**муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение**

**«Детский сад № 72 комбинированного вида»**

**города Орла**

**Квест-игра**

**к Дню космонавтики**

**«Путь к звездам»**

**Возраст воспитанников: 5-6 лет**

**Подготовила:**

**Шевырёва Е.Н.**

**2023**

**Цель:** обеспечение максимально оригинальной, интересной игровой ситуации для детей, направленной на развитие внимания, быстроты мышления и сообразительности.

**Задачи**:

- создать условия для представлений о космосе, космическом пространстве;

- создавать условия для развития познавательного интереса и логического мышления к достижению поставленной цели посредством игровых заданий;

- развивать умение сравнивать, логически мыслить, правильно формулировать выводы;

- активизировать словарь;

- Способствовать сплочению детского коллектива.

- Воспитывать у детей доброжелательность и взаимопомощь.

**Предварительная работа**:

- чтение книг о космосе: Н. Носов «Незнайка на Луне». Удивительный космос (энциклопедия с окошками). Космос о звездах, планетах, космических путешествиях. Космос - моя первая энциклопедия. Подбор литературы о космосе.

- изготовление макета солнечной системы, изготовление атрибутов к сюжетным играм. Оформление выставки детских работ.

- видео экскурсии в космос, на «космический корабль», слушание музыки.

**Условия:** игра проводится на открытом воздухе на территории детского сада. Участники не знают, в каком порядке будут проходить этапы игры. Участников игры знакомят с правилами игры. Локации с заданиями не обязательно должны быть далеко друг от друга, пусть они даже будут все в поле зрения. Нужно каждый объект обозначить цифрой. Каждой команде выдается карта движения во время игры. После каждого задания команды получают карточку-деталь от ракеты. В конце игры каждая группа собирает из собранных деталей ракету.

**Оборудование и материалы (по количеству команд):** мольберт, комплект из 5 деталей ракеты, фонограмма взрыва корабля и запись голоса инопланетянина, цветные конверты, звезды в цвет конвертов, маршрутная карта, портрет Гагарина, разрезанный на части, тюбик зубной пасты, диэлектрические перчатки, корзины с шариками, сундучок, набор магнитных цифр и знаков, музыка для флешмоба.

**Ход игры.**

Ведущий: – Ребята, а вы знаете какой сегодня день? (*Ответы детей*) 12 апреля мы отмечаем день Космонавтики – праздник, который очень важен для нашей страны, нашего народа, т.к. именно в нашей стране 12 апреля 1961 года впервые в мире был произведен запуск космического корабля с человеком на борту. Первым человеком, который смог отправиться в космическое путешествие, был космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. Он совершил свой полёт 12 апреля 1961 года на ракете "Восток". В этот день наша страна отмечает "День космонавтики". Это праздник космонавтов и людей, кто участвует в создании космических ракет.

*Звучит фонограмма взрыва космического корабля и речи инопланетянина.*

***«Здравствуйте ребята, говорит с вами инопланетянин с планеты Центавр. Мой космический корабль потерпел крушение, его обломки находятся на территории детского сада. Но я никак не могу разобраться и найти их. У меня есть карта, на которой показано, где же находятся детали от моего корабля. Может вы мне поможете и соберете их все? Карту я отправил вам в конверте. Его вы найдете по цвету звезды вашей команды.»***

Ведущий: –Ну что ребята поможем инопланетянам? Для начала вам нужно найти конверт с картой?

*Дети определяют цвет звезды на мольберте своей команды и ищут конверт такого же цвета.*

Ведущий: - Рассмотрите карту. Это план нашего детского сада. Вместе с воспитателями определяйте куда же вам идти и отправляйтесь в путь.

*Команды идут по маршруту, указанному в маршрутной карте.*

**1 станция «Портретная»**

Детям нужно собрать из разрезанных пазлов портрет Гагарина и назвать космонавта.

**2 станция «загадочная»**

Детям необходимо разгадать загадки.

\*\*\*

На корабле воздушном,

Космическом, послушном,

Мы, обгоняя ветер,

Несемся на … (ракета)

\*\*\*

Планета голубая,

Любимая, родная,

Она твоя, она моя,

И называется …(Земля)

\*\*\*

Самый первый в Космосе

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень

Наш космонавт …. (Юрий Алексеевич Гагарин)

\*\*\*

Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть,

Пусть все спят, ей не до сна,

В небе не заснет … (Луна)

\*\*\*

Специальный космический есть аппарат,

Сигналы на Землю он шлет всем подряд,

И как одинокий путник Летит по орбите…(спутник)

**3 станция «Питательная»**

Конкурс для капитанов.

Капитану команды необходимо нарисовать космическую фигуру (звезда, солнце и тд) зубной пастой, выдавливая ее из тюбика.

**4 станция «Спортивная»**

Дети надевают диэлектрические перчатки и переносят шарики из одной корзины в другую.

**5 станция «Математическая»**

Деталь космического корабля спрятана в сундуке. Чтобы его открыть, необходимо решить три математических примера. А ответы расставить в порядке возрастания.

**Финиш**

*После прохождения всех станций команды возвращаются на старт и собирают на мольберте ракету из найденных частей.*

*Звучит фонограмма речи инопланетянина*

***«Спасибо ребята. Вы мне очень помогли. А теперь мне пора торопиться к моим друзьям на планету Центавр. Я должен рассказать им о вас и о вашей планете. До свидания!»***

Ведущий: Как здорово, ребята, что вы смогли помочь инопланетянам снова отправиться в путь к звездам. А сейчас давайте проводим их веселым танцем.

**Флешмоб**