Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

Курагинский детский сад № 1 «Красная шапочка»

комбинированного вида

**Конспект продуктивной деятельности дошкольников**

**«Конструирование по замыслу из Лего конструктора»**

**Старшая группа «Лесовички»**

Составила: воспитатель первой категории

Фильченко Светлана Владимировна

п. Курагино

Апрель 2020г.

Возрастная группа старшая 5-6лет  
Вид продуктивной деятельности: Конструирование по замыслу из ЛЕГО конструктора

Тема: «Космическое путешествие»

Область: Художественно-эстетическое развитие

**Цель:** обучение детей умению конструировать по замыслу, создавать космические аппараты, строить космические дома и роботов космического города.

**Задачи:**

**1. Образовательные:**

продолжать учить детей создавать космические аппараты, строения и жителей космического города; - направить детей на самостоятельный поиск способов создания фантастических образов.

**2. Развивающие:** развивать внимание, память, мышление; - мелкую моторику пальцев рук; - расширять словарный запас (космос, макет, космонавт, ракета, названия планет);

**3. Воспитательные**: воспитывать аккуратность; - формировать умение доводить начатое дело до конца.

Оборудование/ материалы/ инвентарь:

Демонстрационный материал по теме «Космос», конструктор Лего.

Раздаточный материал: конструктор Лего

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Структурные этапы образовательной деятельности** | **время** | **Деятельность воспитателя (студента – практиканта)** | **Деятельность детей** |
| **1. Ориентировка в деятельности** |  | **Воспитатель:** Вы пока что только дети, но придет желанный час. На космической ракете дружно полетим на Марс!!! Есть такой праздник, который называется День космонавтики. Отмечают его 12 апреля. Много лет назад человек впервые в мире полетел в космос. Кто был первым космонавтом? **Дети:** Ю.А.Гагарин.  **Воспитатель:** Ребята, давайте вспомним, что такое космос? **Дети:** Это огромное пространство, которое окружает нашу Землю, в нем есть звезды и планеты. **Воспитатель:** Сегодня мы совершим удивительное путешествие в мир космоса. Вспомните, на чем люди могут полететь в космос?  **Дети:** На ракете. **Воспитатель:** Пристегните ремни, наш полет начинается Три…два…один…пуск! Наш корабль приближается к неизвестной удивительной планете). Как вы думаете, что может быть необычного на этой планете?  **Дети:** Дома, жители. Воспитатель: Эта планета пока еще необитаема. Нам предстоит ее освоить, сделать обитаемой. А в этом нам помогут архитекторы, конструкторы, инженеры. | Участие детей в путешествии.  Заинтересованно поддерживают беседу воспитателя, отвечая на вопросы. |
| **2. Исполнительский этап**  *Беседа*  *Игра-путешествие*  *5. Практическая или самостоятельна работа при организации продуктивных видов деятельности.*  *6. Индивидуальная работа* |  | **Воспитатель:** давайте перейдем на свои рабочие места (дети делятся на три подгруппы). **В первой** мастерской будут работать конструкторы – создавать космические корабли. Для этого у нас есть конструктор. Подумайте, как могут выглядеть космические корабли. Возможно, они не будут похожи на те, которые вы видели в книгах и по телевизору. **Во второй** мастерской будут работать архитекторы – создавать космические жилища. Для этого у нас тоже конструктор. Я думаю, что дома на этой планете могут быть необычной и разнообразной формы. Пофантазируйте. **В третьей** мастерской будут работать инженеры – создавать жителей роботов нашего космического города. Все необходимые детали для создания роботов есть в нашей мастерской. Подумайте, какими они могут быть. Планета неизвестная и ее жители могут выглядеть необычно.  **Самостоятельная работа детей.**  Помощь при затруднении. |  |
| **3. Завершающий этап**  *1.Рефлексия* |  | **Подведение итога работы:** Дети, посмотрите, что же случилось с нашей планетой? Дети: Планета стала обитаемой. На ней появились строения, космический транспорт и космические жители. Воспитатель: Давайте дадим ей имя, планета далекая стала нам близкой.  Дети: Назовем ее «Мечта Роботов».  Воспитатель: Молодцы, ребята, вы хорошо постарались. Вы проявили творческую фантазию, умение. Я думаю, что впереди вас ждет много новых открытий. А некоторые из вас возможно станут космонавтами. |  |