



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
ДЖАНКОЙСКИЙ РАЙОН
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«МЕДВЕДЕВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД «СОЛНЫШКО»
296121, Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район,
с. Медведевка, ул.40 лет Победы, д.23 ,эл.адрес: sadik_medvedevskiy-
djanoyrayon@crimeaedu.ru

ПРИНЯТА
Педагогическим советом
МДОУ «Медведевский детский сад «Солнышко»
Протокол №1 от «25» августа 2025г.

УТВЕРЖДЕНА
Заведующим МДОУ «Медведевский
детский сад «Солнышко»
С.М.Мельник
Приказ №99 от 28 августа 2025г.



ПАСПОРТ КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ



ВТОРАЯ МЛАДШАЯ ГРУППА

Воспитатель : Скороход О.В.

2025г

«Паспорта растений. Их составление и использование в работе с детьми»

Воспитательное значение природы трудно переоценить. Общение с природой положительно влияет на всестороннее воспитание и развитие детей. Познакомить с природой, воспитать любовь к ней помогут комнатные растения.

Мы знакомим детей с миром растений, с происходящими изменениями в зависимости от времени года. На основе приобретённых знаний формируются такие качества как реалистическое понимание явлений природы, любознательность, умение наблюдать, логически мыслить эстетически относиться ко всему живому. Любовь к природе, навыки бережного отношения к ней, забота о растениях рождает не только интерес, но и способствует формированию у детей лучших черт характера, таких как патриотизм, трудолюбие, уважение к труду взрослых, охраняющих и умножающих природные богатства.

Отбор растений для уголка природы осуществляется в соответствии с реализуемой в ДОУ программой. Растения должны быть разнообразными и интересными для наблюдения, неприхотливыми, чтобы труд по уходу за ними был доступен детям дошкольного возраста.

В младшей группе необходимы растения похожие на дерево, на траву; неприхотливые, цветущие, желательно с одноцветными цветками (примула, бегония, герань, бальзамин, кливия; с широкими плотными листьями (аспидистра, фикус и др). контрастные (традесканция, рейнекия, драцена).

Всего 4- 5 видов , по 2- 3 экземпляра каждого вида.

Задачи в младшей группе:

1. Познакомить с комнатными растениями и их названиями.
2. Формировать умение детей определять части растений (лист, стебель, цветок, корень)
3. Формировать умение различать растения по их индивидуальным внешним признакам (цветок, сколько их, цвет, запах, листья размер, окраска)
4. Формировать умение правильно держать лейку.
5. Воспитывать бережное отношение к растениям.

Трудовые поручения (под наблюдением воспитателя).

1. Полив растений;
2. Протирание, крупных листьев, тряпочкой.



СЕНПОЛИЯ

Сенполия, или узамбарская фиалка произрастает в тропических районах Восточной Африки. Светолюбивое растение. Достаточен умеренный полив. Подкормка необходима 1 раз в месяц.

Температурный режим должен быть ровным, не слишком жарким летом и не слишком холодным зимой. Оптимальная температура +18..+24°C. Узамбарская фиалка не любит резких колебаний температур и сквозняков, предпочитает яркий свет, но не любит прямых солнечных лучей.

Полив для сенполий нужен равномерный. Поверхностный слой почвы должен быть постоянно влажным, но заливать растение тоже нельзя. Поливать осторожно, под корень. Лишнюю воду из поддона надо сливать. Вода для полива должна быть не холодной и желательно мягкой, во всяком случае, её надо обязательно отстаивать. Узамбарская фиалка, листья в особенности, не терпит опрыскивания.

Почва для посадки должна быть рыхлой, хорошо пропускать воздух и впитывать воду. Лучше всего использовать смесь: 4 части листовой, 2 части хвойной, 1 часть дерновой земли, 4 части древесного угля и 2 части крупного песка.



СПАТИФИЛЛУМ - МЕЧ

Спатифиллум очень любит тепло и влажность , и хорошо себя чувствует при умеренном освещении и температуре около 22 -23 градусов , но не ниже 19 градусов , осенью и зимой минимальная температура 16 градусов ,чтобы рост растения не замедлялся. Спатифиллуму требуется периодическое опрыскивание ,так как он любит влажность . Вода для полива должна быть отстоявшейся, мягкой ,чтобы не пересушивать растение .Чтобы влажность поддерживалась на должном уровне , в поддон кладут керамзин или подливают в поддон небольшое количество воды.



ФИКУС КАУЧУКОНОСНЫЙ

Родина: тропические районы Азии и Африки. Существует более 2000 видов растения.

Фикусы не переносят сквозняков, переувлажнения почвы и прямого солнца, не любят перемен. Растение способно переносить сухой воздух, однако хорошо отзывается на опрыскивание.

Полив обильный в весенне-летний период. С осени полив сокращают, зимой поливают умеренно.

Пересаживают растение сначала ежегодно в марте, потом 1 раз в 3-4 года. Создавая «чистый воздух», фикус способствует повышению работоспособности, преодолению стрессов, нормализации сна.



САНСЕВИЕРИЯ (САНСЕВЬЕРА)

Родина — тропические районы Африки и Азии. За форму и расцветку в народе сансевиеру называют "щучий хвост", "тещин язык", "змеиная кожа". Комнатное растение неприхотливое. Полив умеренный — только тогда, когда земля полностью просохла, но необходимо ежедневное опрыскивание. Используют почвенную смесь из дерновой и листовой земли, перегноя, торфа и песка (1:1:1:1).

Сансевиерия улучшает воздушную среду обитания человека, помогает организму адаптироваться, повышает иммунитет.



Эухарис (амазонская лилия)

Луковичное растение лилия эухарис (*Eucharis*) является представителем семейства Амарилловые. Этот род объединяет примерно 20 видов. С греческого «эухарис» переводится как «изящный», это связано с красивыми цветками и листвой данного растения. В природе оно встречается в Южной и Центральной Америке от Боливии до Гватемалы, при этом эухарис предпочитает расти в нижнем ярусе влажных лесов в затененных местах.

Цветение. Дважды либо трижды в течение одного года.

Освещенность. Может расти в затенении, а также при ярком, но рассеянном свете.

Температурный режим. Летом — от 18 до 22 градусов, а в зимнее время — от 16 до 18 градусов.

Полив. На протяжении вегетационного периода поливают регулярно дважды в неделю, а в течение периода покоя — сразу после того, как просохнет верхний слой почвосмеси.

Влажность воздуха. Она должна быть высокой, поэтому нужно систематически увлажнять листву растения из пульверизатора, а в поддон следует всыпать увлажненную гальку.

Удобрение. На протяжении периода вегетации куст подкармливают 1 раз в 2 недели, для этого используют жидкое удобрение для цветущих растений с пониженным содержанием азота.

Период покоя. У такого растения он ярко не выражен. Однако после того как оно отцветет, ему рекомендуется дать отдохнуть 4–6 недель.

Пересадка. Ее проводят сразу по окончанию цветения 1 раз в 3 либо 4 года.

Размножение. Детками и семенным способом.

Прошито, пронумеровано
И скреплено печатью

7 (Смирнов) листов

Запечатывающий

МБОУ С.М. Мельник

