

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
города Новосибирска
«Детский сад № 373 комбинированного вида «Скворушка»

Космос

Воспитатели: Журавлёва Н.Н.
Андреева В.А.

Космос

Цель проекта: формирование первоначальных представлений о космическом пространстве.

Задачи проекта:

- познакомить детей с космическим пространством;
- рассказать о планетах;
- расширить активный словарь детей на основе обогащения представлений об окружающем мире;
- рассказать о первом полёте человека в космос;
- познакомить с летающими космическими аппаратами.

Вид проекта: познавательно- речевой.

Участники проекта: дети 3-4 года, воспитатели.

Продолжительность проекта: 1 день

Интеграция познавательных областей: «Познание», «Художественное творчество», «Коммуникация», «Чтение художественной литературы», «Физическая культура».

Предполагаемый результат: Презентация проекта

1 этап – подготовительный

Что мы знаем	Что хотим узнать	Откуда можно узнать
<ul style="list-style-type: none">Мы живём на планете ЗемляНа небе много звёздМетеориты – это камниВ космос летают космонавты	<ul style="list-style-type: none">Сколько звёзд на небе?Откуда узнали что Земля круглая?Далеко ли до Луны?	<ul style="list-style-type: none">Спросить у родителей, узнать от воспитателейПосмотреть научно-познавательные фильмыСходить в планетарийПрочитать энциклопедии

Подбор методической литературы:

- Программа «От рождения до школы» под. Ред. Н. Е. Вераксы
- «Занятия по ИЗО-деятельности во 2-ой младшей группе.» Комарова В.В.
- Интернет-ресурсы:
 - Слайд-шоу по теме «Первый человек в космосе»
 - Демонстрационный материал : «Астрономия в картинках»
 - Энциклопедия знаний «Моя первая книга»
- Информация для родителей:
 - Сообщение о предстоящем проекте, его целях, задачах.
 - Пригласить участвовать в проекте, и обеспечить детей дополнительной информацией о космосе по средствам телевидения, книг, экскурсий.

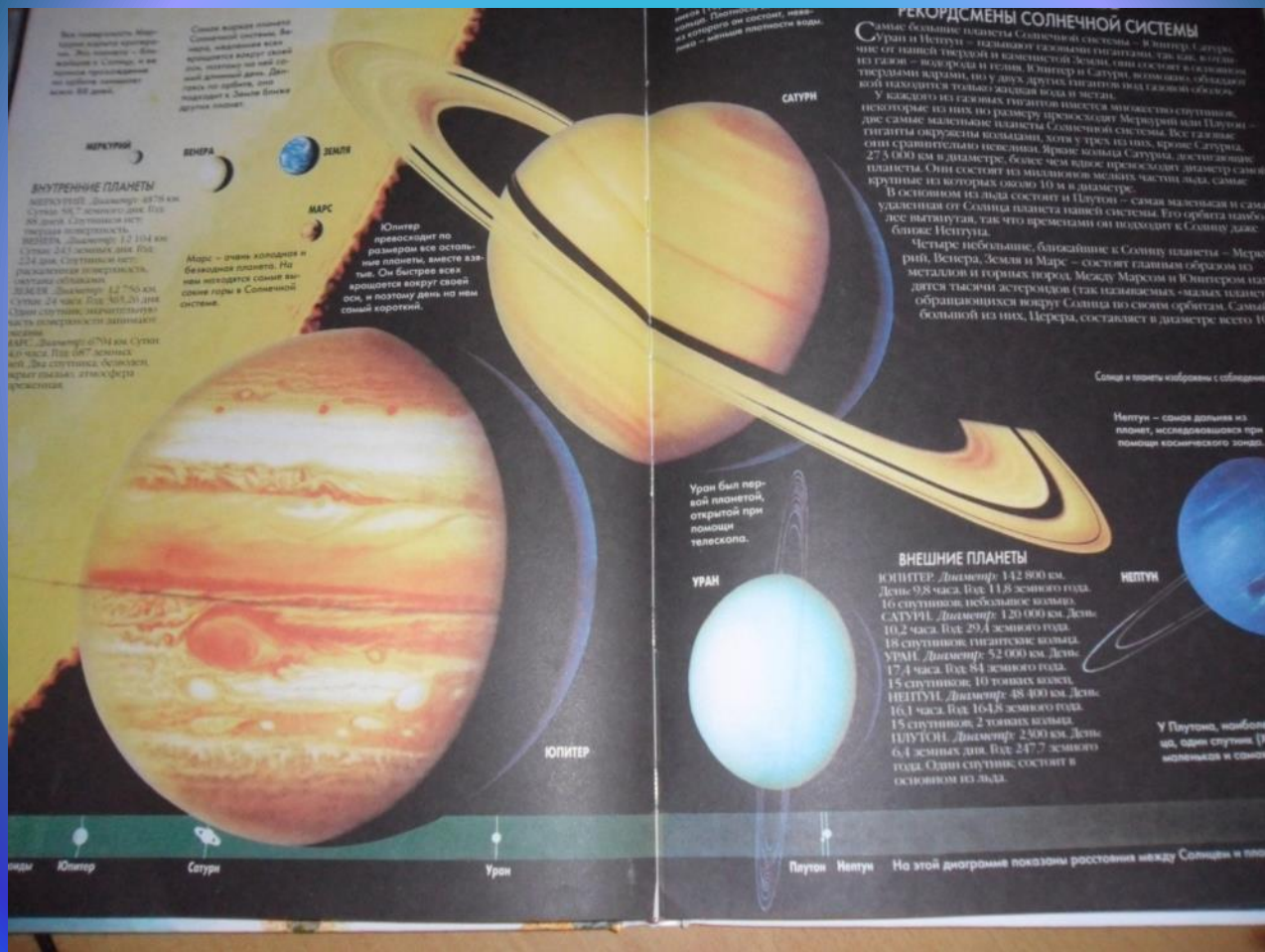
2 этап – сбор информации

1. Проведение беседы « Космос»
2. Просмотр презентации « Первый человек в космосе»
3. Знакомство с познавательной литературой « Астрономия в картинках»
4. Чтение энциклопедии знаний « Моя первая книга
5. Просмотр мультфильма « Смешарики в космосе»
6. Рассматривание картинок с изображением летающих космических аппаратов
7. Проведение физминутки « Космический корабль»
8. Художественное творчество / Рисование. Оформление доски « Детям в космос»

3 этап – ИТОГОВЫЙ

- Беседа «Космос»
- Физминутка « Космический корабль»
- Оформление панно « Летим в космос
- Проведение презентации проекта

4 этап – презентация проекта



КОСМОС



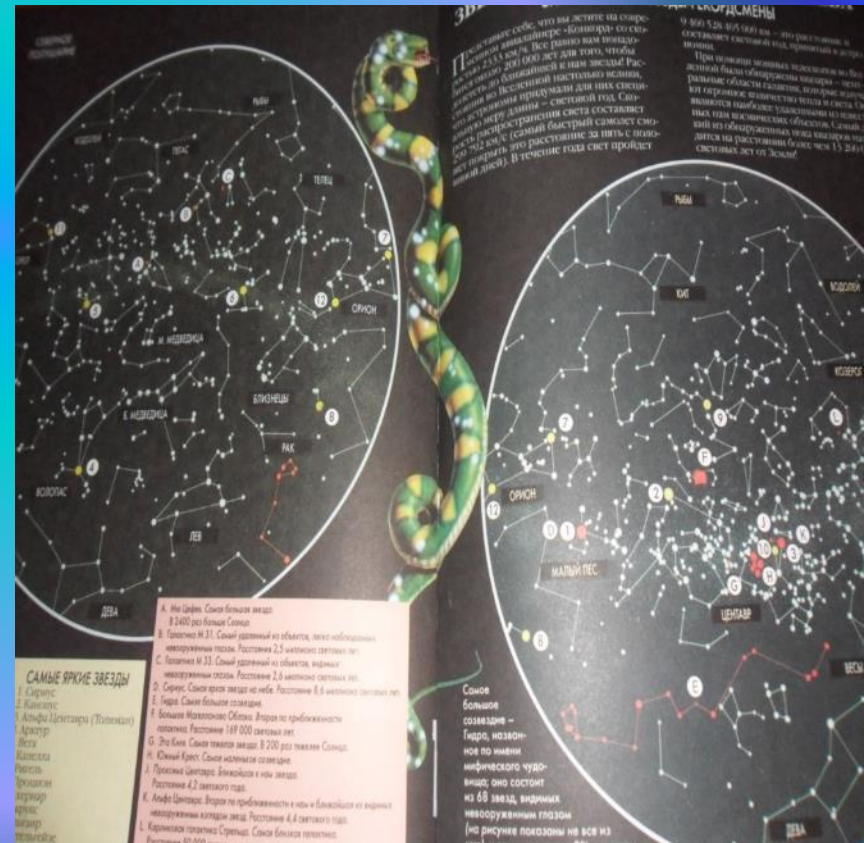
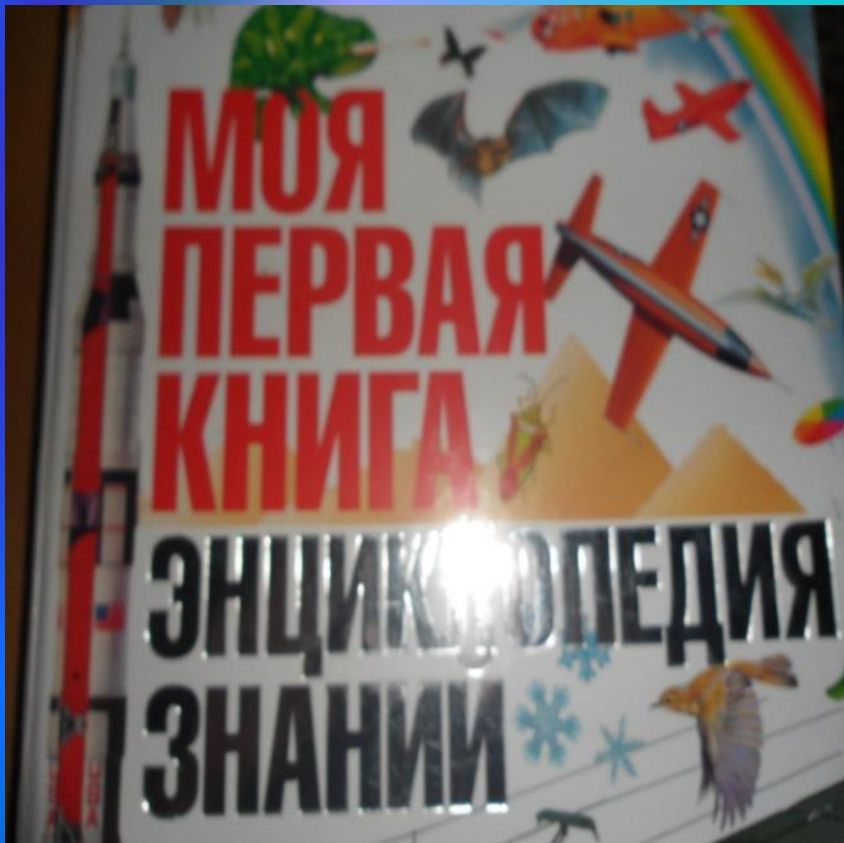
КОСМОС



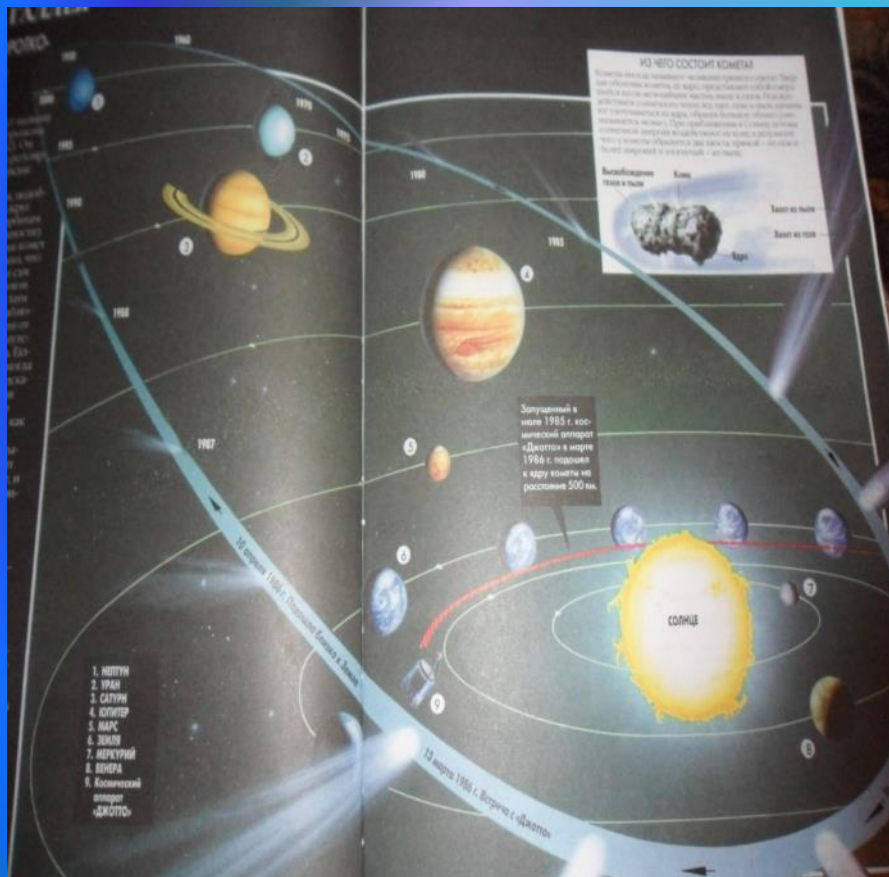
Космос

Чтение энциклопедии

Звёзды



Космос



Космос

Астронавт на Луне



Луноход



Просмотр презентации «Первый человек в космосе»



Космический корабль



Космонавты, крепко
сели?

Скоро в космос
выхожу!

Вкруг Земли на
карусели

По орбите закружу.

Физминутка «Космический корабль»



Панно «Летим в космос»



Панно «Летим в космос»



Спасибо за внимание !