

Муниципальное бюджетное дошкольное  
образовательное учреждение детский сад  
«Варенька»  
Г. Абакан

# КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ



- 
1. ФИАЛКА,
  2. КАЛАНХОЭ
  3. ФИКУС,
  4. ГЕРАНЬ,
  5. НЕФРОЛЕПИС,
  6. ПРИМУЛА,
  7. БАЛЬЗАМИН,
  8. ХЛОРОФИТУМ,
  9. СПАТИФИЛИУМ

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

<b>ВЫНОСЛИВОСТЬ</b>				
	<b>Выносливо</b>	<b>Капризное</b>		
<b>ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА</b>				
	<b>Обычная температура</b>	<b>Регулярное опрыскивание</b>		
<b>ОТНОШЕНИЕ К СВЕТУ</b>				
	<b>Прямые лучи</b>	<b>Рассеянный свет</b>	<b>Полутень</b>	<b>Тень</b>
<b>ПОЛИВ</b>				
	<b>Хорошее подсушивание земли</b>	<b>Легкое подсушивание земли</b>	<b>Постоянно влажная земля</b>	<b>Уровень воды в поддоне</b>





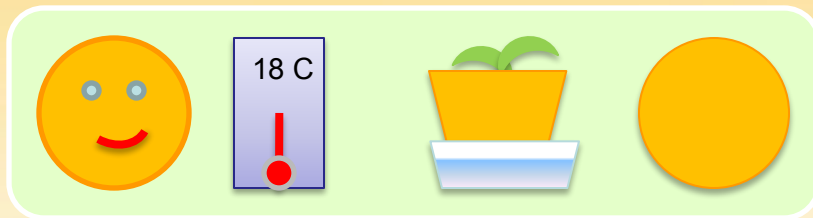
# УЗУМБАРСКАЯ ФИАЛКА

**Свет:** яркий. Растение способно переносить прямые солнечные лучи.

**Температура:** в период активного роста 18-25°C.

**Полив:** вода наливается в поддон летом через день, зимой дважды в неделю.

**Влажность воздуха:** не играет существенной роли.



Многолетнее травянистое растение с укороченным сочным стеблем, несущим розетку листьев. Листья до 8 см. длиной, черешковые, сердцевидные в основании, широкоовальные или округлые, с волнистым краем, темно-зеленые, снизу красноватые сильноопушенные. Цветки собраны в 2-7 цветковых соцветия, на длинных пазушных цветоносах. Венчик темно-фиолетовый с пяти лопастным двугубым отгибом (2 лопасти короче 3 других).





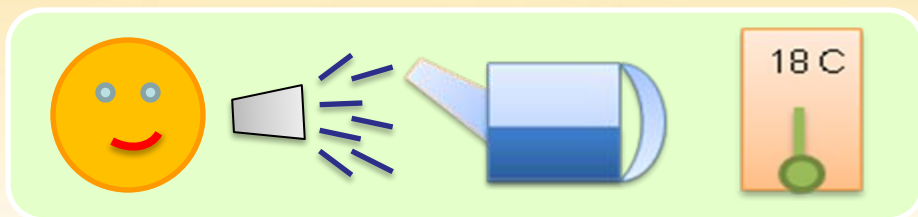
# ПРИМУЛА

**Свет:** яркий свет

**Температура:** в весенне-летний период 20-26°C, зимой 16-18°C, растение способно переносить понижение температуры до 12°C.

**Полив:** почва должна быть постоянно влажной, но чрезмерный полив или, наоборот, высушивание земляного кома, может привести к гибели растения и отрицательно повлиять на цветение

**Влажность воздуха:** Умеренная, воздух вокруг растения время от времени опрыскивают. Необходимо избегать попадания влаги на листья растения



Травянистое красивоцветущее комнатное растение с укороченным стеблем и розеткой округлых ворсистых листьев с волнистыми краями. Выращивается как 1-2-летнее растение, так как в последующие годы цветет слабее и теряет декоративность. Соцветия - зонтики из ярко-розовых, белых, красных или лиловых цветков - возвышаются вторым ярусом над листьями. Цветет примула с ранней весны до декабря





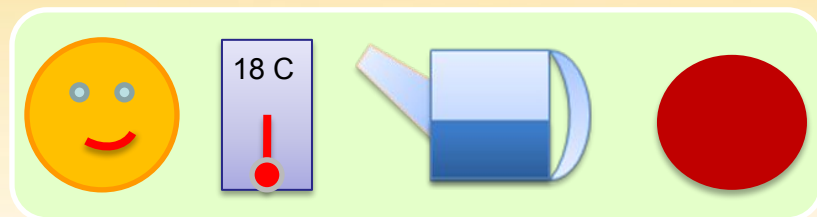
# КАЛАНХОЭ

**Свет:** От прямых солнечных лучей растение следует притенять.

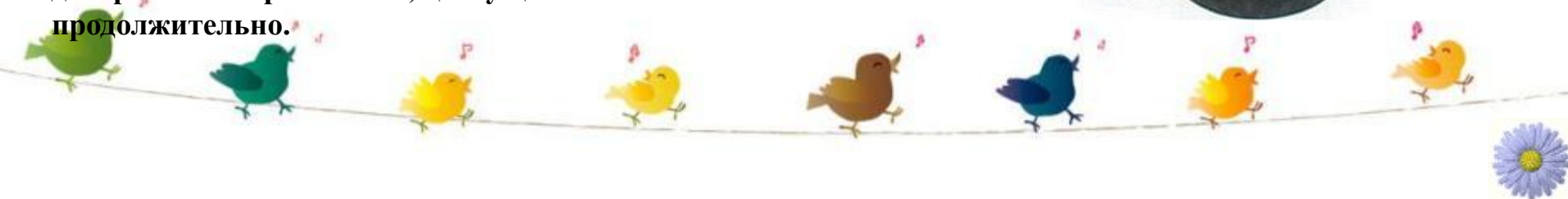
**Температура:** растение нуждается в тепле и минимальном уходе. Растение лучше всего растет и цветет при температуре 15-30 °С. Не держите горшок с каланхоэ на сквозняке или на холодном подоконнике.

**Полив:** когда почва становится сухой на ощупь, каланхоэ необходимо обильно поливать. Каланхоэ относится к засухоустойчивым растениям, но не допускайте полного пересыхания почвы, отрицательно сказывающегося на росте. При поливе избегайте попадания воды на листья.

**Влажность воздуха:** растение хорошо переносит опрыскивание.



Род Каланхоэ (*Kalanchoe*) относится к семейству Толстянковые. Представители рода распространены в тропических областях Австралии, на островах Новая Гвинея, Молуккских, Мадагаскар, а также в Тропической Америке, в тропических и субтропических областях Азии. Цветок каланхоэ — это суккуленты, многолетние травянистые растения или полукустарники. Комнатное каланхоэ является популярным декоративным растением, цветущим обильно и продолжительно.





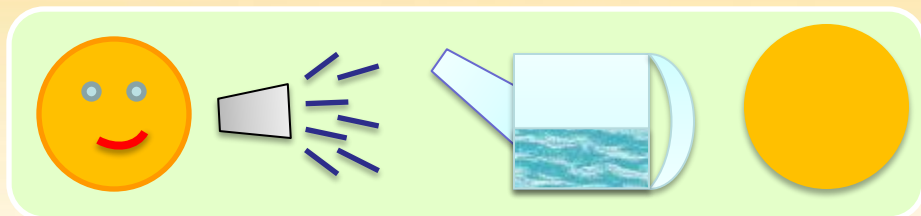
# ФИКУС каучуконосный

**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.





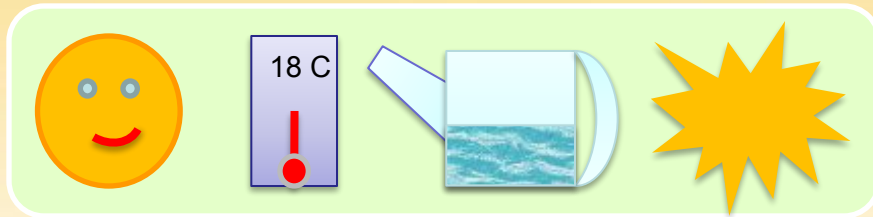
# ГЕРАНЬ (пеларгония)

**Свет:** яркий. Растение переносит прямые солнечные лучи.

**Температура:** летом — комнатная. Зимой пеларгонии содержат как можно прохладнее, при температуре 8-12°C.

**Полив:** умеренный, так как пеларгонии не любят переувлажнения. Зимой растения поливают очень умеренно.

**Влажность воздуха:** В жаркие дни можно опрыскивать.



Герань можно выращивать и на подоконнике, и в саду или на балконе. Помимо своей красоты, герань создает вокруг себя положительную ауру. За ней легко ухаживать, она редко подвергается заболеваниям, требует умеренного полива и не слишком питательной земляной смеси, устойчива к засухе, обладает высокой жизнестойкостью. Они долго цветут крупными и красочными соцветиями.







# НЕФРОЛЕПИС

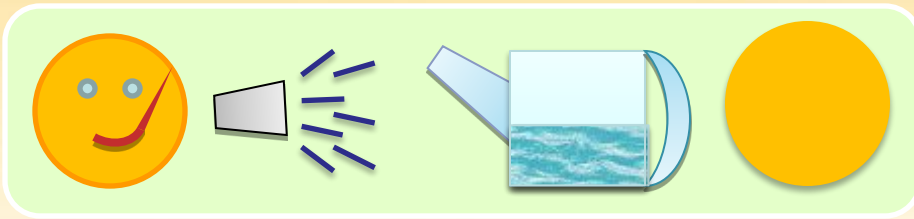
**Свет:** рассеянный, от полуденных лучей следует притенять.

**Температура:** умеренная, весенне-летний период оптимальная температура около 20°C, при температуре выше 24°C, должна быть высокая влажность, так как высокие температуры плохо переносят.

В осенне-зимний период оптимальная температура в пределах 14-15°C.

**Полив:** в весенне-летний период поливают обильно, в зимний период полив умеренный, почва постоянно должна быть слегка влажной.

**Влажность воздуха:** высокая. Необходимо по несколько раз в день опрыскивать растение.



Красивый устойчивый папоротник, самый выносливый среди комнатных культур папоротников. Нефролепис быстрорастущее растение. Самые распространенные виды Нефролепис возвышенный с прямыми листьями до 60 см длиной. Папоротник неприхотлив и пригоден для вертикальных композиций.





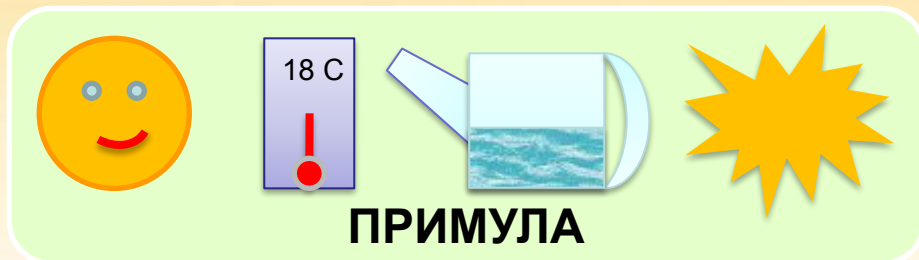
# ПРИМУЛА

**Свет:** Яркий свет

**Температура:** В весенне-летний период 20-26°C, зимой 16-18°C, растение способно переносить понижение температуры до 12°C.

**Полив:** Почва должна быть постоянно влажной, но чрезмерный полив или, наоборот, высушивание земляного кома, может привести к гибели растения и отрицательно повлиять на цветение.

**Влажность воздуха:** Умеренная, воздух вокруг растения время от времени опрыскивают. Необходимо избегать попадания влаги на листья растения.



Травянистое красивоцветущее комнатное растение с укороченным стеблем и розеткой округлых ворсистых листьев с волнистыми краями. Выращивается как 1-2-летнее растение, так как в последующие годы цветет слабее и теряет декоративность. Соцветия - зонтики из ярко-розовых, белых, красных или лиловых цветков - возвышаются вторым ярусом над листьями. Цветет примула с ранней весны до декабря.





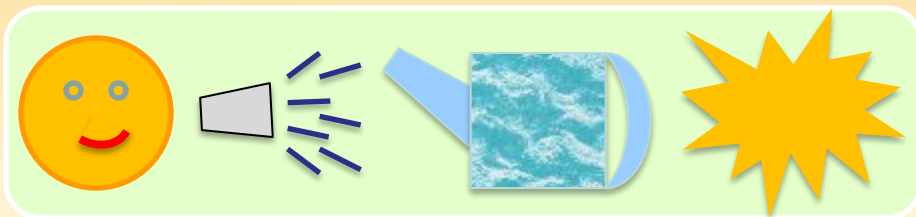
# БАЛЬЗАМИН

**Свет:** Яркий свет

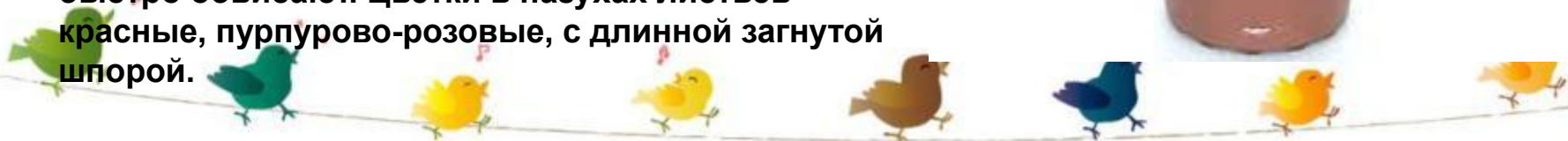
**Температура:** Зимой содержат при температуре 10-16С. Более высокую температуру растение может перенести при хорошем освещении и высокой влажности воздуха. Летом рекомендуется выносить на открытый воздух.

**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.





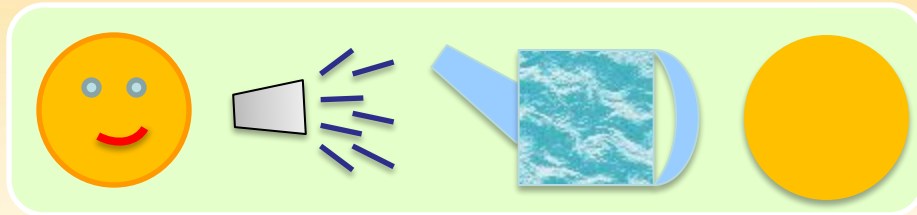
# ХЛОРОФИТУМ

**Свет:** Яркий рассеянный свет. Хорошо растет около восточного или западного окна. В слишком темном месте растение теряет декоративную привлекательность.

**Температура:** Умеренная. Зимой не ниже 18°C. Конечно неприхотливый хлорофитум не погибнет при неблагоприятных температурах, но это обязательно скажется на его внешнем виде.

**Полив:** Обильный с весны до осени. Почва должна быть все время влажной. Умеренный зимой.

**Влажность воздуха:** Летом время от времени листья полезно опрыскивать и устраивать теплый душ. Обязательно опрыскивание, если растение содержится рядом с отопительной



Родина - Южная Америка. Хлорофитум является одним из наиболее распространенных комнатных растений. Это не удивительно: он быстро растет, у него красивые изогнутые листья, а весной и летом на тонких стеблях появляются сначала мелкие белые цветы, а потом крошечные розетки листьев. Их можно отделить и укоренить. Еще одна причина популярности хлорофитума - его выносливость. Хлорофитум относится к светолюбивым растениям.



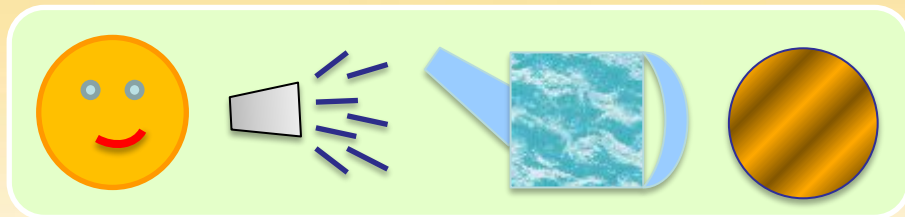


# Зигокактус (Декабрист)

**Свет:** легкая полутень или рассеянный свет..

**Температура:** 18-30 °С.

**Полив:** Естественное для них климатическое условие – влажность, поэтому декабрист нуждается в регулярных поливах и опрыскиваниях.



Родиной эпифитного кактуса является тропический пояс Земли - Бразилия и Южная Америка.

В естественных условиях зигокактус произрастает на стволах и корнях тропических деревьев, Стебли состоят из сплюснутых листьев

- сочленений. Длина побегов 50 см.

Пересаживают декабрист 1 раз в два года.

После цветения, весной, поливы сокращают, дают цветку отдохнуть.





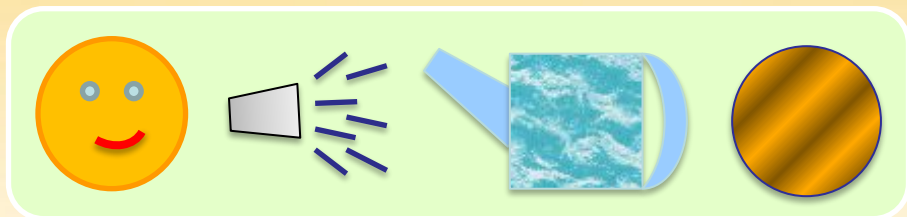
# СПАТИФИЛИУМ

**Свет:** яркий рассеянный

**Температура:** в весенне-летний период 19-23 С, зимой 12-15°С

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

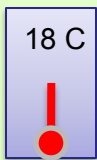
**Влажность воздуха:** время от времени листья моют губкой от пыли и периодически опрыскивают



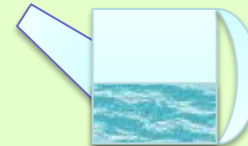
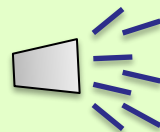
Родина — Южная и Восточная Африка. Многолетнее луковичное растение из семейства гиацинтовых. Цветет круглый год с небольшими перерывами. Цветки белые и мелкие. Растение неприхотливо, однако нуждается в хорошем освещении.

Характерная особенность растения - это изменение окраски листьев, темные пятнышки обычно появляются в начале весны и летом, а с осени до периода покоя они постепенно пропадают совсем.

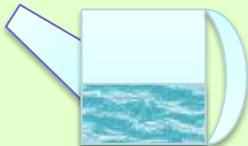
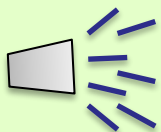




**ФИАЛКА**



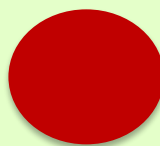
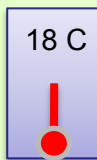
**ФИКУС**



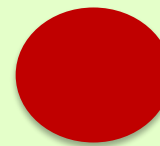
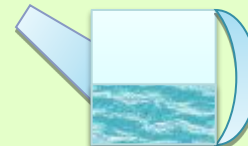
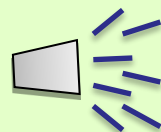
**НЕФРОЛЕПИС**



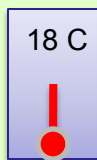
**ГЕРАНЬ**



**САНСЕВЬЕРА**

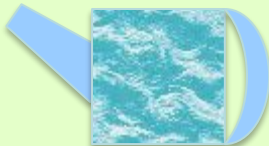
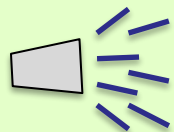


**КАЛАНХОЭ**

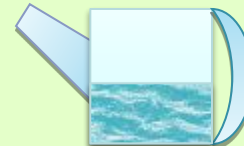


**ПРИМУЛА**

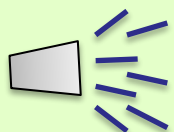




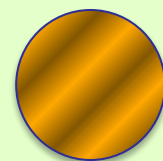
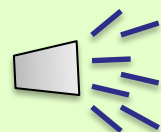
**БАЛЬЗАМИН**



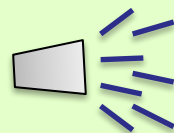
**КОЛЕУС**



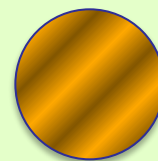
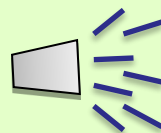
**ХЛОРОФИТУМ**



**СПАТИФИЛИУМ**



**КАМНЕЛОМКА**



**ЗИГОКАКТУС**

