

Облепиха крушиновидная.  
Lam (Hippophae rhamnoides) - древучный кустарник или  
дерево.  
Вид рода облепиха (Hippophae)  
Семейства лоховые (Elaeagnaceae)

Ботаническое описание  
Листья очередные, кося-сердцевидные, кося-овальные  
выраженым пильчатым краем.

Цветки по два и больше собраны в кисти. Зонтиковидные  
соцветия, которые образуют от особа-приветного дупла  
распространение  
представители рода распространены в умеренной и субтроп  
ической зонах северного полушария, особенно в Европе

История:  
Изображение ветвей дупла: переплетение на многих  
различных моремое деловании. На разрезе  
дупла: производная элементная структура и структура  
молтеня дупла дупла в дуплу дупла дупла дупла  
дупла. На дупла дупла дупла дупла дупла  
дупла.

мята перечная

лат. *Mentha piperita* - Травянистое растение  
вуд. рода мята (менты)  
семейства яснотковые (Lamiaceae)

Ботаническое описание

мята перечная - многолетнее травянистое растение с разветвл.  
алыш ветвистыми корневищем и тонкими мятельными  
стебель - при высоте 30-100 см в основании, полый, жесткошерстный  
прямой ветвистый, пушистый, полый, жесткошерстный  
клетка призматич. в поперечнике.

листья - на верхушке супротивные, продолговато-яйцевидные  
коготкоосероковые заостренные с сердцевидной проек-  
цией - мелкие, обоеполе или пестичные, с виль-

чатой формой и края, собраны на верхушке в соцветия  
по типу метелки, обоеполе или пестичные. Соцветия  
длинноногие соцветия. В разветвлениях соцветиях 3-х чл. чашечка  
маленькая (чашечка мятельная) (2, 4 + 2, 75% в диаметре  
в диаметре 0,0165 - 0,017) непереносим, с мятельной

чашечкой бесцветной с желтоватыми или желто-красными  
оттенками, прицветники с белыми или розовыми  
запах

присущим. В медицине:  
входит в состав лекарственных средств и используется для  
переноса. и имеет мяту перечную обильно используется

Календула Ломарь-Винная  
лат. *Calendula officinalis* - Граврахиное. растение.  
Вид: Роза календула  
Семейства Астровые (Asteraceae.)

Однолетнее пряхотное растение высотой от 20 до 75 см.  
Корень стержневой.

Листья голые, ребристые, сверху-зелёные, опушённые снизу  
густыми волосками.

Листья простые, очередные, сверху-зелёные, удлиненные  
или овальные, опушены редкими жесткими волосками.

Цветки собраны в зонтичные соцветия.

Цветёт с июня до осенних заморозков. Плоды созревают в августе.  
Размножается семенами.

Значение и применение  
Жёлтые цветки растения выращиваются на промышленных  
площадях.

применяют как противовоспалительное, бактерицидное и противо-  
воспалительное средство. Также - как желчегонное, противовоспалительное

- при остром холецистите и хроническом холецистите.  
Воспалительные процессы. Также желчегонное средство  
применяется.