

Комнатные растения

Спатифиллум



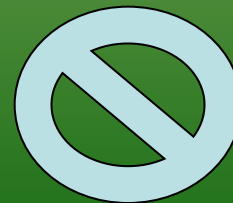
Выполнила работу ученица 7 «В» класса Буянкина Ольга

Проверила: Поспелова Г. В.

2012 год

Содержание

- Словесная модель – научное описание объекта
- Табличная модель объекта
- Диаграмма
- Схема объекта
- Словесная модель – художественное описание объекта
- Источники информации



Научное описание

Многолетние вечнозелёные растения. В основном наземные, но среди них встречаются эпифиты и хемиэпифиты.

Корневище короткое. Стебель отсутствует — прикорневые листья образуют пучок прямо из почвы.

Листья от овальных до ланцетовидных, цельные, с отчетливо различной средней жилкой и тонкими параллельно идущими боковыми. Черешок удлинённый, снабжён влагалищем до середины длины или до основания листовой пластинки, с раздутыми сосудиками у основания листа.

Цветоножка равна или превышает длину черешка. Соцветие — початок с покрывалом у основания. Покрывало продолговато-эллиптическое, длиннее початка, от зелёного до белого, не опадающее. Белое покрывало после отцветания быстро зеленеет. Початок от сидячего до снабжённого ножкой. Цветки двудомные, заключены в два круга сросшихся лепестков околоцветника; тычинок 6; завязь трёхгнездная с 1—7 семяпочками в каждом гнезде.

Семена изогнутые, гладкие.



Табличная модель

Состав земли	Размер горшка
Листовая, торфяная, дерновая, песок.	9
Перегной, непросеянная листовая земля и т.д.	12-15
Торф, песок.	4-17



Диаграмма

Размер горшка для цветка в зависимости от вида
почвы



Схема цветка

Начальная стадия



Развитие



Распустившийся цветок



Художественное описание

Цветы любви – они всегда прекрасны,
В них память звезд и музыка планет,
И льется свет живительный и ясный,
И в их бутонах прячется рассвет.

Язык цветов – любовная палитра,
В них радуги и неба отраженье,
В них слов признанья светлая молитва,
Что побуждает к подвигам, свершеньям.

Цветы, любовь – божественны и вечны,
Неистребимо красоты создание,
Существованье их земное скоротечно,
Но бесконечно в жизни мирозданья.



Источники информации

- Босова Л. Л. Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011. – 229 с.
- <http://www.cicekcimorganizasyon.com/urunresim/spathiphyllum.jpg>
- <http://www.nn.ru/data/forum/images/2011-10/40557455-spathiphyllum-1-.jpg>
- http://xreferat.ru/image/11/1304762912_1.jpg
- <http://crazymama.ru/images/foto/16/16039.jpeg>
- <http://i036.radikal.ru/1002/af/a296bc9b2367.jpg>
- <http://spatifillum.ru/wp-content/uploads/2011/05.jpg>
- http://www.solnsad.ru/image-kom-zveti/171_654.jpg

