

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Кизнерский детский сад №4»

Педагогический проект в подготовительной группе
«Цветочный калейдоскоп»

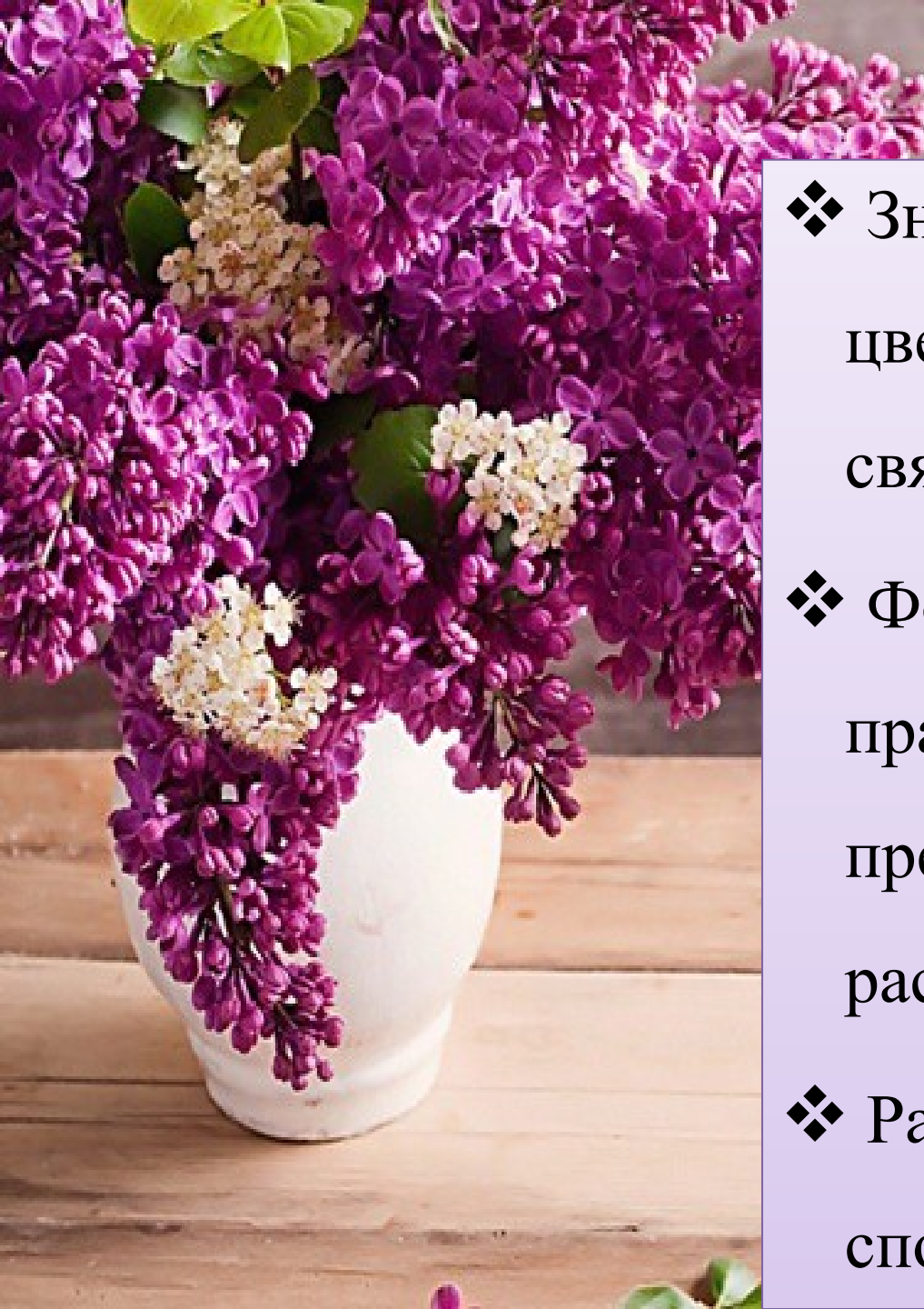
Воспитатель:

Чернышова Татьяна Николаевна

п. Кизнер, 2017 г.

- **Вид проекта:** исследовательский, познавательно-творческий.
- **Участники:** дети 5-6 лет.
- **Взаимодействие педагогов:** воспитатели, родители, дети.
- **Срок реализации проекта:** краткосрочный (1 месяц).
- **Игровая мотивация:** «Путешествие в страну цветов».
- **Проблема:** «Какие бывают цветы».





Цель:

- ❖ Знакомство с разнообразием цветущих растений, их связью со средой обитания;
- ❖ Формирование осознанно-правильного отношения к представителям растительного мира;
- ❖ Развитие творческих способностей детей.

Задачи:

- ✓ Углублять знания детей о цветах и их разнообразии.
- ✓ Учить сравнивать растения, делать выводы на основе сравнения.
- ✓ Упражнять в классификации цветов, закреплять понятия: комнатные растения, садовые.
- ✓ Закреплять умение отражать полученные впечатления в рисунках, творческих работах.
- ✓ Формировать бережное отношение к цветам, развивать желание ухаживать за цветами.
- ✓ Воспитывать любовь к прекрасному, красоте окружающего мира.

Ожидаемые результаты проекта:

- Дети понимают необходимость бережного и заботливого отношения к природе, основанного на ее нравственно-эстетическом и практическом значении для человека.
- Освоение норм поведения в природном окружении и соблюдение их в практической деятельности и в быту.
- Проявление активного отношения к объектам природы (действенной заботы, умения оценивать действия других людей по отношению к природе).



Содержание проекта (Приложение):

- ☐ Комнатные растения.
- ☐ Садовые цветы.
- ☐ Бал цветов.
- ☐ Выставка плакатов

«Сохраним
окружающий мир».



The background of the slide is an abstract composition of numerous fine, radial lines or streaks that emanate from a central point. The top half of the image features a color gradient from deep magenta on the left to bright blue on the right. The bottom half features a gradient from fiery orange and red on the left to a pale, almost white cyan on the right. The overall effect is one of dynamic energy and movement.

Реализация проекта:

Специально-организованная деятельность

- Путешествие в царство комнатных растений.
- Уголок природы.
- Уход за растениями.





Путешествие в цветник

Уход за растениями



Совместная деятельность детей и педагогов.



- **Утренняя гимнастика**
«Волшебные цветы».
- **Составление модели условной жизни**
комнатных растений, первоцветов с помощью
знаков-символов (свет, вода,
тепло, почва).
- **Дидактические игры.**
- **Настольные игры.**
- **Словесные игры.**
- **Загадывание загадок.**

Продуктивные виды деятельности.

- **Коллаж «Цветочное царство».**
- **Аппликация «Волшебные цветы».**
- **Рисование «Мой любимый цветок» (методом «тычка»).**
- **Рисование «Мой любимый комнатный цветок».**
- **Оригами «Тюльпан».**
- **Пальчиковые игры.**
- **Подвижные игры.**
- **Игра-беседа «Если бы ты был лекарственным (садовым, комнатным) цветком.**
- **Беседа «Что мне больше всего запомнилось и понравилось».**
- **Мини-развлечение.**
- **Соревнование «Кто быстрее посадит цветы комнатные и садовые».**

Рисование мелом на асфальте «Мой любимый цветок»



Рисование на тему: «Розы»



« Наши красавицы циннии»



Трудовая деятельность.

- **Поливка комнатных растений.**
- **Мытье комнатных растений.**
- **Поливка клумб с многолетниками.**
- **Пересадка комнатных растений.**

Опрыскивание наших комнатных растений



Наблюдения.

- **Наблюдение за цветами на клумбе (оттенками цветов в зелени).**
- **Наблюдение и уход за комнатными растениями в группе.**

The background of the slide is decorated with vibrant pink roses and green leaves, appearing in the corners and along the sides, framing the central text.

Чтение.

- **Чтение сказок, рассказов, легенд о цветах.**
- **Чтение стихов**
(по методике «Расскажи стихи руками»).
- **Стихотворение «Цветик-колокольчик» и др.**

Самостоятельная игровая деятельность детей.

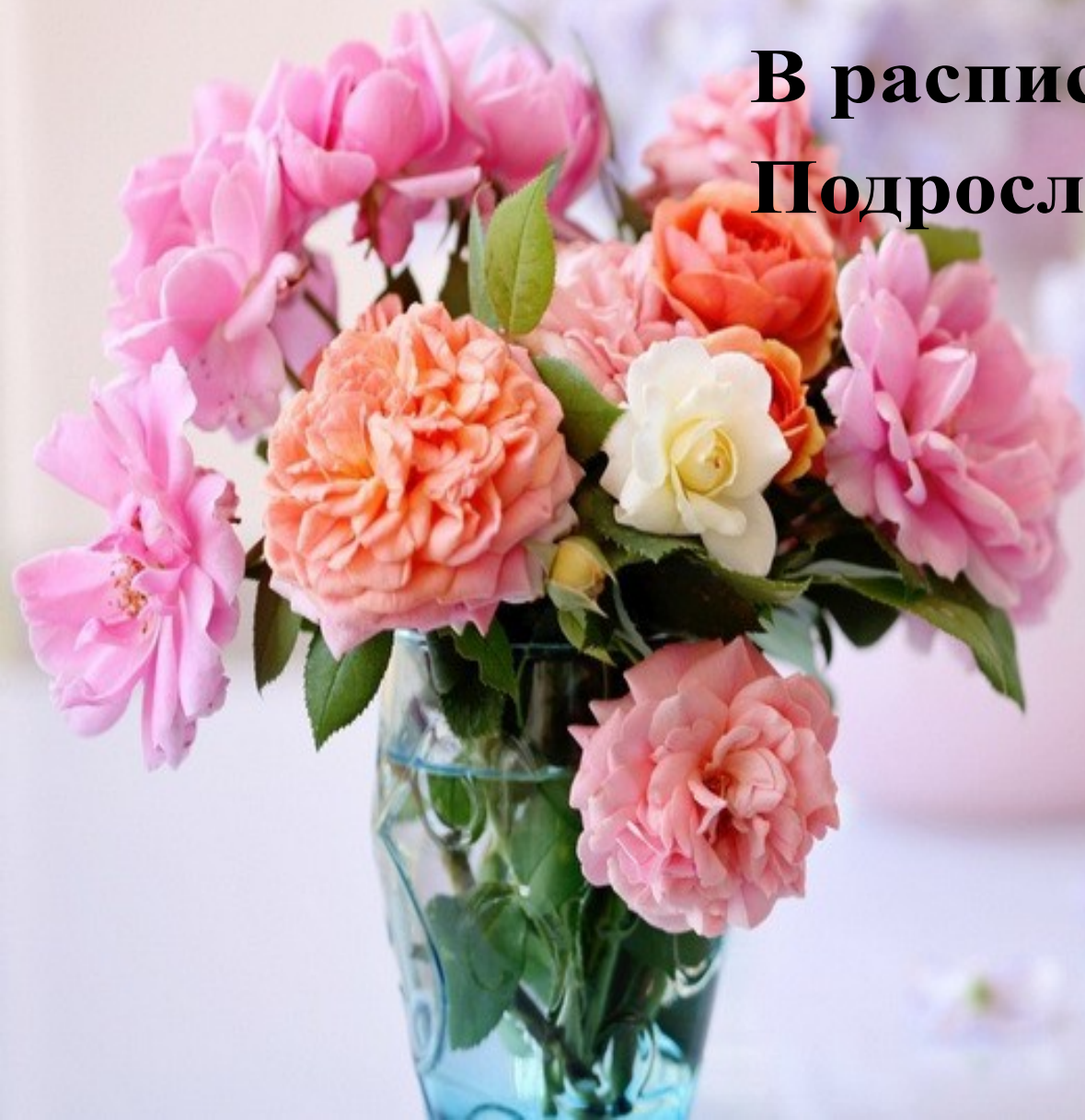


- **Рассматривание книг, иллюстраций, альбомов, открыток с комнатными растениями, цветами.**
- **Раскрашивание цветов в раскрасках.**
- **Продуктивные виды деятельности.**
- **Настольные, дидактические, пальчиковые подвижные игры.**
- **Составление рассказов о цветах, сочинении стихов, загадок.**

Совместная деятельность детей и родителей.

- **Какие комнатные растения живут у вас дома?**
- **Рассаду каких цветов выращиваете дома?**
- **Придумать загадку или сказку о цветах.**
- **Участие в выставке работ
«Цветочная фантазия».**

**В нашем доме на окне,
Во зеленой во стране,
В расписных горшочках
Подросли цветочки.**





Сенполия

Одно из самых распространенных комнатных растений. В цветоводстве известно как узамбарская фиалка. В естественных условиях произрастает в горных регионах Восточной Африки. Растение было открыто в 1892 г. бароном Вальтером фон Сен-Поле¹ во время прогулки. Собранные семена он выслал своему другу - президенту ботанического общества, а тот передал их ботанику Герганду Вендланду. Вендланд вырастил растение из семян в 1893 году. Впервые сенполия была представлена на международной выставке в Генте в 1893 г. В 1907 г. сенполии попали в США, где сразу завоевали популярность как комнатные растения. К 1949 году было выведено уже 100 сортов. На сегодня число сортов превышает 52 тысячи, из них отечественных свыше 3 тысяч.

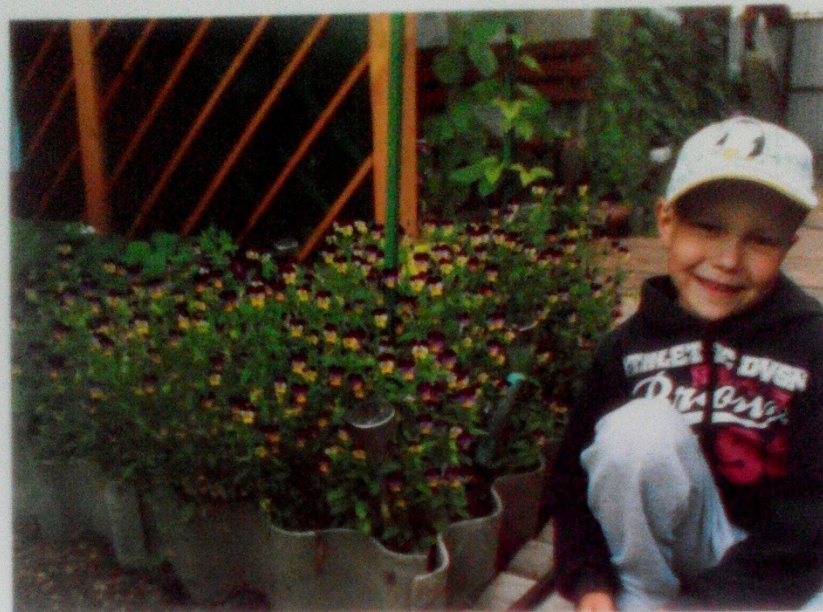




ОРХИДЕЯ

Орхидея – один из самых красивых и многочисленных цветов всего растительного царства. Это очень древнее семейство однодольных растений, они жили еще при динозаврах. Название они получили от греческого слова «орхис» - «яички», на которые похожи корни некоторых орхидей. Растут они на всех континентах, кроме пустынь и Антарктиды. Среди орхидей встречаются огромные растения, достигающие несколько метров в длину, и такие крошечные, что помещаются в спичечную коробку. Цветы орхидеи разнообразны по форме и по окраске - они похожи на башмачки, на бабочек, на птиц, на сказочные существа. У цветков 3 внутренних и 3 наружных лепестка. Нижний лепесток называют губой. Стебли орхидей могут запасать воду и имеют разнообразную форму. Листья у них плотные, собраны в прикорневую розетку. На Земле насчитывается более 200 тысяч видов орхидей.





Анютины глазки — красиво, как в сказке!

Анютины глазки — Среди ранних и красивоцветущих культурных растений анютины глазки занимают одно из первых мест в цветоводстве. Разнообразие их окрасок и сочетаний цветов просто невероятное: от чисто-белой до практически черной со всевозможными оттенками желтого, синего, красного. В центре цветка часто имеется пятно оригинальной формы и расцветки.

Многолетние растения высотой от 15 до 30 см, обычно они выращиваются как двулетники. Их эффектные цветки повторяют форму фиалки. Кусты в начале вегетации компактные, затем становятся раскидистыми; главный побег прямостоячий, корневая система мочковатая. В пазухах листьев анютины глазки образуют цветоносы, концы которых венчают одиночные крупные цветки диаметром до 7 см. Особая ценность анютиных глазок заключается в раннем и обильном цветении. В средней полосе России зацветают уже в конце апреля.







Спасибо за внимание!
😊