

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области
средняя общеобразовательная школа № 6
города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области
структурное подразделение детский сад «Иволга»

Номинация: «Детям о космосе»

**Паспорт дидактического пособия
«Космическая одиссея»**

Разработали и выполнили
Абрамович Вера Викторовна, воспитатель
Крупинина Наталья Анатольевна, воспитатель



Март 2023

Актуальность. Тема космоса всегда вызывает интерес у детей дошкольного возраста. Они часто задают много вопросов о космосе, звездах, космонавтах, так как все неведомое и недоступное, всегда очень интересно. Рассказывать ребёнку о космическом пространстве, о важности изучения космоса необходимо уже в детском саду. Космос-это обширная тема для изучения, она вызывает интерес у детей и даёт возможность многосторонне развивать личность дошкольников. Актуальность данного пособия заключается в необходимости формирования и развития у детей старшего дошкольного возраста представлений о космосе

Дидактическое пособие «Космическая одиссея» предназначено для детей старшего дошкольного возраста.

Цель пособия: Формирование элементарных естественно научных представлений у детей старшего дошкольного возраста о космосе, воспитание патриотических чувств, гордости за Российскую космонавтику.

Задачи:

1. Закреплять знания детей о космическом пространстве через игру, побуждать их к активной познавательной, творческой и игровой деятельности (Познавательное развитие)
2. Развивать активное речевое общение детей, расширять и обогащать их словарный запас (Речевое развитие)
3. Воспитывать патриотическое чувство гордости за достижения страны в области космонавтики (Социально-коммуникативное развитие)
4. Развивать мелкую моторику рук, координацию движений (Физическое развитие)

Описание пособия:

Пособие «Космическая одиссея» представлено в виде ракеты. Материал изделия – изолон фольгированный. Основанием пособия служит короб. В коробе размещены дополнительный обучающий материал по теме космос . Носовая часть ракеты снимается. В полости ракеты расположены два полотна из фетра, скрученные в рулон. Полотна можно вывешивать на стену, либо выкладывать на стол.

Материал к пособию: Картотека дидактических игр, стихов, загадок, опытов, карточки с изображением созвездий, фигурки из фетра (планеты, космонавт, ракета, звезды и др.), космические пазлы, карточки к игре «Четвертый лишний».

Варианты использования

Воспитатель обращает внимание детей на ракету. Предлагает отправиться в космическое путешествие. Но чтобы путешествие было безопасно, сначала нужно изучить космическое пространство, узнать, что ждет нас в космосе, с чем мы можем столкнуться. Воспитатель снимает носовую часть ракеты и достает полотно из фетра. На нем можно

расположить звезды, планеты, и в игровой форме изучить созвездия, расположение планет и космические явления. Дети могут играть, разделившись на команды, соревноваться один на один или изучать космос всей группой.

Описание дидактических игр:

1. «Правильно расставь планеты»

Задачи: учить детей называть и запоминать расположение планет Солнечной системы по мере их удаления от Солнца. Закрепить представление об их размерах и количестве в солнечной системе.

Материал: Полотно из фетра, фигурки планет и солнце. На обратной стороне планет указаны их порядковые номера от 1 до 9.

Ход игры. Из набора фигурок ребенок находит Солнце, а затем из остальных фигурок составляет солнечную систему, располагая фигурки планет в правильном порядке. Чтобы проверить результаты, картинку переворачиваются.

2.«Составь созвездие по образцу»

Задачи: закреплять представления детей о созвездиях, развивать умение составлять созвездия по образцу.

Материал: Два полотна из фетра, 12 карточек с изображением созвездий (Лев, Кит, Рыбы, Большая Медведица, Орел, Лебедь, Дракон, Геркулес, Персей, Волопас, Кассиопея, Пегас), набор звездочек из фетра.

Ход игры. Игра проводится в виде соревнования, кто из детей быстрее сложит созвездие на полотне. Предлагается выбрать карточку с изображением созвездия. Дети смотрят на карточку и на полотне выкладывают звезды так, что бы получилось созвездие. Затем можно усложнить задачу – ребенку нужно выложить созвездие по памяти. Показываем картинку, потом ее прячем. Ребенок по памяти выкладывает созвездие.

3. «Космос»

Задачи: продолжать учить детей составлять небольшие рассказы, развивать мышление, творческое воображение, память.

Материал: 12 фигурок с изображением какого-нибудь предмета (ракета, солнце, космонавт и др.), 2 полотна из фетра

Ход игры. Дети делятся на 2 команды. Им предлагается выбрать по 6 фигурок из набора и расположить их на своем полотне. Составить небольшой рассказ о космосе.

4. «Подбери словечко»

Задачи: активизировать и расширить словарь по теме «Космос». Развивать восприятие, память, логическое мышление.

Ход игры. У детей по одной звездочке и воспитатель просит подобрать к слову «звезда» родственное слово. Если дети затрудняются, допускаются наводящие фразы:

- человек, который считает звезды – звездочет,
- космический корабль, летящий к звездам – звездолет,
- скопление звезд на небе- созвездие,
- момент, когда звезды «падают» - звездопад,
- небо, на котором много звезд – звездное,
- небо, на котором нет звезд – беззвездное,
- бывает большая звезда, а бывает маленькая – звездочка.

В результате использования данного пособия у детей повысился интерес к космосу, расширились представления о космосе.

