

**Презентация по
окружающему миру
на тему
*«Необычный мир кактусов»***

**Работу выполнила учитель начальных классов МАОУ СОШ №2
г. Ноябрьска
Щербакова Екатерина Юрьевна**

Кактусы-

- уникальные представители растительного мира. Неповторимые по формам, размерам и окраскам, они – благодатный объект для коллекционирования.



Маммиллярия магаллани

Самый многочисленный род кактусов из северных областей Южной и Центральной Америки. Насчитывается около 500 видов и разновидностей. Стебель диаметром от 1 до 30 см покрыт сосочками, на вершине которых располагаются часть ареолы с колючкой.



**Целецифора
ОСЛИКОВИДНАЯ**
Родина- Мексика.
Стебель вначале
шаровидный, затем
удлиняется, достигая
10 см в высоту. Его
поверхность
бугорчатая. К стеблю
прилегают белые
колючки, сросшиеся у
основания.



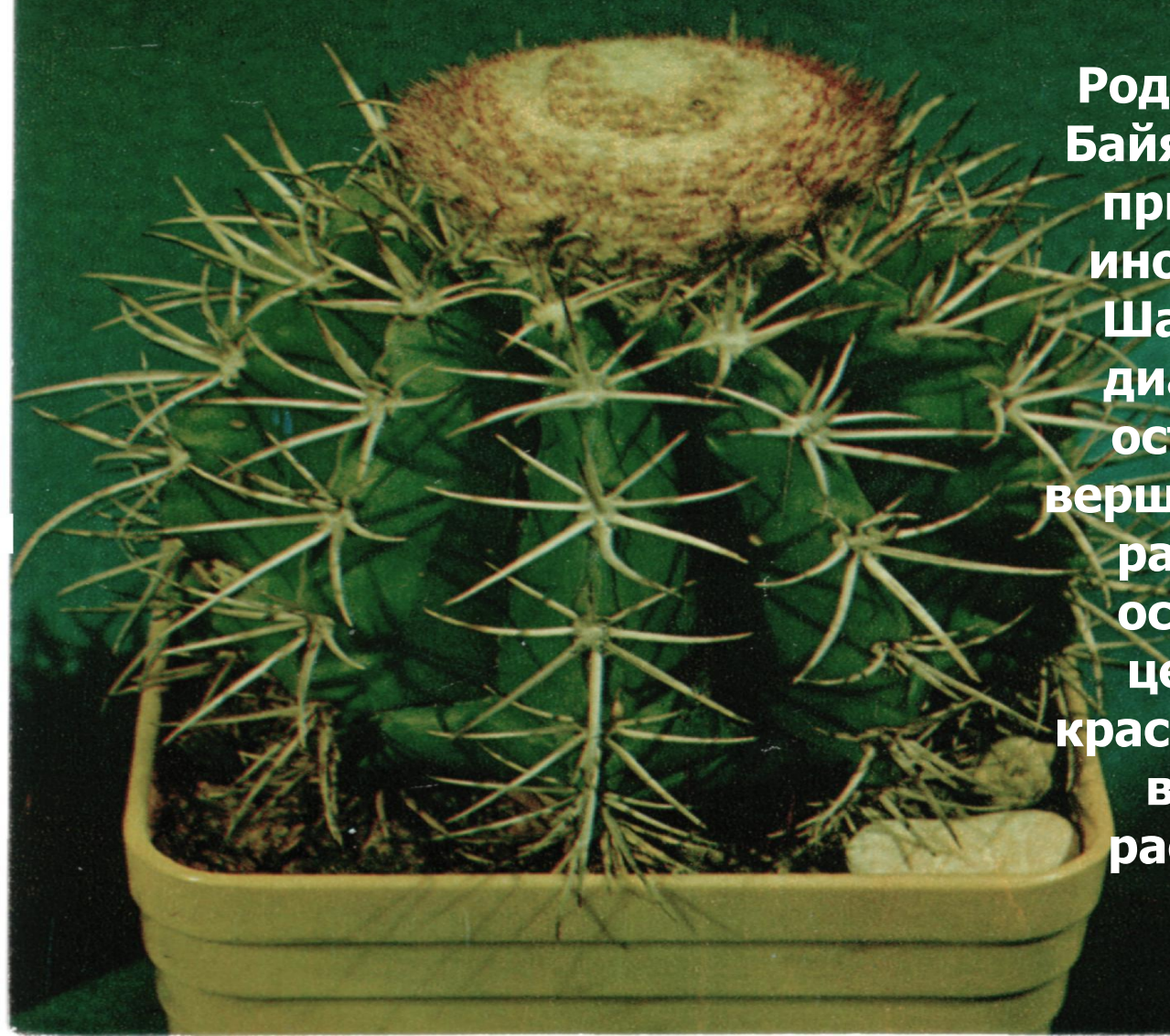
Ребуция Мускула

Род кактусов из горных районов Аргентины и Бразилии. Колючки прямые, щетинковидные, реже - шиповидные, разной формы и окраски. Многочисленные крупные дневные цветки различных оттенков красного и жёлтого цветов, иногда белые. Обильно цветут весной

Мелокактус

байский.

Родина- Бразилия, штат Байя. Растёт во влажных приморских областях, иногда на берегу моря. Шаровидный стебель, диаметром до 15 см, с острыми рёбрами. На вершине стебля взрослого растения появляется особое образование-цефалий, покрытый красновато-коричневыми волосками. На нём распускаются мелкие розовые цветки.





Мамиллярия колючейшая.

**Принадлежит к
многочисленному роду
кактусов,
насчитывающему
около 500 видов и
разновидностей.
Родина- Мексика.
Растёт на склонах гор
и в долинах.**

**Цилиндрический
стебель, высотой до 30
см и диаметром до 10
см, густо усажен
колючками
разнообразной
окраски- белыми,
красными , жёлтыми.
Цветёт с апреля по
июль**



Эхинофоссу локактус

**Немногочисленный
род кактусов из
Мексики.**

**Шаровидный или
цилиндрический
стебель растения
диаметром 5-20 см с
многочисленными
извилистыми
рёбрами. Колючки
разнообразны по
форме и окраске.**

**Небольшие
колокольчатые
цветки розовых или
сиреневых тонов.
Цветут весной и
летом.**

Использованные ресурсы:

- Комплект цветных открыток. Автор текста кандидат биологических наук Д. Семёнов