

ГБДОУ детский сад №1 Приморского
района

г. Санкт-Петербург

Рекомендации родителям группы
кратковременного пребывания
раннего возраста для дистанционной
образовательной деятельности
с воспитанниками на период
с 13.04.2020 по 17.04.2020

Подготовила воспитатель

Пугачёва О.И.

Познавательное развитие

Расскажите малышу про вселенную. Покажите фотографию



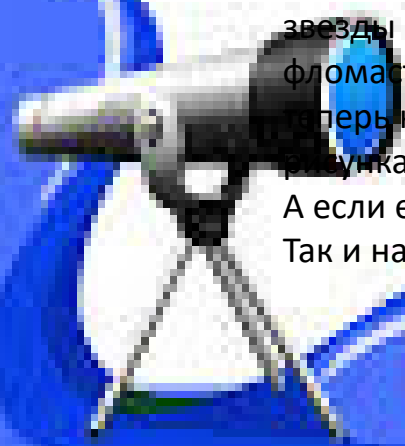
Расскажите ребенку, что слово "вселенная" означает "все, что существует". Все что он видит, слышит, трогает - это вселенная в которой мы живем. Очень умные взрослые, которые называют себя учеными считают, что все, что сейчас включает в себя вселенная - было сосредоточено в одной точке. А затем произошел взрыв невиданной силы и все что было сосредоточено в этой точке вылетело наружу: и наше солнце, и Земля и все звезды что малыш видит и не видит на небе. И теперь Вселенная растет и расширяется. Почему это происходит, можно проиллюстрировать малышу на опыте:

ДЕЙСТВИЯ С МАЛЫШОМ:

Проведите опыт с шариком, доказывающий, что в расширяющейся вселенной звезды и галактики удаляются друг от друга. На сдутом шарике, нарисуйте фломастером вместе с ребенком звезды, галактики, солнце, планеты и т.д.. А теперь немного надуйте шарик. Покажите малышу, что расстояние между рисунками увеличилось. Надуйте еще немного - расстояние опять увеличилось!

А если еще надуть?

Так и наша вселенная растет и расширяется.





Развитие воображения. Тема: Рисование "Вселенная"

МАТЕРИАЛЫ:

- черная бумага
- картон
- гуашь
- кисточка
- толстая игла (шило)

ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА (для родителей:)

Подготовьте шаблоны для рисования: в картонке вырежьте круг - для планеты, эллипс для галактик и т.д.

ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС:

На картоне шилом сделайте множество дырочек рассеянных по всему листу.

Расскажите ребенку про вселенную и миллиарды звезд и галактик. Приложите картон к черной бумаге, пусть малыш покроет картон белой гуашью.

Вместе поднимите картон и перед глазами ребенка появится кусочек "вселенной".

Рисунок можно дополнить. Приложите заготовленную картонку с кругом: пусть малыш разрисует ее гуашью. Вот и планета появилась! Подготовьте разные шаблоны, для разных небесных тел: галактик, комет, астероидов, планет!





Развитие речи загадки о космосе

Не огонь, а больно жжет,
Не фонарь, а ярко светит,
И не пекарь, а печет. (Солнце)

Распустила алый хвост,
Улетела в стаю звезд.
Наш народ построил эту
Межпланетную... (ракету)

Ни начала, ни конца;
Ни затылка, ни лица;
Знают все и мал и стар,
Что она большущий шар. (Луна,
планета)

Лепка ТЕМА: Туманности

По всей нашей галактике разбросаны скопления газа. Это и есть туманности. Обычно, они подсвечиваются соседними звездами и представляют собой очень красивое зрелище. Посмотрите на картинку ↙



МАТЕРИАЛЫ:

- Кусочек картона белого
- Разноцветный пластилин

ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС:

Туманности - это игра цвета и формы. Попробуйте с малышом создать свою собственную туманность. Пусть ребенок надавливая на кусочек пластилина пальчиком размазывает его по картону. Объясняйте и показывайте как заполнять весь картон целиком, а в выборе цвета и места его расположения не ограничивайте малыша. Он создаст для Вас шедевр!





Познавательное развитие
Мы с вами живем на планете «Земля». Вот так она выглядит.



Днем, когда светло, мы видим на небе Солнце. А ночью, когда темно, на небе загораются множество звездочек

ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА (для родителей):

Установите в темной комнате лампу и направьте ее свет на мячик.

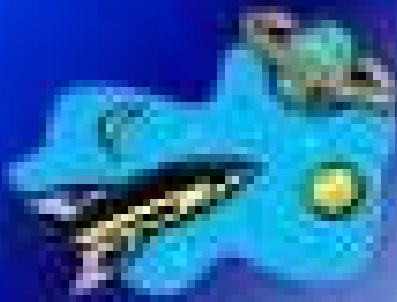
ДЕЙСТВИЯ С МАЛЫШОМ:

Рассмотрите с малышом освещенный лампой мяч. Одна его сторона яркая, другая темная.

Спросите ребенка: где сейчас день, а где ночь? Почему? Объясните где сейчас вечер, а где утро.

. Люди смотрели на небо и мечтали полететь туда, в космос. Научились строить ракеты и полетели в космос. 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин на корабле «Восток» стал космическим первопроходцем.





ТЕМА: Играем в полет на ракете

МАТЕРИАЛЫ:

- стулья
- одеяла, покрывала
- фонарик
- изображения космических объектов на стенах, окнах, дверях комнаты

ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС:

Вечером, вместе с ребенком из стульев, одеял, покрывал и т.п. сконструируйте "ракету". Выключите свет. Заберитесь в ракету и вперед! В космос!

Пофантазируйте вместе с ребенком как проходит полет. Когда ракета опустится на объект исследования, вылезте с фонариком в темную комнату и освещая наклеенные на стенах, окнах космические объекты, поговорите с ребенком о космосе. Можно придумать сказку об инопланетянах А в роли "Инопланетян" могут выступить игрушки, но, например, стоящие на голове или "одетые" в плащи из зеленой ткани. Эта игра здорово сближает детей с родителями, развивает не только речь, но и фантазию.

Объявите ребенку, что он покоритель новых планет и должен вступить в контакт с их жителями. Говоря за инопланетян, можно задавать малышу космические вопросы:

- С какой планеты ты прилетел?
- У Вас на планете светит одно солнце? А у нас три! Посмотри как красиво!
- Как ты думаешь, как называется наша планета? Ого! У тебя отличная фантазия. А мы называем нашу планету просто Планета, но твое название звучит лучше. Мы переименуем ее в твою честь!
- А у Вашей Земли есть спутник? Как он называется? Может слетаем туда вместе? и т.д.

А потом игра может стать и смешной. Ведь инопланетяне не знают земных привычек. Они могут кушать стул или причесываться игрушкой. А что придумает Ваш малыш? Хорошо, если есть светящиеся звездочки в комнате, это придаст "реальности" путешествию в космос.



Наблюдения за космосом

Человек наблюдает за космосом уже давно. Это легко сделать. Даже ты, такой еще маленький, а уже можешь наблюдать за звездами, метеоритами. Луной и Солнцем. Нужно просто поднять голову к небу.

Вот и человека сначала заинтересовал видимый космос, который можно увидеть невооруженным глазом, т.е. просто устремив взгляд в небо. А любопытство и желание узнать ответ на вопрос "А что там дальше?", привело к тому, что человек изобрел приборы многократно "улучшающие" зрение. Эти приборы называются телескопы. Они бывают домашними - маленькими и огромными, занимающими многоэтажное здание.

Когда человек изобрел ракеты и космические спутники, то он смог запустить к дальним планетам и звездам фотоаппарат. Теперь все человечество может на фотографиях рассмотреть красоту вселенной.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА (для родителей):

Распечатайте 2 картинки "Лосяша - астронома": одна будет образцом, а вторую разрежьте на части. Это будет пазл-головоломка.

ДЕЙСТВИЯ С МАЛЫШОМ:

Соберите головоломку по образцу



Спаси бо
за
внимание!