

**ПРОЕКТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ  
ВОСПИТАНИЮ В СРЕДНЕЙ ГРУППЕ:  
«КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ – НАШИ ДРУЗЬЯ»**



**МКДОУ №1 «Ручеек»  
г. Барабинск**

**Вид: учебный**

**Тип: исследовательски-творческий**

**Срок реализации: 2 недели**

**Руководитель: Плотникова Т.И.**

**Участники проекта: воспитатель, дети, родители**







**РАСТЕНИЯ – ОНИ  
ЖИВЫЕ?**





**Цель:** выяснить, что растения живые, какие им нужны условия для роста (вода, питательные вещества, тепло, много света).

**Задачи:**

1. Познакомить детей с особенностями жизни и развития комнатных растений.
2. Формировать представление о том, что растение – это живой организм и нуждается в уходе.
3. Способствовать у детей развитию познавательной активности.
4. Формирование трудовых навыков и умений, воспитание ответственности за порученное дело, привычки к трудовому усилию.
5. Воспитывать интерес и бережное отношение к растениям в уголке природы.
6. Пропагандировать необходимость экологического воспитания дошкольников среди родителей.

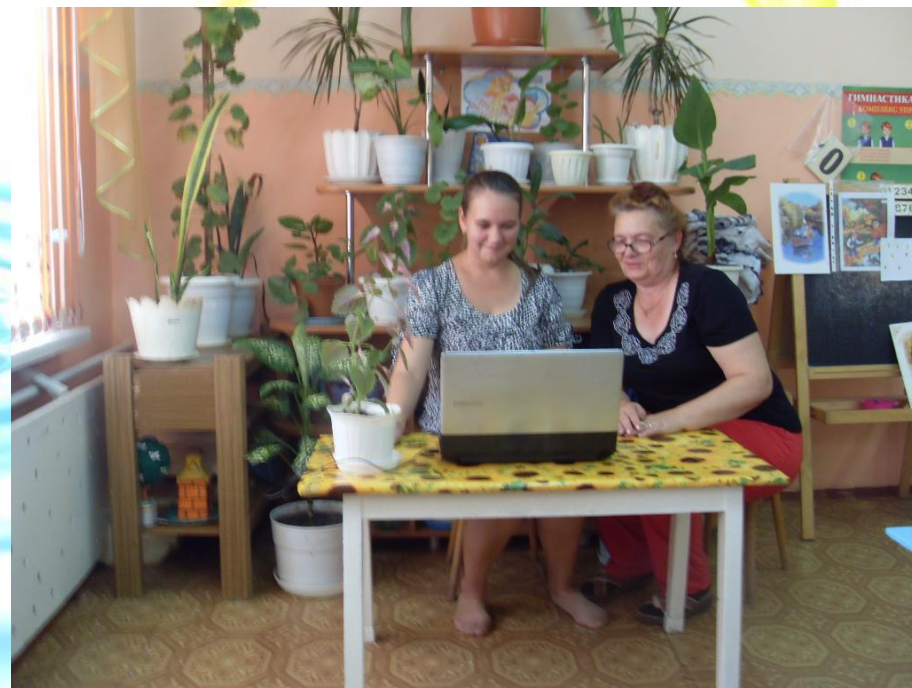
# Подготовительный этап

**Цель:** изучение литературы по теме проекта, сформулировать цели и задачи дальнейшей работы, создать условия для исследовательской деятельности детей.

Педагогами подобрана и изучена литература по экологическому воспитанию детей младшего возраста.

В уголке природы отобраны растения соответствующие программе воспитания, оформлена наглядность: схемы.

**Продукт проекта:**  
уголок природы  
в группе





# Основной этап

- **Формы и методы работы с детьми**
  - НОД
  - Труд, наблюдения
  - Игровая деятельность

















# ФОРМЫ РАБОТЫ С РОДИТЕЛЯМИ

Консультация для родителей

Буклет

Экспериментальная деятельность





## **Заключительный этап**

**Презентация проекта «Комнатные растения – наши друзья».**

**Презентация «Комнатные растения»**

**Выставка наглядного материала**

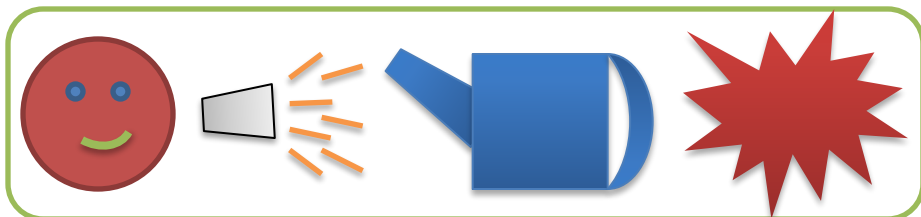
# БАЛЬЗАМИН

**Свет** - яркий свет

**Температура** - Зимой содержат при температуре 10-16С. Более высокую температуру растение может перенести при хорошем освещении и высокой влажности воздуха. Летом рекомендуется выносить на открытый воздух.

**Полив** – обильный, почва должна быть постоянно влажной,

**Влажность воздуха** – Умеренная, время от времени листья следует опрыскивать избегая попадания воды на раскрытые цветки.



*Травянистое растение до 60 см высотой из семейства бальзаминовых, родом из тропиков Восточной Африки. В Европе впервые появилось в 1596 году. В народе носит название огонек - за яркую окраску цветов, распускающихся большую часть года. Стебли хрупкие и сочные, легко ломаются, из надлома вытекает сок. Листья мясистые, яйцевидные, при недостатке влаги быстро обвисают. Цветки в пазухах листьев красные, пурпурово-розовые, с длинной загнутой шпорой.*





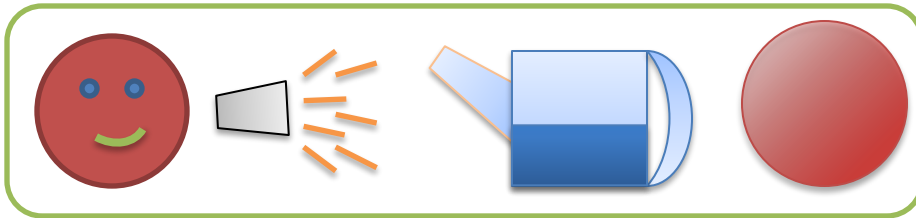
# ФИКУС каучуконосный

**Свет:** яркий рассеянный.

**Температура:** в весенне-летний период 23-25°C, зимой большинству видов нужна температура 12-15°C, но они неплохо переносят зимовку и в тепле жилого помещения.

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




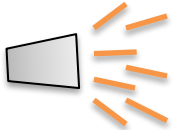
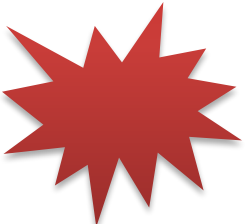
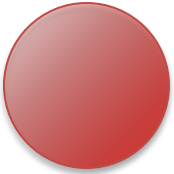




**Влажность воздуха:** растение способно переносить сухой воздух, однако хорошо отзывается на опрыскивание.



*Фикус не любит перемен, поэтому лучше сразу определить для него постоянное место и, по возможности, не переносить, не передвигать и не тревожить. Летом фикус можно выносить на свежий воздух, балкон или террасу. Для фикуса подходит светлое место с притенением от прямых солнечных лучей летом.*



# Условные обозначения

<b>Выносливость</b>	 Выносливое	 Капризное		
<b>Влажность воздуха</b>	 Обычная тем-ра	 Регулярное опрыскивание		
<b>Отношение к свету</b>	 Прямые лучи	 Рассеянный свет	 Полутень	 Тень
<b>Полив</b>	 Хорошее подсушивание земли	 Легкое подсушивание земли	 Постоянно влажная земля	 Уровень воды в поддоне



The image features a vertical sequence of water droplets falling from the top center towards a pool of water at the bottom. The pool of water is characterized by concentric ripples. The background is a bright, clean white, with several long, slender green leaves hanging down from the top corners, partially obscuring the white background. The overall composition is clean and fresh, with a focus on natural elements like water and foliage.

**Спасибо за  
внимание!!!**