



# Необычные цветы



Работу выполнили учащиеся 8 в класса  
Мальшева Юлия и Чуплыгина Алина

Руководители:

Абашева Суфия Гинаятуловна Учитель  
географии

Гаврилова Елена Алексеевна, учитель ИЗО

**Цель** нашей работы – создать наглядное пособие в виде эскизов декоративной росписи, с использованием полученных знаний на уроках биологии и географии.

### **Задачи:**

- ◆ Изучить литературу по теме «Необычные цветы», Декоративно-прикладное творчество (далее ДПИ);
- ◆ Рассмотреть виды ДПИ, приемлимые для оформления пособия;
- ◆ Отобрать мотивы для работы.

### **Гипотеза:**

*Возможно ли, через предметы ДПИ сформировать новые знания по географии и биологии.*

### **Методы:**

- ◆ сравнение декоративных росписей;
- ◆ анализ выбранного материала.

# Цветок изумрудной лозы



Цветок изумрудной лозы – это редкий вид древесной лианы. Цвет цветка может варьироваться от сине-зеленого до яркого насыщенного зеленого цвета. Опыляют их, как правило, летучие мыши.

# *Космос "шоколадный"*



Цветы растения вырастают примерно до 3-4 см в диаметре и обладают окрасом от темно-красного до коричневого. В летний период они пахнут ванилином, что также делает его прекрасным декоративным растением.

# *Миддлемист красный*



Это самый редкий в мире цветок. На сегодняшний день сохранилось только два экземпляра этого растения. Один из них находится в саду в Новой Зеландии, другой – в теплице в Великобритании.

# Дицентра



Эти необычные цветы растут в наших широтах. В народе этот цветок называют "разбитое сердце". Это растение попало к нам из Японии, необычные цветы дицентры напоминают разбитое сердце.

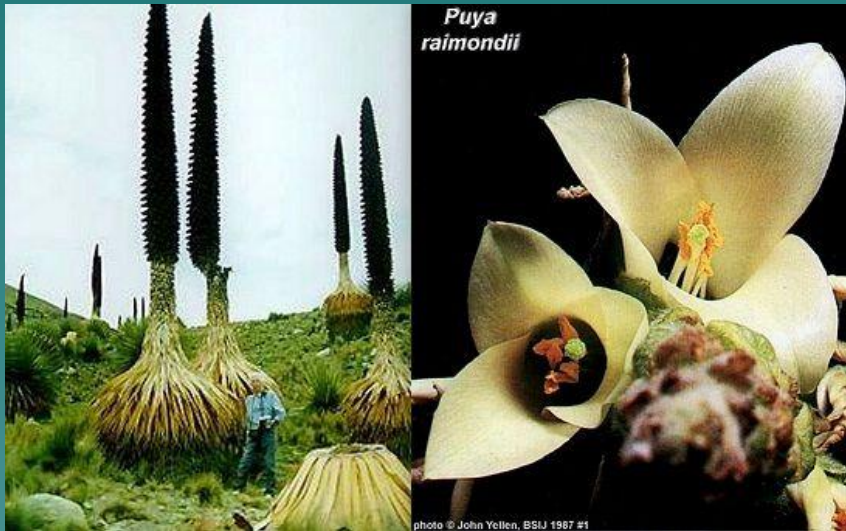
# Банксия

Цветы размножаются при помощи пожаров, происходящих при самовоспламенении сухих растений на температурном пике. Семенная коробочка этих растений настолько плотная, что она лопаается исключительно при воздействии сверхвысоких температур, выпуская на свободу семена.



# Пуйя раймондии

Растение пуйя раймондии обитает в Андах, хоть популяция этого вида и невелика, в связи с чем находится под защитой. Это растение зацветает в возрасте не моложе 150 лет! Конечно, причина у пуйи на это есть – ведь вскоре после цветения растение погибает.





# Мирабилис

Цветки мирабилиса, ещё называемого «ночной красавицей» . Распускаются они вечером, около 5-6 часов после полудня, когда дневная жара и солнечная активность уже идут на спад. Чтобы привлечь нужных насекомых в темноте, его пыльца буквально светится.



# Гибискус



Гибискус национальный цветок Малайзии. Самое популярное применение гибискуса — для чая каркаде.

В лепестках гибискуса содержится витамин С, который помогает организму бороться с вирусными инфекциями.

# Смолевка

Это растение является особенно редким и встречается только на высоких скалах Гибралтара. Цветок считался вымершим научным сообществом еще в 1980-х годах, однако, специалисты гибралтарского ботанического заповедника выяснили, что несколько экземпляров еще живут в природе.



# Раффлезия

Растение-паразит, поэтому ей не нужны корни, стебель и листья. У этого растения только и есть, что один цветок, зато какой!

Его диаметр достигает метра, а вес – семи килограмм. Раффлезия считается самым крупным цветком в мире.



# Жостово

Самым распространенным видом жостовской росписи является букет, расположенный в центре подноса и обрамленный по борту мелким золотистым узором.



# Поэтапное выполнение работы

Выбор формы

*Круглая*

*Овальная*



# Поэтапное выполнение работы

## Грунтовка



***Черная гуашь  
с клеем ПВА***

# Поэтапное выполнение работы



Подмалевок

***Основные  
цветовые пятна***



# Поэтапное выполнение работы

Оживка



***Тонкой  
кисточкой  
черной и белой  
гуашью***

## Поэтапное выполнение работы



Ажурная рамка

*Белая бумага,  
на которой  
расположили  
узор*

# Наглядное пособие



# Наглядное пособие



# Наглядное пособие



# Наглядное пособие



# Наглядное пособие



# Наглядное пособие





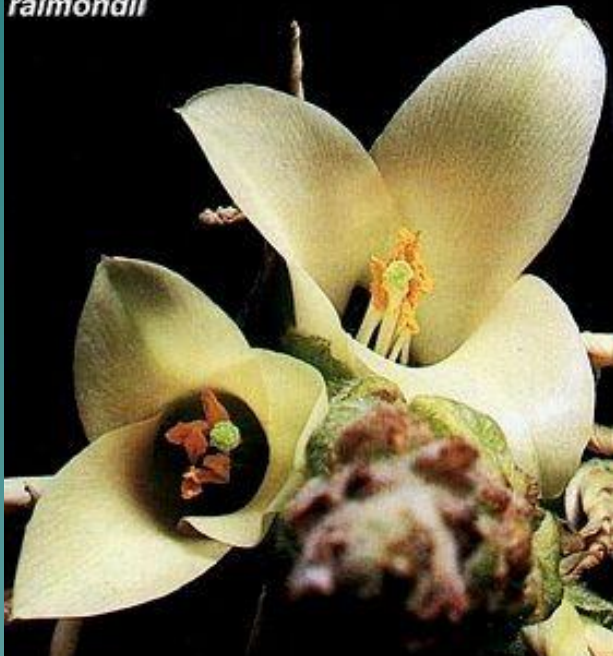
# Наглядное пособие



# Наглядное пособие



*raimondii*



# Наглядное пособие



# Наглядное пособие



Спасибо за внимание!

