

Травянистые растения

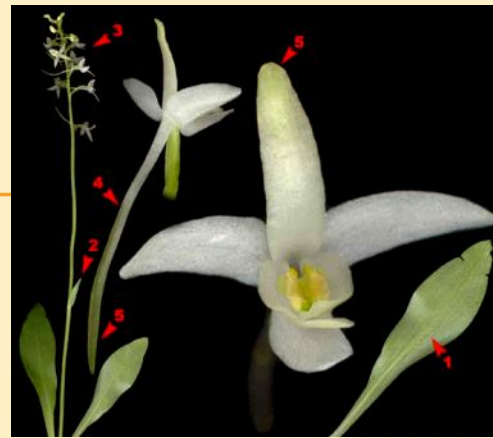
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ 5

Перевозчикова Альбина
Акрамовна

ОРХИДНЫЕ

Е

башмачки



любка двулистная

пальчатокоренник



фиалки



Это удивительные по внешнему облику и красоте растения. Орхидные обладают совершенно неповторимой формой цветка. Башмачки капельный и крупноцветковый, любка двулистная нуждаются в охране и включены в Красную книгу России. Некоторые виды орхидных содержат активные вещества и служат источником лекарственного сырья (пальчатокоренник, любка двулистная, салеп).

БАШМАЧК

И

башмачок пятнистый



настоящий башмачок

ПАЛЬЧАТОКОРЕННИК



ФИАЛК И



ОСОКОВ

ЫҒ



осока

Большинство видов – это травы, растущие в переувлажненных местах. Многолетние травянистые растения, корневищные, часто крупные. Цветки собраны в колоски, мелкие, невзрачные. Осоковые – полезные растения. Их используют на сено и силос, заросли осоковых – места обитания и убежища, кормовые угодья для многих зверей и птиц.



пушица

ПУШИЦ

А



ОСОКА



ЯДОВИТЫЕ РАСТЕНИЯ

белена



воронец



аконит (борец)



вороний
глаз

Растения, вырабатывающие и накапливающие ядовитые вещества, способные вызвать отравление человека и животных. Ядовитые вещества могут содержаться во всем растении или в его отдельных частях. Степень ядовитости меняется в зависимости от условий произрастания, возраста, фазы вегетации.

БЕЛЕНА

У тропы стоит неряха –
На ней липкая рубаха,
На плече кувшин узорный,
До краев с отравой черной.



ВОРОНЕ

Ц



**воронец
красноплодный**



воронец колосистый

