**Приложение 1**

**Подготовительный этап:**

1. Провести беседы с детьми по теме «Космос» (ответственные воспитатели групп);

2. Разучить с детьми игры по теме «Космос» (ответственные воспитатели групп, инструктор по физической культуре);

3. Просмотр мультфильма «Достать до неба» (Союзмультфильм, Гарри Бардин 1975г.), учебного мультфильма про Космос для дошкольников «Какие есть планеты» (ответственный педагог-психолог, воспитатели групп);

4. Создание анимации по мотивам мультфильма «Достать до неба» (совместно педагог – психолог и воспитанники группы компенсирующей направленности);

5. Подготовить наглядный материал – фото космонавтов, репродукции на тему Космос и видеоматериал «Взлет ракеты с космодрома», призы – фруктовое пюре в тюбиках – «космическая еда» (ответственные воспитатели групп, педагог - психолог)

6. Выучить роль Звездочета и подготовить костюм (ответственный педагог - психолог)

**Ключевые понятия:** познакомить детей старшего дошкольного возраста с ***планетами*** и ***их расположением в солнечной системе***, с профессией ***«космонавт».***

**Активизация словаря**: планета, космический корабль, скафандр, Вселенная, Галактика, «черная дыра», космодром, метеорит.

**Приложение 2**

|  |  |
| --- | --- |
| **На подготовительном этапе** в формате индивидуальныхвстреч с детьми группы компенсирующей направленности ***создана анимация*** по мотивам мультфильма «Достать до неба» (Союзмультфильм, Гарри Бардин 1975г.). При создании анимации ***использовалисьвозможности интерактивной песочницы***. Комплекс «Интерактивная песочница», разработанный компанией ООО «СтедАп Инновации». Данная песочница уникальное место для творчества ребенка. Ребенок может закрепить знания, полученные на занятиях с учителем – логопедом и воспитателем в новой, занимательной форме. Игры с песком развивают мелкую моторику, благоприятно влияют на психологическое здоровье детей. Интерактивная песочница способствует развитию коммуникации участников игры. | E:\КОСМОС 12 АПРЕЛЯ\ФОТО СНИМАЕМ МУЛЬТИК\IMG_8622.jpg |

**Приложение 3**

**Игра «Ждут нас быстрые ракеты»**

|  |  |
| --- | --- |
| **E:\ВОСПИТАТЕЛЬ ГОДА 2019\IMG_20190207_090442.jpg** | По залу раскладываются обручи-ракеты на два - три меньше, чем играющих. Дети берутся за руки и идут по кругу со словами:- *Ждут нас быстрые ракеты**Для полёта на планеты.**На какую захотим,**На такую полетим!**Но в игре один секрет:**Опоздавшим, места нет!* (***звучит космическая музыка****)*После последних слов дети разбегаются и занимают места в «ракетах» (если детей много, то можно усаживаться в одну ракету по два-три человека) и принимают разные космические позы. Те, кому не досталось места в ракете, выбирают самые интересные и красивые позы космонавтов. Затем все становятся в круг, и игра начинается сначала. Можно сыграть несколько раз. |

**Приложение 4**

**Игра «Солнце - чемпион»**

(На слайде расположение планет Солнечной системы)

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Documents and Settings\user\Рабочий стол\ФОТО 2017\ФОТО ДЕНЬ КОСМОСА\IMG_20170411_102406.jpg** | Выбранный ***ведущий-ребенок*** проговаривает «космическую» считалку, в ходе которой дети становятся одной из планет:На Луне жил звездочет.Он планетам вел учет:Раз – Меркурий,Два – Венера,Три – Земля,Четыре – Марс,Пять – Юпитер,Шесть – Сатурн,Семь – Уран,Восьмой – Нептун. Дети выбирают фотографию с изображением выпавшей им по считалке планеты*,* ***под музыку***начинают движение, по звуковому сигналу выстраиваются в нужной последовательности относительно солнца, которое изображает ведущий – ребенок.В зависимости от времени, в игру можно сыграть несколько раз. |

**Загадки Приложение 5**

|  |  |
| --- | --- |
| *Космонавт, проверив трос,**Что-то надевает,**Та одежда припасет**И тепло, и кислород* | **скафандр** |
| *Объект есть во Вселенной**Коварный, не простой,**Он звезды пожирает**Как бутерброд с икрой.**Опасно незаметная**И глазом не видна,**Такая темно-темная* … | **черная дыра** |
| *Космонавты, крепко сели?**Скоро в космос улечу.**Вокруг Земли на карусели**По орбите закружу* | **ракета** |
| *День сегодня не простой,**Это в мире знает каждый.**Впервые в Космос полетел**Человек с Земли отважный.**В космической ракете**С названием «Восток»**Он первый на планете**Подняться к звездам смог.* | **Юрий Алексеевич Гагарин** |