



ОЗНАКОМЛЕНИ
Е
ДОШКОЛЪНИКО
В
С



КОМПАТНИ ИММ

Растения экологического комплекса



КЛИВИЯ ОРАНЖЕВАЯ
Семейство: Амариллисовые
Происхождение: Южная Африка
Время цветения: Февраль - май
Размножение: Бесклеточными побегами (не меньше
четырёх листьев)



ухаживать за
растениями
дети начинают с
младшей
группы.



Дежурство в экологическом комплексе

Растениям нужна вода, поэтому растения надо регулярно поливать.



КАК ОФОРМИТЬ ПАСПОРТУ?



ПАСПОРТУ


Растения экологического
комплекса

ЗНАЧКИ СИМВОЛЫ

СООБЩАЮТ СВЕДЕНИЯ О ВАЖНЕЙШИХ ТРЕБОВАНИЯХ К РАЗМЕЩЕНИЮ РАСТЕНИЙ И УХОДУ ЗА НИМИ.



Происхождение растения

 - данный значок показывает на карте место произрастания растения в природе – Родина растения

ТРЕБОВАНИЯ К РАЗМЕЩЕНИЮ



Солнечное место. Растение круглогодично и с утра до вечера может переносить солнечные лучи.



Светлое, но не солнечное место. Растение не переносит прямых солнечных лучей.



Полутенистое место. Растение требует полутени.



Тенистое место. Растению привычна тень или тень оно хорошо переносит.

ПОТРЕБНОСТЬ К ВОДЕ



Растение нужно обильно поливать или поддерживать равномерную влажность почвы (хотя мокрой она быть не должна), чтобы корни полностью не высыхали. Растения в закрытых помещениях при высокой температуре воздуха поливают один – два раза в неделю.



Поливать – умеренно, при том, что корни не должны полностью высыхать. Растения в закрытых помещениях поливают один раз в неделю.



Растение нуждается в малом количестве воды, и поливать его нужно очень немного.



ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА

Растение требует высокой влажности воздуха, то есть нужно либо определить ему место с повышенной влажностью, либо часто опрыскивать его водой комнатной температуры с малым содержанием извести.

ЧАСТЬ ИНФОРМАЦИИ ИЗОБРАЖАЕТСЯ В ВИДЕ СИСТЕМЫ ЗНАКОВ



Юкка

Семейство: Агавовые

Происхождение: США, Мексика

Время цветения: В культуре редко

Размножение: Участками ствола не меньше 10 см, верхушками листьев или отпрысками.



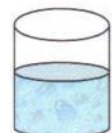
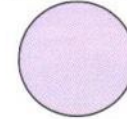
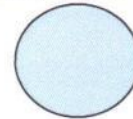
Узумбарская фиалка

Семейство: Геснериевые

Происхождение: Исходные формы из Восточной Африки

Время цветения: круглый год

Размножение: листовыми черенками при температуре почвы 20 – 25⁰ С. молодые растения цветут уже через 6 месяцев.



ТРЕБОВАНИЯ К РАЗМЕЩЕНИЮ

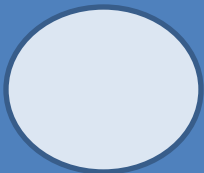
Растения имеют разную
потребность в освещении



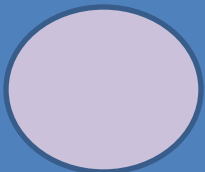
ТРЕБОВАНИЯ К



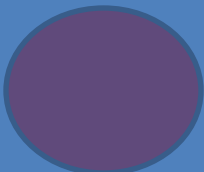
Солнечное место. Растение круглогодично и с утра до вечера может переносить солнечные лучи



Светлое, но не солнечное место. Растение не переносит прямых солнечных лучей.



Полутенистое место. Растению требуется полутень.



Растению привычна тень, или оно хорошо ее переносит

ПОТРЕБНОСТЬ РАСТЕНИЯ



Растение нужно обильно поливать или поддерживать равномерную влажность почвы (хотя мокрой она быть не должна), чтобы корни полностью не высохли. Растения в закрытых помещениях поливают один-два раза в неделю.

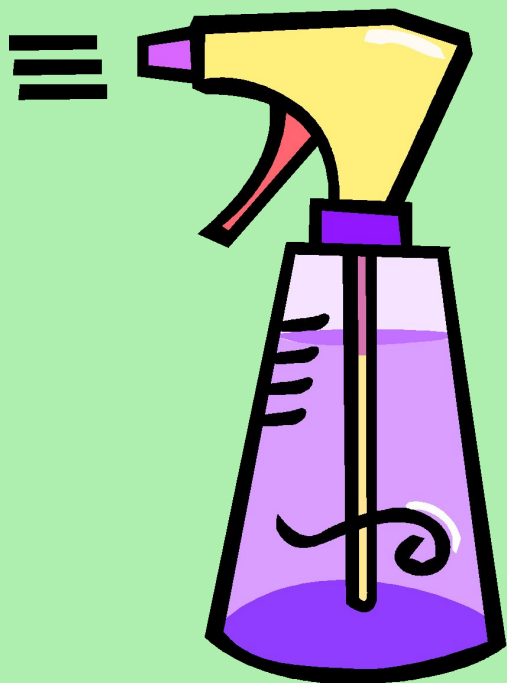


Умеренный полив. Корни не должны полностью высохнуть. Растения в закрытых помещениях поливают один раз в неделю.



Растение нуждается в малом количестве воды, и поливать его нужно очень немного.

ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА



Этот символ показывает, что растение требует высокой влажности воздуха, то есть нужно либо определить ему место с повышенной влажностью, либо часто опрыскивать его водой комнатной температуры с малым содержанием извести.

ТАБЛИЧКИ ДЛЯ НИЙ

АХИМЕНЕС

Семейство: Геснериевые

Происхождение: Средняя и Южная Америка

Время цветения: Июль – сентябрь

Размножение: черенкованием при температуре почвы более 20⁰ или делением корневища весной.



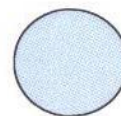
СИНГОНИУМ

Семейство: Ароидные

Происхождение: Центральная и Южная Америка

Время цветения: Раннее лето

Размножение: Весной. Верхушечными черенками при температуре почвы не ниже 22⁰ С.



ЛИТЕРАТУРА

