

Уважаемые родители!

На время самоизоляции мы предлагаем вам воспользоваться нашими рекомендациями, для того чтобы разнообразить деятельность детишек в домашних условиях.



*Подготовили воспитатели
средней группы
МБДОУ «Детский сад №135»:
Свищ Е.А
Носкова О.М*

Познавательное развитие

«Весна идёт - весне дорогу»

Как приятно, что снова наступила весна. Постарайтесь не пропустить её наступления даже на самоизоляции и показать своему малышу, как быстро меняется природа через окно или понаблюдать на балконе.

Во время наблюдения обратите внимание ребёнка на изменения, происходящие в живой и неживой природе весной. Наблюдение детей за природой помогает воспитывать у детей эстетические, патриотические, нравственные чувства.

Приметы

К обеду небо прояснилось, появились высокие кучевые облака - к ясной погоде. Синие облака в апреле - к теплу и дождю.

Поговорки и пословицы

Снег в апреле-внучек за дедушкой пришел. Весною дождь парит, а осенью мочит.

Стихотворение

Уж тает снег, бегут ручьи,
В окно повеяло весною...
Засвищут скоро соловьи,
И лес оденется листвою!
Чиста небесная лазурь,
Теплей и ярче солнце стало;
Пора метелей злых и бурь
Опять надолго миновала... (А. Плещеев)

Загадки

- 1) Зазвенели ручьи,
Прилетели грачи.
В дом свой – улей пчела
Первый мед принесла.
Кто скажет, кто знает,
Когда это бывает? (Весной)
- 2) Из-под снега вышел друг –
И весной запахло вдруг. (Подснежник)
- 3) Что на веточках раскрылось
и в апреле распустилось? (Листва, почки)
- 4) Он весной прилетает,
Садоводам помогает.
Строим мы ему дворец,
Называется (Скворец)



Развитие речи

Рассмотреть картинки про весну, попросить ребенка описать картину.



Весна. Признаки весны



Советуем почитать:

1. Загадывание загадок о перелетных птицах.
2. Чтение рассказов Д.Н. Мамин-Сибиряк «Серая шейка»
3. Разучивание поговорок: «У каждой пташки свои замашки»; «Всякая птица своим пером гордится»
4. А. Майков «Ласточка»



Лепка

Пластилинография «Космос»

Пластилинография – это нетрадиционная техника работы с пластилином, принцип которой заключается в создании лепной картины с изображением полубъемных предметов на горизонтальной поверхности.

Основной материал — пластилин, а основным инструментом в пластилинографии являются руки ребенка. Занятия пластилинографией способствуют развитию таких психических процессов, как внимание, память, мышление, а так же развитию творческих способностей.

Занимаясь пластилинографией, у ребенка развивается умелость рук, укрепляется сила рук, движения обеих рук становятся более согласованными.

Развивается волевое усилие – дети стараются выполнить его до конца, формируются элементарные навыки самоконтроля, стараются выполнять задание правильно.

Предварительная работа

Рассказать ребёнку, что 12 апреля (День Авиации и космонавтики).

Это большой праздник в честь летчиков, космонавтов, конструкторов, которые создают ракеты, космические корабли, искусственные спутники Земли. В этот день впервые советский человек совершил полет в космос.

Просмотр картинок о космосе.

Так же предварительно советуем прочитать:

1. Стихотворение М. Ф. Реброва «Дом в космосе»
2. «Как солнце и луна к друг другу в гости ходили» (Албанская сказка).
3. Чтение « Первый в космосе» В. Бороздин.
4. Чтение «О чем рассказал телескоп» П.Клушанцев
5. Л. Обухова «Как мальчик стал космонавтом».



Цель:

Повышение интереса и расширение представлений детей о космосе.

Задачи:

- Продолжать знакомить детей с техникой пластилинографии;
- Формировать умение использовать разнообразные приемы (налеп, оттягивание, сглаживание);
- Воспитывать умение доводить начатое дело до конца;
- Развивать воображение, чувство композиции;
- Расширять и уточнять представления детей о космосе;
- Воспитывать чувство гордости за свою страну, уважение к героям космоса, желание быть похожими на них.



Материалы: цветной картон, пластилин, дощечка для лепки, стека.



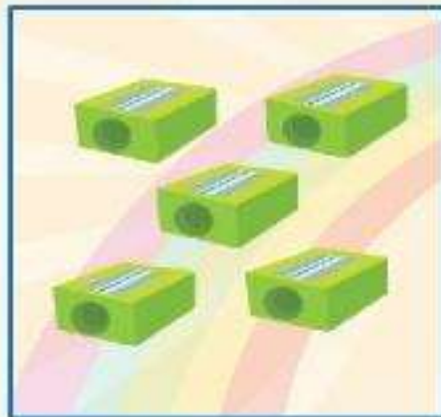
Формирование элементарных математических представлений:

Программное содержание

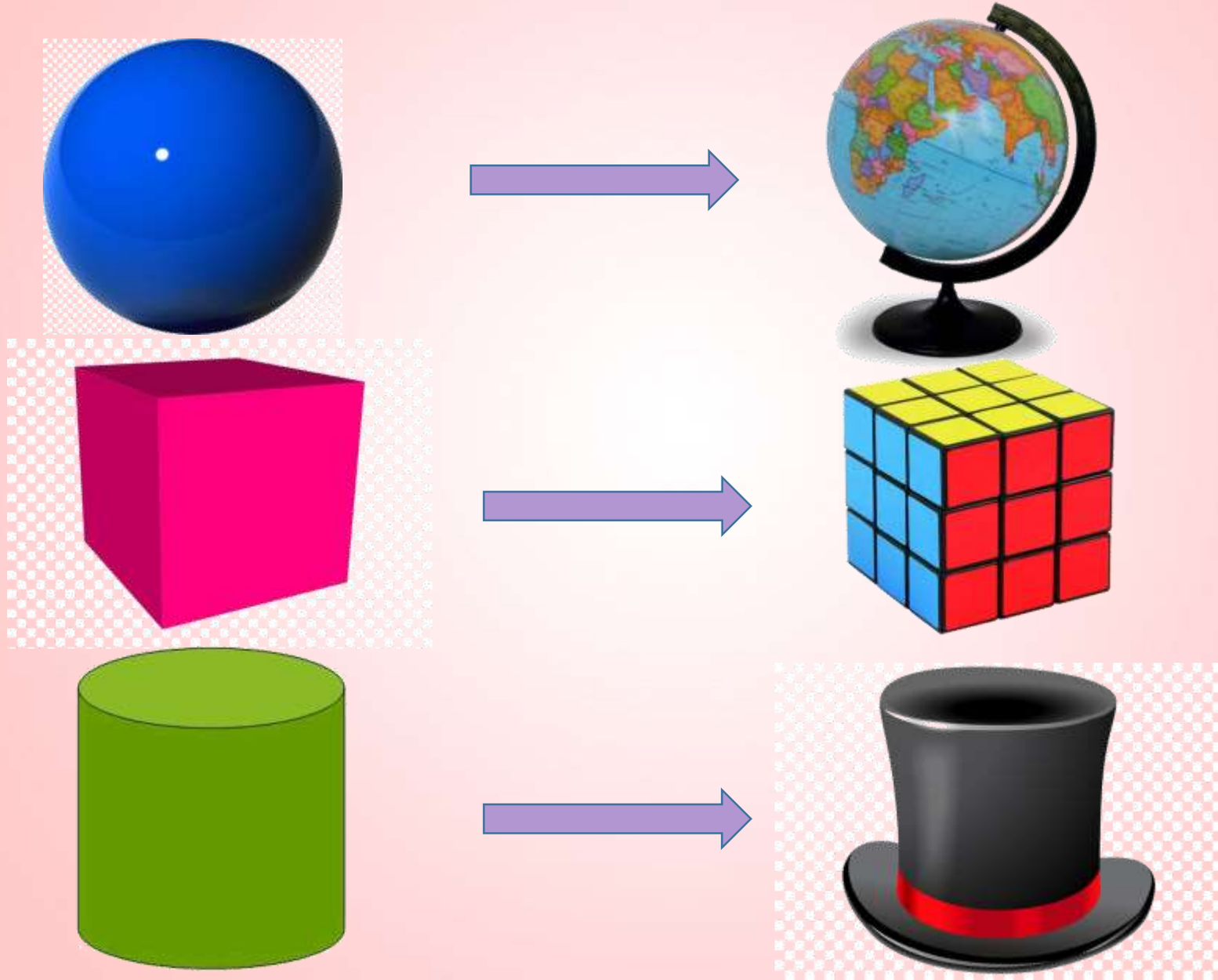
- Показать независимость результата счёта от формы расположения предметов в пространстве.
- Рассмотрите цилиндр на основе сравнения его с шаром и кубом.
- Совершенствуйте представление о значении слов далеко-близко.

**Показать независимость результата счёта от формы
расположения предметов в пространстве.**

Пять предметов



Рассмотрите цилиндр на основе сравнения его с шаром и кубом.



Совершенствуйте представление о значении слов далеко-близко.



Рисование *«Моё любимое солнышко»*

Предварительная работа

Наблюдение за солнышком через окно или балкон, чтение стихотворений о солнышке.

Программное содержание

- Развивать образное представления, воображения ребёнка.
- Закреплять усвоение ранее приёмы рисования и закрашивания изображения

Материалы: Лист бумаги А4, краски (гуашь или акварель), кисть, банка с водой, салфетка.



Предлагаем вам «огород на окне»

В апреле вместе с малышом посейте в ящики с землей семена *укропа*, *петрушки*, *салата* и установите их на подоконнике (в конце марта мы в группе посадили с ребятами свой огород, но мы так и не успели понаблюдать за ростом наших семян).

Семена довольно быстро прорастут, и у вас дома будет ранняя зелень к столу и просто для красоты. Еще есть специальные сорта томатов и огурцов, которые можно выращивать в квартире на подоконнике или балконе.

Старайтесь, чтобы ребенок был активным участником всей процедуры посадки и ухода за всходами: пусть рыхлит землю, закапывает семена, поливает, так же наблюдает за ростом семян, а потом угощает зеленью всех членов семьи.

Очень просто и быстро прорастить семена гороха или фасоли. Положите на блюдце два слоя ваты или хлопчатобумажной ткани, обильно смоченные водой. Между ними разложите семена. Следите, чтобы ткань (вата) всегда были достаточно влажными, не высыхали. Буквально через несколько дней семена начнут прорастать. Через какое-то время их можно будет пересадить в горшок и ждать урожая. А можно не спешить сразу пересаживать, чтобы понаблюдать, как семена прорастают.



Весеннее чудо

Сорвите несколько веточек с дерева, и поставьте их дома в вазу с водой. Теперь Вам и малышу остается только ждать весеннего чуда — как из почек распустятся зеленые листочки. После наблюдения можно отобразить веточки на рисунке (такой рисунок удобней будет рисовать красками).



*Дорогие родители!
Мы с нетерпением ждём ваших
фотографий о проделанной
работы с детьми 😊*

