планете Земля, смог увидеть её со стороны. Полёты в космос позволили много узнать о естественном спутнике Земли – Луне, а также других планетах солнечной системы.

**21 слайд** – Благодарю за внимание!