

Хохлатки расцветают в начале весны. Хохлатка относится к многолетним клубневым растениям.

Название "хохлатка" объясняется, причудливой формой цветков. Диаметр цветков не превышает 2 сантиметров. Внутренние части лепестков хохлатки окрашены иначе, чем внешние. Внутренние части лепестков розоватые, а внешние окрашены в сиреневый цвет. Яркая сердцевина привлекает насекомых. Лепестки прикрывают тычинки и пестик от дождя. На цветоносе взрослых растений бывает до 30 цветков, образующих пышное соцветие, которое сохраняет декоративность 5-8 дней.

К сожалению, они почти неизвестны широкому кругу людей.

Большинство видов хохлаток используются в медицине, их клубни заготавливают в большом количестве для фармацевтической промышленности.

Заболоцких Катя, 7в класс, ГБОУ Петергофская гимназия императора Александра II

Corydalis blooms in early spring. Corydalis is a perennial flower.

The name "Corydalis" explains the fanciful form of the flowers. The diameter of the flowers does not exceed 2 cm. Corydalis inside petals are colored differently from the outside ones. The inside petals are pinkish and the outside ones are purple. The bright core attracts insects. The petals cover the stamens and pistil to protect them from rain. On the flower stems of adult plants there may be up to 30 flowers, forming a magnificent inflorescence [ˌɪnflɔː'reɪns], which stays decorative up to 5-8 days.

Unfortunately, they are almost unknown to a wide range of people.

Most species of Corydalis are used in medicine, their tubers ['tju:bə] are harvested in large numbers for the pharmaceutical [ˌfɑ:mə'sju:tɪkəl] industry.