

План-конспект  
непосредственно образовательной деятельности  
с дошкольниками в подготовительной группе

*Тема:* «Космическая одиссея»

Воспитатель МБДОУ № 19  
Евграшина Анна Александровна

2014

**Цель:** развивать культуру ребенка как основу любви к Родине в процессе приобщения к современным знаниям о космосе.

**Задачи:**

**Образовательные (обучающие):**

- формировать познавательный интерес дошкольников к космосу;
- закрепить имеющиеся знания о космосе, уникальности нашей планеты, важности изучения космического пространства

**Развивающие:**

- развивать пространственные представления в процессе прочтения готового поэтажного плана помещения детского сада;
- развивать сознание уникальности и важности нашего города в освоении космоса;

**Воспитательные:**

- воспитывать чувство гордости за достижения отечественных ученых и космонавтов.

**Материалы и оборудование:** план 1-го и 2-го этажа МБДОУ, планшетный компьютер, проектор, схемы созвездий большой и малой медведиц, полярной звезды, телескоп, части ракеты, клей, ножницы, цветная бумага.

**Формы организации совместной деятельности**

<b>Детская деятельность</b>	<b>Формы и методы организации совместной деятельности</b> <i>(соотнести с методикой Н.А.Коротковой)</i>
<i>Двигательная</i>	Портакция по построенному маршруту.
<i>Игровая</i>	Игровые ситуации, игры с правилами (дидактические), творческие игры.
<i>Продуктивная</i>	Конструирование из бумаги.
<i>Познавательно-исследовательская</i>	Решение проблемных ситуаций, дидактические и конструктивные игры.
<i>Коммуникативная</i>	Речевые проблемные ситуации, словесные игры, вопросы.
<i>Чтение художественной литературы (восприятие)</i>	Чтение энциклопедий (подготовительная работа).
<i>Трудовая</i>	Поручения

## Логика образовательной деятельности

№	Деятельность воспитателя	Деятельность воспитанников	Ожидаемые результаты
1	<b>Проблемная ситуация «Видеозвонок на планшетном компьютере»</b> Воспитатель задает <b>вопросы:</b> - кто это? - как помочь звездному другу?	Слушают, рассматривают, отвечают.	Мотивация к образовательной деятельности.
2	<b>Предлагается найти карту</b>	Ищут карту.	Разрешение проблемной ситуации
3	<b>Д/и «Прочти карту».</b>	Рассматривают, отвечают, прокладывают маршрут.	Закрепление навыков ориентировки по плану этажа.
4	<b>Движение по маршруту.</b>	Передвигаются по саду и проговаривают: Как космос велик и прекрасен, Как много загадок таит. Но только умеющий думать Любые загадки решит.	Мотивация к познавательной деятельности.
5	<b>Презентация «Самара космическая».</b>	Слушают, рассматривают, отвечают.	Закрепление знаний о малой родине, о промышленности родного края, о полете человека в космос.
6	<b>Д/и «Космические достопримечательности Самары».</b>	Собирают части картинки, называют.	Развитие логического мышления, глазомера, воображения.
7	<b>Движение по маршруту.</b>	Передвигаются по саду и проговаривают: Как космос велик и прекрасен, Как много загадок таит.	Закрепление навыков ориентировки по плану детского сада.

		Но только умеющий думать Любые загадки решит.	
8	<b>Д/и «Созвездия».</b>	Ответы	Развитие логического мышления, быстроты реакции, памяти.
9	<b>Движение по маршруту.</b>	Передвигаются по саду и проговаривают: Как космос велик и прекрасен, Как много загадок таит. Но только умеющий думать Любые загадки решит.	Закрепление навыков ориентировки по плану детского сада.
10	<b>Знакомство детей со способами изучения космоса, устройством телескопа.</b>	Слушают, отвечают, рассматривают, смотрят в телескоп.	Мотивация к образовательной деятельности.
11	<b>Сборка ракеты из заготовок.</b>	Вырезают, приклеивают, собирают.	Закрепление навыков конструирования.
12	<b>Съемка ответного послания звездному другу.</b>	Составляют рассказ	Развитие связной монологической речи, составление совместного рассказа.
13	<b>Рефлексия.</b> <b>Вопросы:</b> - кому помогали? - где мы побывали? - что видели? - что вам больше всего запомнилось и понравилось? - чтобы вы еще хотели узнать о Самаре, планете, Солнечной системе, Галактике, Вселенной?	Отвечают на вопросы воспитателя.	Развитие связной диалогической речи, развитие навыков анализа.

Продолжение НОД – организация фотовыставки «Самарские космические достопримечательности»).