

«Космос!»

Игра «Что? Где? Когда?»
Для детей 6-7 лет

Воспитатель: Белова Н.Д

Цель: Систематизировать представления детей о космосе. Вызвать познавательный интерес к изучению исторических достопримечательностей Санкт-Петербурга.

Задачи:

1. Побуждать отвечать на вопросы полными распространенными предложениями; упражнять в подборе эпитетов, антонимов, активизировать глагольные формы.
2. Способствовать развитию умения правильно вести диалог, слушать собеседника, с уважением относиться к его мнению.
3. Закреплять навыки произвольного поведения, умения действовать по правилам.
4. Способствовать развитию любознательности, самостоятельности, креативности
5. Закреплять умение преодолевать трудности, работать в команде.
6. Продолжать воспитывать самостоятельность, настойчивость, умение доводить начатое до конца.

Правила игры:

1. В игре может принимать участие две команды, имеющие: название команды и капитана.
2. Состав команды 6 человек.
3. Игра начинается по жребию.
4. Вопрос выбирается в случайном порядке при помощи волчка.
5. Ведущий задаёт вопрос, подаёт сигнал «Время» и засекает время. На обсуждение командам даётся 60 секунд. Если есть ответ – капитан команды подаёт сигнал при помощи колокольчика. В случае правильного досрочного ответа команде присуждается 3 очка. При неправильном ответе оставшаяся команда имеет 5 секунд для ответа. За правильный ответ дается 1 очко.
6. Очки, заработанные каждой командой, записываются на табло.
7. Если в течение отведённого времени ни одна из команд не ответила или ответила неправильно, они не получают очков, и игра переходит к следующему вопросу.
8. Время обсуждения вопросов сектора «Блиц» - 30 секунд. Блицтурнир состоит из трех вопросов. Ход игры – как в предыдущих раундах.
9. Розыгрыш сектора «Супер-блиц»: от команды играет только 1 игрок. Этот турнир состоит из трех вопросов. Ведущий задаёт вопрос, подаёт сигнал «Время» и засекает время. На обдумывание игроку даётся 10 секунд. Если есть ответ – игрок подаёт сигнал при помощи колокольчика. В случае правильного досрочного ответа команде присуждается 3 очка. При неправильном ответе оставшийся из другой команды игрок имеет 5 секунд для ответа. За правильный ответ дается 1 очко.
10. Выигрывает команда, получившая большее количество очков.



Предварительная работа:

1. Наблюдение звездного неба;
 2. Экскурсии с родителями в Санкт-Петербурге: в зоопарк, планетарий, парк космических путешествий «Космопорт», музей космонавтики и ракетной техники, институт робототехники, Пулковскую обсерваторию, музей связи имени Попова, к космическому аппарату «Зенит», дворику Космонавтов;
3. Просмотр спектакля «Маленький Принц», мультфильмов о космосе, звездах и созвездиях;
- «Космонавтами мы будем» подготовка творческих работ к конкурсу «Космос глазами детей»

4. Рассмотрение карты звездного неба, карты Московского района СПб, иллюстраций на тему «Космос», фотографий космонавтов, космических аппаратов, иллюстрированных изданий по астрономии для детей;
5. Слушание музыки, песен о космосе;
6. Рассмотрение, обследование, обыгрывание игрушек: космических ракет, луноходов, Лунтика и т.д.
7. Чтение стихотворений и рассказов о космосе: Я. Аким «Берегите свою планету», А. Хайт «Планеты», Н. Носов «Незнайка на Луне», «Краденое Солнце», «У Солнышка в гостях», «Как Солнце и Луна друг к другу в гости приходили», отрывок из книги В. Сеницына «Первый космонавт», и др.
8. Свободная энциклопедия «Википедия» \http://ru.wikipedia.or
9. ЭОР: презентация «Загадочный космос»;
10. Загадки о животных, о космосе, о планетах;
11. Беседы: «Что такое космос?», «Профессия космонавт», «Солнце и луна»;
12. Дидактические и настольно-печатные игры: «Что возьмем с собою в космос?», «Космический словарь», «Скажи наоборот», «Волшебная верёвочка», «Ералаш», «Подумай-дорисуй», «Что изменилось?», «Угадай по описанию»;
13. Подвижные игры: «Невесомость», «Солнечный лучик», «Солнышко и дождик», игровые упражнения: «Найди свою ракету», «К полету готовься», «Найди предмет», «Не опоздай»;
14. Утренняя зарядка: «Звездное небо»;
15. Здоровьесберегающие технологии: пальчиковая гимнастика «5.4.3.2.1-пуск», «Нравится - не нравится»;
16. Коллективная работа «Звезды и кометы»;
17. Выкладывание силуэтов ракет из ниток, силуэтное вырезывание космических аппаратов;
18. Аппликация «Звезды и кометы»; «Летающие тарелки»;
19. Рисование «Космос»;
20. Лепка: «Космические пришельцы», «Космонавты», пластилинография «В далеком космосе».

/Приложения/ Материал и оборудование: <https://yadi.sk/d/deRooLnc-4 tEA>

- 1./Приложение №1/ Ребус.
- 2./Приложение №2/ Карточки с заданием на развитие внимания.
- 3./Приложение №3/ Ребус
- 4./Приложение №4/ Изображение картины космоса. Черный ящик. Метеорит.
- 5./Приложение №5/ Вопрос с портретами знаменитых людей.
- 6./Приложение №6/ Мультимедийный вопрос. Пронумеровать планеты
- 7./Приложение №7/ Мультимедийный вопрос. Определить, что нужно космонавту взять с собой в полет.
- 8./Приложение №8/ Вопрос головоломка.
- 9./Приложение №9/ Вопрос путаница.
- 10./Приложение №10/ Кроссворд.
- 11./Приложение №11/ Пазлы
- 12./Приложение №12/ Иллюстрации к блицам.
- 13./Приложение №13/ Музыкальное оформление: Рихард Штраус «Так говорил Заратустра» - начало игры, «Дикая лошадь» А.Мелконов – волчок, «Ra-ta-ta» Д. Ласт – черный ящик.
- 14./Приложение №14/ Волчок со стрелкой, конверты с вопросами, таймер.
- 15./Приложение №15/ Табло для счета. Колокольчики.
17. Ноутбук для мультимедийных заданий.

Материал для вопроса и ответа	Формулировка вопроса
1. Вопрос – ребус	
<p>/Приложение №1/</p> 	<p>Название какой планеты здесь зашифровано?</p> <p style="text-align: right;"><i>Ответ – Марс</i></p>
2. Пропущенные буквы	
<p>Перед игроками на столе лежат карточки с заданием.</p> <p>/Приложение №2/</p>	<p>Прочитайте слова, вставьте пропущенные буквы.</p> <p style="text-align: right;"><i>Ответы:</i></p> <p style="text-align: right;">1) Скафан_р</p> <p style="text-align: right;">2) Кос_онавт</p> <p style="text-align: right;">3) Космо_ром</p> <p style="text-align: right;">4) Космичес_ий ап_арат</p> <p style="text-align: right;">5) Межплане_ная с_анция</p> <p style="text-align: right;">6) Обсервато_ия</p> <p style="text-align: right;">7) _лечный п_ть.</p>
3. Вопрос – ребус	
<p>/Приложение №3/</p> 	<p>Название какого небесного тела здесь зашифровано?</p> <p style="text-align: right;"><i>Ответ – Спутник</i></p>
4. Черный ящик	
<p>На экране изображение картины «Космос». На картине не хватает изображения одного предмета.</p> <p>В черном ящике находится этот предмет.</p> <p>/Приложение №4/</p>	<p>На данной картине отсутствует изображение одного предмета. Определите, чего не хватает. Ответ – в черном ящике.</p> <p style="text-align: right;"><i>Ответ – Метеорит.</i></p>
5. Вопрос с портретами знаменитых людей	
<p>На экране изображение картины «Космический дворик».</p> <p>/Приложение №5/</p>	<p>Перед вами картина. Через одну минуту скажите, какие личности увековечены в масштабных рисунках города Санкт – Петербурга.</p> <p style="text-align: right;"><i>Ответы: Гагарин Петр I.</i></p>
6. Мультимедийный вопрос	
<p>/Приложение №6/</p>	<p>Помогите ученому пронумеровать</p>

планеты.
Найдите: Землю, Луну, Сатурн,
метеориты, комету, Солнце.

7. Мультимедийный вопрос

/Приложение №7/

Помогите космонавту выбрать предметы,
необходимые в полете.

8. Вопрос головоломка

Перед игроками на столе лежат карточки с
математическим заданием.

/Приложение №8/

Название какой крупной планеты
солнечной системы здесь зашифровано?

Ответ - Юпитер

9. Вопрос путаница

На столе перед игроками разложены 2
карточки с предложениями. Все слова в
предложениях перепутаны.

/Приложение №9/

Сформулируй предложение правильно.

- 1) В, космонавт, летит, ракета
- 2) В, звезды, светит, небе
- 3) В, корабль, космический, полет,
отправляется.

10. Вопрос – кроссворд

/Приложение №10/

Разгадайте кроссворд
(подсказки в картинках)



Кроссворд.
1. Женщина – первая посетившая в космос?
2. Кто был первым человеком, полетевшим в космос?
3. Кто совершил первый высадку на открытый космос?
4. Каким летел корабль, которого продержали в сут. 1 ч. 18 мин.
5. Первая собака, полетевшая в космос?
6. Американский космонавт первым, высадившийся на Луну?

Разгадайте кроссворд.

- Ответы: 1)Терешкова
2)Гагарин
3)Леонов
4)Титов
5)Лайка
6)Армстронг*

11. Задание «Собери пазл»

/Приложение №11/

Перед вами картина, которая изображена
на фасаде здания в Санкт Петербурге. Что
на ней изображено?

12. Супер – блиц

/Приложение №12/

Где в Санкт-Петербурге можно узнать все
о космосе и увидеть звездное небо.

Ответ - Пулковская обсерватория.

Какие названия улиц в Санкт –
Петербурге напоминают о космосе?

Ответы:

1. Проспект Космонавтов;
2. проспект Юрия Гагарина;
3. Улица Королева;
4. Улица Байконурская.

Как совершить путешествие к звездам, не
покидая Санкт-Петербург?

Ответ: Посетить планетарий

13. Блиц	
	<p>Где можно встретить в Санкт-Петербурге знаменитый спускаемый аппарат с портретом Юрия Гагарина. <i>Ответ – Во дворе Военно-медицинской академии)</i></p>
	<p>Назовите естественный спутник Земли. <i>Ответ: Луна</i></p>
	<p>Как зовут первую женщину –космонавта? <i>Ответ – Валентина Терешкова.</i></p>
14. Музыкальная пауза	
	<p><i>Под музыку дети выполняют движения</i> Вот выходит на парад наш космический отряд. Руки в стороны – к плечам, дружно мы покажем вам. На пояс обе руки ставим, И наклоны выполняем. Руки за голову – и вот наклоняемся вперед. Приседаем и встаем и ничуть не устаем. И опять шагаем, руки к звездам поднимаем.</p>

ПРИЛОЖЕНИЯ - https://yadi.sk/d/deRooLnc-4_tEA