



Лекарственные растения Севера

СЕВЕРА
Учитель биологии

Гашина Н.В.





- **На территории нашей страны произрастает более 21 000 видов растений, из них более 3000 обладают лекарственными свойствами.**
- **В настоящее время в научной медицине используется лишь 180 видов лекарственных растений.**
- **Из этого количества 65 составляют дикорастущие растения, запасы которых исчерпаемые.**

БРУСНИКА



И В А



РЯБИНА КРАСНАЯ



МОЖЖЕВЕЛЬНИК





На низком стелющемся болотном кустарнике — ягоды-хамелеоны: вначале ягоды красные, потом, наливаясь соком, становятся янтарно-жёлтыми. Плодом она походит на малину. Народное название — «моховая смородина», «глошина». Это любимая ягода северян в национальных округах.



Это растение получило название по цвету своих плодов, ещё эту ягоду называют «северным виноградом».



Растёт по сухим и сырым хвойным лесам и лиственным лесам, кустарникам, иногда на торфяных болотах. Её ягоды, резко выделяющиеся своим красным цветом на фоне зелёной листвы.



Низкорослый кустарничек, вид рода Вакциниум семейства Вересковые. Ягоды съедобны. Ягоды и листья используются в лекарственных целях: эта ягода помогает при заболеваниях зрения.



Растёт по сухим и сырым хвойным лесам и лиственным лесам, кустарникам, иногда на торфяных болотах. Её ягоды, резко выделяющиеся своим красным цветом на фоне зелёной листвы.



Низкорослый кустарничек, вид рода Вакциниум семейства Вересковые. Ягоды съедобны. Ягоды и листья используются в лекарственных целях: эта ягода помогает при заболеваниях зрения.



На низком стелющемся болотном кустарнике — ягоды-хамелеоны: вначале ягоды красные, потом, наливаясь соком, становятся янтарно-жёлтыми. Плодом она походит на малину. Народное название — «моховая смородина», «глошина». Это любимая ягода северян в национальных округах.



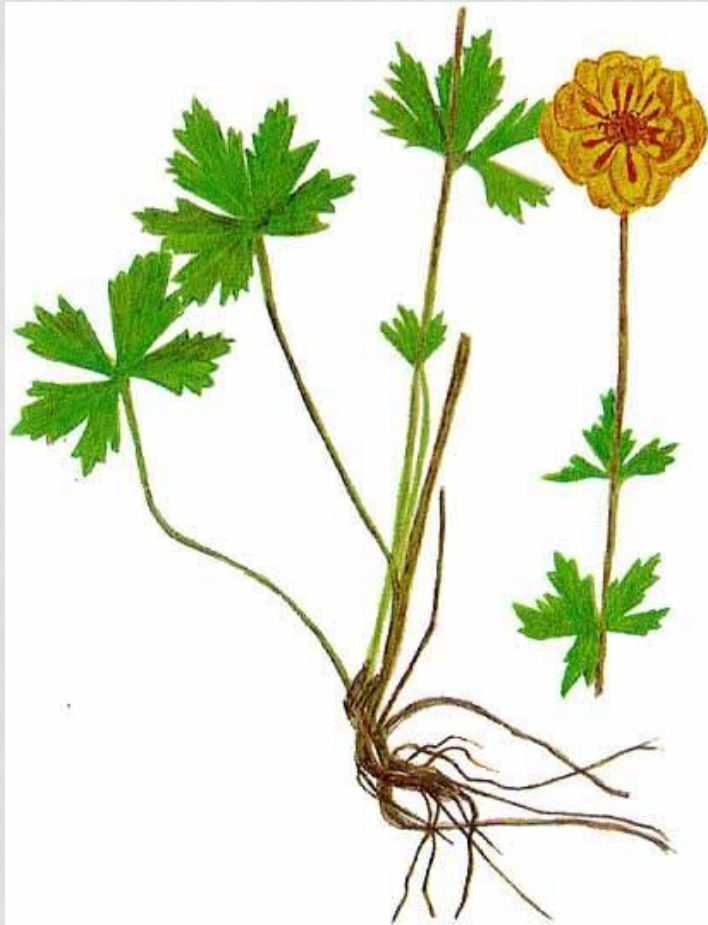
Это растение получило название по цвету своих плодов, ещё эту ягоду называют «северным виноградом».



Лилия кудреватая (Саранка)

из-за интенсивного сбора населением для
лекарственных нужд с 1997 г. внесена в
Красную Книгу ЯНАО как вид с
сокращающейся численностью.





Мак

(Полярный)
Угорский

На территории ЯНАО встречается редко, растёт на реках Пус-Ерке, Ханмей, Чёрная, хребте Пайпудына на Полярном Урале, по долинам рек Сось, Войкар, Харбей, Хадыга, Хараматолоу. Единичные экземпляры встречаются в окрестностях г.Лабытнанги, на полуострове Ямал, около станции Обская.



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

1. Из Красной Книги ЯНАО выбрать редкие лекарственные растения, составить описание этих растений.

УРОК ОКОНЧЕН!
СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!