

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад
"Колокольчик"
г.Новоульяновск

Воспитатель высшей квалификационной
категории

Митричева Светлана Ивановна

"Организация предметно-пространственной
среды. Уголок природы."

Под понятием
среды подразумевается окружающая обстановка природного,
социально-бытового и культурно-эстетического характера. Это
условие существования человека, его жизненное пространство.

Образовательная среда в детском саду предполагает специально
созданные условия, такие, которые необходимы для полноценного
проживания ребенком дошкольного детства. Под предметно-
развивающей средой
понимают определенное пространство, организационно
оформленное и предметно насыщенное, приспособленное
для удовлетворения потребностей ребенка в познании, общении, труде,
физическом и духовном развитии в целом.

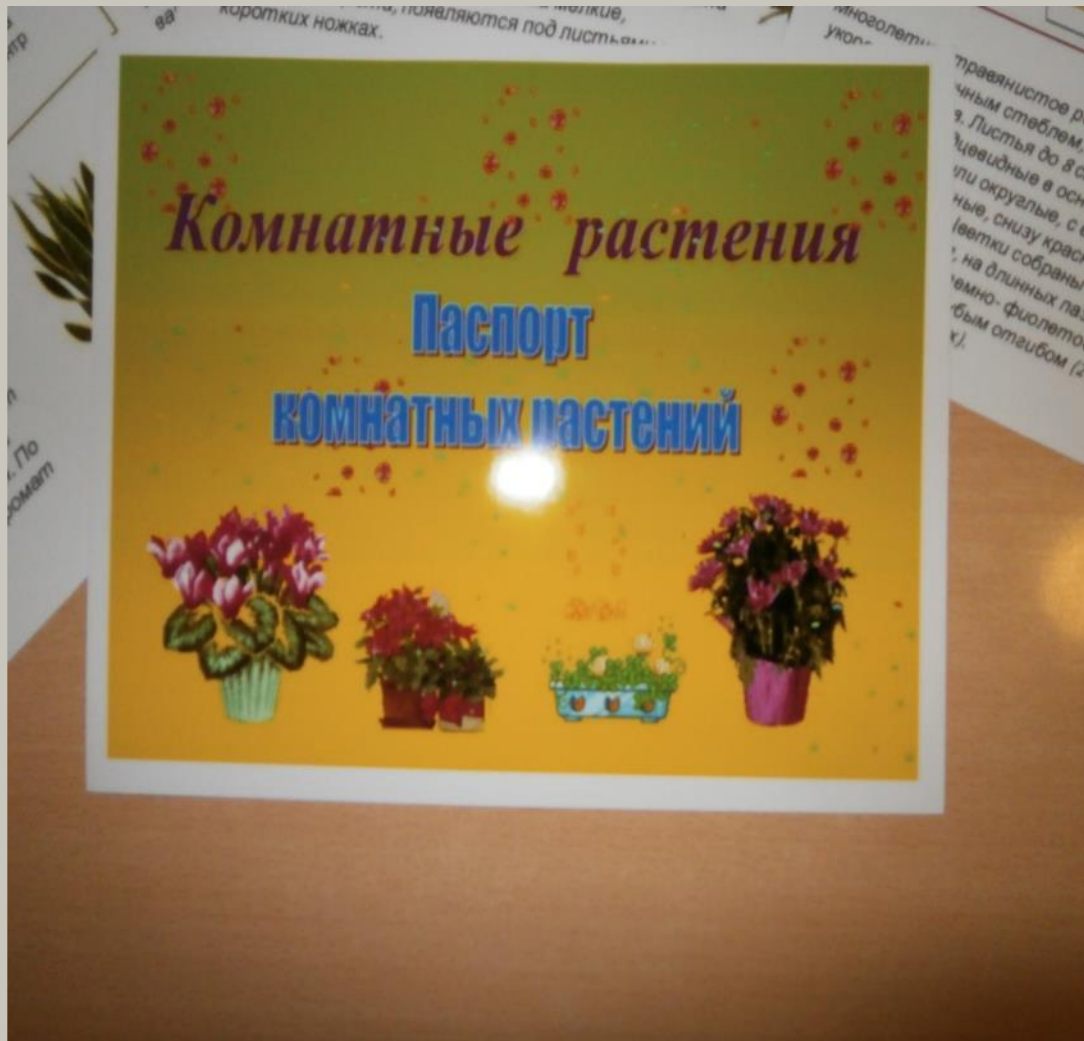
Уголок природы в детском саду одно из необходимых условий наглядного и действенного ознакомления дошкольников с природой.

Воспитательное значение природы в жизни дошкольников трудно переоценить. Общение с природой положительно влияет на человека, делая его добрее, мягче, будит в нем лучшие чувства. Особенно велика роль природы в воспитании детей.

Познакомить детей с природой, воспитать любовь к ней поможет уголок природы детского сада.



В нашем уголке дети могут длительное время наблюдать за растениями, ухаживать и выращивать. В уголке представлены разнообразные растения - узамбарские фиалки, фикус, сансевьера, хлорофитум, герань, бегония, спатифиллум и другие, с разнообразными видами стебля, листьев. В уголке дети помогают воспитателю в создании и поддержании необходимых условий для жизни растений.



На каждый цветок есть паспорт, схема ухода.



На дворе зима, а в группе на подоконнике - весна. В холодный период года мы с детьми создаем ми-огород на подоконнике. Это возможность живого общения детей с растениями. Процесс выращивания на окне свежей зелени несложен и почти не требует материальных затрат, зато сколько удовольствия для детей и пользы.



Подоконник отличное место не только для разведения небольшого домашнего огорода. Это созданный нами мини-сад.

Уголок экспериментирования является частью уголка природы. В нем находится материал для осуществления опытной деятельности: лупы, колбы, мерные стаканчики, воронки, песочные часы, весы и т.д. Наши маленькие "почемучки" проводят несложные опыты, определяют свойства различных природных материалов.





В картотеке опытов
мы с детьми отражаем последовательность и анализ проводимых
опытов.



Здесь располагается природный материал для наблюдения и творческих работ. Материал собран с участием детей и родителей.



Для познавательного развития детей имеется большой выбор дидактического материала по экологии.



Подборка игр природоведческого характера (настольных и дидактических).



Постоянно
пополняется энциклопедическая и художественная литература о
природе.

Макеты:



Подводный мир



Мир насекомых



Фермерское подворье



Чтобы дети могли видеть признаки времен года и какие изменения происходят с началом другого времени года мы создали дерево - "Времена года"



Уголок содержит разные виды календарей

В соответствии с возрастом детей подготовительной группы имеется календарь природы, который дети заполняют самостоятельно.

В календаре природы дети ежедневно отмечают не только состояние погоды, но и кого они встретили на прогулке: насекомые, птицы.



Расширять знания детей о птицах помогают:



Картотека "Кого можно встретить на кормушке"



Разные виды домиков для птиц



Гнездо



Скворечник



Кормушка

В заключении еще раз хочу подчеркнуть, что уголок природы в детском саду не просто часть интерьера, его значение трудно переоценить. Непосредственная близость с природой оказывает на дошколят положительное влияние, делая их добрее, внимательнее и мягче. Ухаживание за растительностью уголка развивает в детях ответственность, бережливость и заботливость. А наблюдение за изменениями в природе, происходящими в разное время года, формирует у малышей любознательность, умение логически мыслить и подмечать детали.