

Белоярский район
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Белоярского
района «Детский сад «Звездочка» г. Белоярский»
(МАДОУ «Детский сад «Звездочка» г. Белоярский»)

Сценарий квест игры к 12 апрелю для старших и
подготовительных групп

Составитель: Шнайдер Е.А.,
инструктор по физической культуре

г. Белоярский 2022 г.

Цели и задачи:

- Познакомить детей с днем космонавтики. Дать первоначальные сведения о планетах, Солнце, космосе космонавтах. Научить высказывать свои мысли. Воспитывать доброту, чувство любви к людям, а также уважение к старшим;
- развивать творческие способности обучающихся, внимание, память, углубление знаний о космосе, воспитание патриотизма;
- развивать логическое мышление, воображение, умение слышать друг друга;
- воспитывать взаимопомощь, дружеские отношения, умение работать в команде, согласовывая свои действия с действиями сверстников.

Ход мероприятия:

Под музыку встречаем группы в холле (под музыку «Земля в иллюминаторе»).

Здравствуйте ребята, сегодня мы с вами не случайно собрались 12 апреля в нашей стране отмечается большой праздник - Международный день авиации и космонавтики. 12 апреля 1961 года впервые в космос полетел человек. А вы знаете кто был первым космонавтом. (ответы детей) Правильно это был Юрий Гагарин.

И наше сегодняшнее мероприятие называется «Тайны планет»

Сегодня в увлекательное путешествие мы отправляемся 3 экипажами.

Ну перед нашим путешествием мы сделаем разминку. (под музыку «Если очень захотеть можно в космос полететь»)

Каждая команда сегодня отправится в путешествие по индивидуальному маршруту. Этот путь указан в маршрутном листе. На каждой станции вы должны выполнить задание, и за выполненное правильное задание вы получаете листочек со словами, когда вы побываете на всех станциях и выполните все задания, вы сможете расшифровать послание от Юрия Алексеевича Гагарина. Время пребывания на станциях ограничено – 5 минут.

Итак, попрошу командиров команд подойти за маршрутными листами.

Общие правила квест-игры:

Каждая команда, в соответствии с направлением, указанным в маршрутном листе, перемещается из одной станции в другую для выполнения задания. В каждой группе подготовлено для участников задание, за правильное выполненное задание, ребята получают листочек со словами (это часть послания от Ю.А. Гагарина) послание поделено на 6 частей. Время выполнения задания – 5 минут.

1) Испытание «Планета Меркурий » - возле кухни

- 2) Испытание «Планета Сатурн»- музыкальный зал
- 3) Испытание «Планета Марс» - возле 9 группы и 8
- 4) Испытание «Ракетодром» - интерактивный пол
- 5) Испытание «Планета Юпитер» - спортивный зал
- 6) Испытание «Планета Земля» - холл на первом этаже возле проектора.

Заключительная часть:

После 6 задания, Объявить что они получают последнее послание. И могут уже собирать послание Юрия Гагарина.

Приходят в холл и собирают послание.

Вы прошли все испытания. Все команды справились со всеми заданиями и смогли расшифровать тайное послание от Юрия Алексеевича Гагарина.

Тайное послание от Ю.А. Гагарина:

«Облетев Землю в корабле - спутники, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить, и преумножать её!»

Все справились со всеми заданиями, и разгадали тайное послание от Ю.А. Гагарина. Надеюсь, что всем вам понравилась наша игра.

А теперь мы с вами слетаем на ракете под музыку (музыкальная игра «Ракета»).

Все участники нашей квест – игры получают вот такие медальки и грамоты. Спасибо вам ребята за игру! И до новых встреч.

ЗАДАНИЕ №1

«МЕРКУРИЙ»

Разложить карточки с названием планет по порядку, выстроив солнечную систему.

Меркурий – Венера – Земля – Марс – Юпитер – Сатурн – Уран – Нептун..

ЗАДАНИЕ №2

«САТУРН»

Мы находимся на планете Сатурн, нам требуется запустить разведывательные зонды для изучения его колец. Кольца изображает обруч, задача детей с разного расстояния метательным мешочком попасть в обруч.

ЗАДАНИЕ №4

«РАКЕТОДРОМ»

В конверте лежат геометрические фигуры разных размеров и форм, дети должны за 5 минут выложить ракету на столе.

ЗАДАНИЕ №3

«Марс»

Конкурс «Отгадайте загадку»

1.Чтобы глаз вооружить

И со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб

Нужен мощный(Телескоп)

2.Телескопом сотни лет

Изучают жизнь планет

Нам расскажет обо всем

Умный дядя..... (Астроном)

3.До Луны не может птица

Долететь и прилуниться,

Но зато умеет это

Делать быстрая(Ракета)

4.У ракеты есть водитель.

Невесомости любитель.

По английски: «астронавт»,

А по русски..... (Космонавт).

5.В космосе всегда мороз,

Лета не бывает.

Космонавт, проверив трос,

Что-то надевает.

Та одежда припасет

И тепло, и кислород. (Скафандр)

6.В небе виден желтый круг

И лучи, как нити.

Вертится Земля вокруг,

Словно на магните.

Хоть пока я и не стар,

Но уже ученный –

Знаю, то – не круг, а шар,

Сильно раскаленный....(Солнце)

ЗАДАНИЕ №5

«ЮПИТЕР»

Конкурс «Невесомость».

- Напомните мне, как называется состояние, при котором человек и окружающие его предметы теряют вес? (Невесомость.)

- Наш конкурс называется «Невесомость». Нужно ракеткой загнать воздушный шарик в корзину. Строимся в одну колонну.

ЗАДАНИЕ №6

«ЗЕМЛЯ»

Испытание «Космические вопросы»

1- Как называется наша планета? (Земля).

2- Какую форму она имеет? (Форму шара).

- 3- Как называется спутник Земли? (Луна),
- 4- Сколько планет в Солнечной системе? (8 или 9).(8)
- 5- Солнце – планета или звезда? (Звезда).
- 6- Какая планета самая большая. (Юпитер.)
- 7- Самая маленькая? (Меркурий).
- 8- Как называется профессия тех, кто летает в космос? (Космонавт).
- 9- Кто был первым космонавтом? (Гагарин).
- 10- А кто первая женщина, полетевшая в космос? (Терешкова).
- 11- У какой из планет есть кольца? (У Сатурна.)
- 12- Одежда космонавта? (Скафандр.)
- 13- Как называется состояние, при котором человек и окружающие его предметы теряют вес? (Невесомость.)
- 14- Как называется оптический прибор для исследования и изучения космических тел? (Телескоп.)

По порядку все планеты

Назовёт любой из нас:

Раз - Меркурий,

Два - Венера,

Три - Земля,

Четыре - Марс.

Пять - Юпитер,

Шесть - Сатурн,

Семь - Уран,

За ним - Нептун.

И, конечно же, Плутон

Наше солнце – чемпион! Хором.