

Дата проведения занятия:  
17.10.21 – группа 1  
18.10.21 – группа 2

Кружок «Юные флористы»  
Руководитель: Иванченко В.П.

**Тема занятия: «Ассортимент растений для сухих букетов и композиций»**



Прошло красочное яркое лето, отцвели многие растения, осенние краски наполняют наши парки и сады. А нам хочется сберечь красоту цветов, сохранить воспоминание о них на долгую зиму!

В этом к нам на помощь придут сухоцветы – растения, которые прекрасно сохраняют свою форму, цвет, а порой и аромат в течение длительного времени. Композиции или букеты из сухоцветов украсят помещение и напомнят нам о лете.

Каталог растений-сухоцветов многообразен. Многие можно встретить в природе и собрать необходимый материал в поле, в лесу, у реки. Другие сухоцветы можно вырастить у себя на садовом участке, причём летом они будут красоваться на участке, а зимой композиции из них освежат ваше помещение. Сейчас мы расскажем именно о тех растениях-сухоцветах, которые выращиваются на садовом участке.

**Иммортели или цветы-бессмертники**



Так называются растения, у которых цветы обладают жесткими лепестками. Высыхая, эти цветы сохраняют свою форму и цвет. К этой группе относятся различные растения, большая часть из них относится к семейству Астровых.

	<p><b>Лагурус (зайцехвост).</b> Еще один представитель декоративных трав с пышными соцветиями, напоминающими заячий хвост.</p>
	<p><b>Гелихризум</b> Обычно выращивают гелихризум крупноцветковой формы. Это вид с корзинками до 6 см диаметром и массой листочков, делающих цветки махровыми. Растения колеблются от 50-100 см высотой, образуют соцветия-корзинки различной окраски.</p>
	<p><b>Пижма.</b> Даже после сушки это лекарственное растение выделяет фитонциды, очищающие воздух. В средней полосе России часто встречается в дикорастущем виде.</p>
	<p><b>Статице (жермек).</b> Образует щитковидные соцветия, состоящие из мелких ярко окрашенных цветков. Наибольшую привлекательность имеют букеты, срезанные в разгар цветения.</p>



**Бессмертник, цмин, «кошачьи лапки».** Может иметь простые и махровые соцветия белого или красного цвета, выведены сорта с многоцветными соцветиями. На расстоянии пушистые соцветия очень напоминают мягкие лапки кошек, что и стало основанием для народного названия. Заготовку материала начинают в полуроспуске.



**Эхинацея.** Еще одно лекарственное растение, которое дополнит зимний букет. Срезают не соцветия, а семенную головку после опадения лепестков. Вместо эхинацеи можно использовать и гайлардию. Такие пушистые шарики на прямом безлистном побеге внесут в композицию больше оригинальности.



**Тысячелистник**  
Для изготовления сухих букетов используют два 2 тысячелистника. Тысячелистник таволговый. Крупное многолетнее растение до 1,2 м высотой. Нарядный благодаря плоским и плотным соцветиям-щиткам золотого цвета. Тысячелистник птармика известен под другим названием жемчужница. Растение с побегами 80 см высотой.



**Мордовник.** Относится к «колючкам», имеет крупные, синие, шарообразные соцветия.

	<p><b>Физалис («фонарики»).</b> Это растение выращивают не ради невзрачных белых цветков, а для получения плодов, окруженных увеличенными чашелистиками яркого морковного цвета. Со стороны такие фонарики выглядят бумажными.</p>
	<p><b>Гипсофила</b> Многолетник, образует пышные ажурные кусты в виде шара. Состоят они из многочисленных ветвистых побегов, которые оканчиваются мелкими белыми цветочками. <u>Гипсофила</u> имеет садовые формы с розовыми и махровыми цветками</p>
	<p><b>Целозия</b> В садоводстве применяют два вида: Целозия гребенчатая, известна под названием петушки или гребешки с соцветиями формой петушиного гребня, которые различной окраски.</p>
	<p><b>Синеголовник</b> Эффектное растение с резной листвой и голубыми соцветиями, окружёнными «воротничками».</p>

	<p><b>Лунария (лунник).</b> Одно из немногих сухоцветов, которое способно украсить и летний сад своим цветением, и дом своими плодами. Для аранжировок используют не совсем плоды, а оставшиеся элементы после разрушения стручков. Полупрозрачные перегородки в форме луны смотрятся очень мило.</p>
	<p><b>Луки и злаки</b> Различные луки с соцветиями-шарами сиреневых, голубых, фиолетовых тонов очень декоративны. Соцветия некоторых злаков также могут быть украшением зимнего букета, например метёлки мискантуса, <u>вейников</u>, тростника; колоски лагуруса, лисохвоста, перистощётинника и других.</p>
	

### **Правила срезки и сушки сухоцветов**

Для сухоцветов нет единого периода срезки. Когда срезать соцветия зависит от конкретного вида. Цветоводы ориентируются на свой многолетний опыт. Общим является лишь то, что растение ко времени срезки должно вступить в нужную фазу роста: если нам нужны цветки, то такой фазой будет полный роспуск цветочного бутона, а если семенные коробочки и плоды, то – созревание семян в конце вегетации. Нельзя допускать подсыхания и увядания растений на корню. Срезать необходимо еще зеленые побеги, полные жизненной энергии.

#### **Срезку проводят обязательно в сухую погоду.**

Перед этим заранее готовят место для высушивания и необходимые инструменты. Помещение должно быть сухим, проветриваемым и темным. В качестве материала для будущих поделок выбирают самые яркие и крупные экземпляры без дефектов и признаков заболевания. Соцветия срезают вместе с длинным побегом. Чем длиннее побег или цветонос, тем удобнее проводить высушивания, а излишки всегда можно подрезать.



**Воздушная сушка** является самым простым и доступным способом. Чтобы получить качественный материал для работы, необходимо знать, как правильно сушить сухоцветы. Из срезанных побегов делают небольшие пучки, которые связывают и подвешивают соцветиями вниз. Для некоторых видов требуется сушка соцветиями вверх (к примеру, для краспедии)

Без доступа солнечного света сухоцветы сохраняют яркую природную окраску. Для обесцвечивания растений (если планируется дальнейшее окрашивание) каждые два дня их опрыскивают водой из пульверизатора с мельчайшим распылением.

Если возникли вопросы, присылай их на электронную почту [syun.sverdlovsk@mail.ru](mailto:syun.sverdlovsk@mail.ru) с указанием имени и фамилии