

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МИЛЬКОВСКИЙ ДОМ ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА»**

**КАТАЛОГ  
РАСТЕНИЙ «ЗИМНЕЙ ОРАНЖЕРЕИ»  
природно-экологического комплекса «Парк – музей»  
Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования  
«Мильковский дом детского творчества»**

Мильково  
2025

1.		<p><b>Кордилина кустарниковая</b> (лат. <i>Cordyline fruticosa</i>) — вечнозеленое цветущее растение семейства спаржевых. Родом из тропиков Юго-Восточной Азии, Папуа — Новой Гвинеи, Меланезии, северо-востока Австралии, растет также на островах Индийского океана и Полинезии<sup>1</sup>.</p>
2.		<p><b>Фикус бенджамина</b> (лат. <i>Ficus benjamina</i>) - вид растений из рода Фикус семейства Тутовые (Moraceae). Вечнозеленое дерево или кустарник, в дикой природе вырастает до 25 м в высоту. Распространён в Индии, Китае, Юго-Восточной Азии, на Филиппинах, на севере Австралии.</p>
3.		<p><b>Фикус бенгальский</b> (лат. <i>Ficus benghalensis</i>) — дерево семейства Тутовые, произрастающее в Бангладеш, в Индии и на Шри-Ланке.</p>
4.		<p><b>Фикус Али</b> — это группа сортов, известная также под названием фикус Биннендийка (лат. <i>Ficus binnendijkii</i>). Относится к роду фикусов, родина которых — Юго-Восточная Азия.</p>
5.		<p><b>Фикус вельвет.</b></p>

6.		<p><b>Фигус Эластика (Ficus elastica)</b> – крупное вечнозеленое дерево из рода Фигус, обитающее на островах Малайского архипелага, северо-востоке Индии (штат Ассам), в Непале, Бутане.</p>
7.		<p><b>Священная фи́га, Фигус священный, Фигус религиозный, дерево бодхи</b> (лат. <i>Ficus religiosa</i>) — вечнозелёное дерево, вид рода Фигус семейства Тутовые (<i>Moraceae</i>), произрастающее в Индии, Непале, Шри-Ланке, юго-западном Китае и странах полуострова Индокитай.</p>
8.		<p><b>Аихризон.</b> Род суккулентных растений, растущих на Канарских и Азорских островах, на Мадейре, в Марокко; один вид встречается в Португалии. Общее число видов - около пятнадцати.</p>
9.		<p><b>Са́харное я́блоко, или Анно́на чешу́йчатая</b> - плодородное дерево, вид рода Аннона (<i>Annona</i>) семейства Анноновые (<i>Annonaceae</i>).</p>
10.		<p><b>Хатиора</b> — род эпифитных кактусов из тропических лесов Бразилии. Число видов, по разным данным, составляет от пяти до десяти. Некоторые виды — популярные комнатные растения.</p>
11.		<p><b>Бегония тигровая (бегония Бауэра)</b> (лат. <i>Begonia tiger paws, Begonia bowerae</i>) – декоративное комнатное растение.</p>

12.		<p><b>Бегония клубочковый</b> является видом из завода в семье в Бегониевом. Эта бегония родом из Южной Америки</p>
13.		<p><b>Бегония пятнистая</b> – это вид, включающий в себя подвиды с разными по форме листьями.</p>
14.		<p><b>Седум Моргана</b> (очиток Моргана, обезьяний/ослиный хвост) — многолетний травянистый суккулент семейства Толстянковые родом из Центральной и Южной Америки, Мексики и о. Мадагаскар.</p>
15.		<p><b>Фиалка</b> — род растений семейства Фиалковые (Violaceae). Известно около пятисот (по некоторым данным — более семисот) видов.</p>
16.		<p><b>Финиковая пальма</b> (собственно финиковая пальма — в отличие от названия рода), или <b>Финик пальчатый</b> (лат. Phoenix dactylifera)- вид деревьев из рода Финиковая пальма семейства Пальмовые (Пальмы).</p>
17.		<p><b>Юкка нитчатая</b> — многолетнее вечнозеленое однодомное почти бесстебельное с деревянистым основанием растение, вид рода Юкка семейства Спаржевые (Asparagaceae).</p>

18.		<b>Пеперомия седая</b> ( <i>Peperomia incana</i> ) – полукустарник высотой до 50 см красуется округлыми листьями оливкового цвета.
19.		<b>Пеперомия туполистная</b> ( <i>Peperomia obtusifoli</i> ) – вечнозеленая красавица, вид у нее всегда ухоженный.
20.		<b>Пеперомия магнолиелистная</b> – это растение, которое относят к семейству Перцевых. Родиной растения считаются тропики, это Америка и Бразилия.
21.		<b>Нолина отогнутая</b> ( <i>Nolina recurvata</i> ). Самый распространенный вид домашней бокарнеи.
22.		<b>Коди́еум пёстрый</b> (лат. <i>Codiaeum variegatum</i> ) — многолетний вечнозелёный кустарник; вид рода Коди́еум семейства Молочайные ( <i>Euphorbiaceae</i> )
23.		<b>Даваллия канарская</b> (лат. <i>Davallia canariensis</i> ) — вид многолетних растений семейства Даваллиевые ( <i>Davalliaceae</i> ).
24.		<b>Клеродендрум Томпсона</b> ( <i>Clerodendrum Thomsoniae</i> ) – цветущая лиана из рода Клеродендрум, семейства Вербеновые. Его родиной является Западная Африка.

25.		<b>Шеффлера лучелистная</b> (лат. <i>Schéfflera actinophýlla</i> ) — дерево; вид рода Шеффлера семейства Аралиевые. Растёт в тропических и галерейных лесах Австралии (восточный Квинсленд и Северная Территория) и островов Новая Гвинея и Ява.
26.		<b>Шеффлэра древовидная</b> (лат. <i>Schéfflera</i> ) — род растений семейства Аралиевые ( <i>Araliaceae</i> )
27.		<b>Кодиэум пёстрый</b> (лат. <i>Codiaeum variegatum</i> ) — многолетний вечнозелёный кустарник; вид рода Кодиэум семейства Молочайные ( <i>Euphorbiaceae</i> ). В диких условиях его можно повстречать на территории Китая и Пакистана
28.		<b>Хамедорея изящная</b> (лат. <i>Chamaedorea elegans</i> ) — низкорослое древесное растение, вид рода Хамедорея ( <i>Chamaedorea</i> ) семейства Пальмовые ( <i>Aracaceae</i> ). Распространено во влажных смешанных, обычно густых тропических лесах восточной и южной Мексики, а также в Гватемале.
29.		<b>Драцена душистая</b> — вечнозелёное кустарниковое растение, широко распространённое в тропической Африке ; вид рода Драцена ( <i>Dracaena</i> ) семейства Спаржевые ( <i>Asparagaceae</i> ) .
30.		
31.		<b>Драконово дéрево</b> , или <b>Драцена драконовая</b> , также <b>Драконово дерево</b> Тенерифа, <b>Драцена канарская</b> , Канарское драконово дерево (лат. <i>Dracaena draco</i> ), — древесное растениеПерейти к разделу «#Биологическое описание», вид рода Драцена ( <i>Dracaena</i> ) семейства Спаржевые ( <i>Asparagaceae</i> )Перейти к разделу «Таксономия и классификация», типовой вид этого рода.



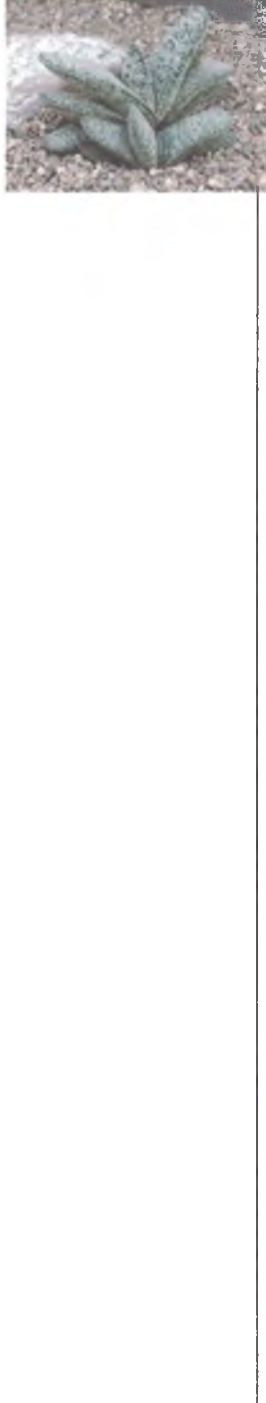
32.		<p>Драцена Сандера — древесное растение, вид рода Драцена (<i>Dracaena</i>) семейства Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>). Родина вида — Камерун.</p>
33.		<p><b>Монстэра деликатэсная</b>, или монстера привлекáтельная (лат. <i>Monstera deliciosa</i>) — крупная лиана семейства Ароидные (<i>Araceae</i>). Растение происходит из влажных лесов Мексики, Гватемалы, Коста-Рики и Панамы</p>
34.		<p><b>Манго индийское</b> (манго индийское) (<i>mangifera indica</i>). Манго индийское - вечнозелёное тропическое плодое дерево, семейства Сумаховые. Происхождение - Бирма и Индия. Важнейшая тропическая плодовая культура. Выращивается по всему тропическому поясу земли.</p>
35.		<p><b>Авока́до</b>, или Персе́я америка́нская (лат. <i>Persēa americāna</i>), — вечнозелёное плодое растение; вид рода Персея (<i>Persea</i>) семейства Лавровые (<i>Lauraceae</i>), типовой вид рода.</p>
36.		<p><b>Лавр благородный</b> (лат. <i>Láurus nóbilis</i>) — субтропическое дерево или кустарник, вид рода Лавр (<i>Laurus</i>) семейства Лавровые (<i>Lauraceae</i>). Родиной лавра благородного считается Закавказье и Малая Азия. На территории России произрастает в юго-западных районах Краснодарского края.</p>
37.		<p><b>Банáн</b> (лат. <i>Músa</i>) — род многолетних травянистых растений семейства Банановые (<i>Musaceae</i>), наибольшее видовое разнообразие которых наблюдается в тропиках Юго-Восточной Азии и, в частности, на Малайском архипелаге.</p>

38.		<b>Инжир</b> , или <b>Фига</b> , или <b>Фиговое дерево</b> , или <b>Смоковница обыкновенная</b> , или <b>Смоква</b> (лат. <i>Ficus carica</i> ) — субтропическое листопадное растение рода <b>Фигус</b> семейства <b>Тутовые</b> .
39.		<b>Ананасы</b> - это многолетние травянистые растения семейства <b>Бромелиевые</b> . В теплом климате, например в Центральной и Южной Америке, Африке, Австралии или Азии, их выращивают на плантациях
40.		<b>Олеандр</b> (лат. <i>Nerium</i> ) — монотипный род цветковых растений семейства <b>Кутровые</b> ( <i>Asteraceae</i> ). Единственный вид — <b>Олеандр обыкновенный</b> ( <i>Nerium oleander</i> , в литературе для наименования этого вида нередко используют то же русское название, что и для рода <i>Nerium</i> , — «олеандр»), кустарник, широко распространённый в субтропических регионах планеты.
41.		<b>Стрелиция королевская</b> , или <b>стрелитция королевская</b> (лат. <i>Strelitzia reginae</i> ), — многолетнее травянистое растение, типовой вид рода <b>Стрелиция</b> (лат. <i>Strelitzia</i> ) семейства <b>Стрелициевые</b> (лат. <i>Strelitziaceae</i> ). В природе произрастает в восточной и южной части <b>Южной Африки</b> .
42.		<b>Гибискус китайский</b> , или <b>Китайская роза</b> (лат. <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> ) — один из видов рода <b>Гибискус</b> . Родина китайского гибискуса — юг Китая и север Индокитая, однако, он был успешно интродуцирован в другие области с тропическим и субтропическим климатом.
43.		<b>Толстянка древовидная</b> ( <i>Crassula arborescens</i> ) представляет собой суккулент из рода <b>толстянка</b> , который принадлежит семейству <b>толстянковые</b> . В природе растение обитает только на ограниченном ареале. Речь идет об удаленном уголке Западного мыса, расположенного в <b>Южной Африке</b> .

44.		<p><b>Толстянка</b> (лат. <i>Crássula</i>) — род суккулентных растений семейства Толстянковые. Включает в себя от 300 до 350 видов, из которых более двухсот произрастают в Южной Африке; значительное число видов распространено в Тропической Африке и на Мадагаскаре, несколько видов встречается на юге Аравии. Растения этого рода распространены очень широко, но преимущественно в Южном полушарии.</p>
45.		<p><b>Сансевиерия цилиндрическая</b> — многолетнее корневищное травянистое растение, вид рода Сансевиерия (<i>Sansevieria</i>) семейства Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>).</p>
46.		<p><b>Сансеви́ерия</b> — род бесстеблевых вечнозелёных многолетних травянистых растений семейства Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>) (ранее этот род помещали в семейство Агавовые).</p>
47.		<p><b>Лох крупнолистный</b> — вид цветковых растений из рода Лох (<i>Elaeagnus</i>), семейства Лоховые (<i>Elaeagnaceae</i>).</p>
48.		<p><b>Хурма японская</b> — листопадное дерево с яркими крупными плодами. Родовое название — <i>Diospyros</i> — вероятно происходит от греческих слов «dios» — божественный, чистый, ясный и «руг» — огонь.</p>
49.		<p><b>Филодендрон лазящий</b>, или <b>Филодендрон цепляющийся</b> — разновидность филодендрона плющевидного, крупное растение из рода Филодендрон семейства Ароидные (<i>Araceae</i>).</p>
50.		<p><b>Лимон</b> — растение; вид рода Цитрус (<i>Citrus</i>) подтрибы Цитрусовые (<i>Citreae</i>) семейства Рутовые (<i>Rutacea</i>). Лимоном также называется плод этого растения. Родина — Индия, Китай и тихоокеанские тропические острова.</p>

58.		<p><b>Алоэ остiстое</b> — суккулентное травянистое растение, вид рода Алоэ (<i>Aloe</i>) семейства Асфodelовые (<i>Asphodelaceae</i>) (ранее этот род относили к семейству Ксанторреевые).</p>
59.		<p><b>Алоэ древовидное</b> (лат. <i>Aloe arborescens</i>, в просторечии «столетник») — вечнозелёное суккулентное растение, вид рода Алоэ семейства Асфodelовые (<i>Asphodelaceae</i>). Его естественный ареал охватывает Южную Африку — Мозамбик, Зимбабве, Эсватини и Малави.</p>
60.		<p><b>Каланхое Блоссфельда</b> — многолетнее травянистое суккулентное цветковое растение; вид рода Каланхое (<i>Kalanchoe</i>) семейства Толстянковые (<i>Crassulaceae</i>).</p>
61.		<p><b>Каланхое войлочное (<i>Kalanchoe tomentosa</i>)</b>, относится он к семейству Толстянковые (<i>Crassulaceae</i>), родом из центральных районов острова Мадагаскар.</p>
62.		<p><b><i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack</b> — <b>Муррайя метельчатая</b> [syn. <i>Murraya exotica</i> L. — Муррайя экзотическая] — кустарник высотой до трёх метров с небольшими листьями</p>
63.		<p><b>Аспидистра высокая (<i>Aspidistra elatior</i>)</b> или <b>Элатиор</b>. Растет в Азии.</p>

64.		<p><b>Хризантема</b> (лат. <i>Chrysanthemum</i>) относится к семейству Астровые, он близок к роду Пижмы и Тысячелистника (однолетнее и многолетнее травянистое растение).</p>
65.		<p><b>Агава нитеносная</b> (лат. <i>Agave filifera</i>) — суккулент, вид рода Агава (<i>Agave</i>) семейства Агавовые (<i>Agavaceae</i>). Родом из Мексики.</p>
66.		<p><b>Агава</b> — род однодольных растений подсемейства Агавовые (<i>Agavoideae</i>) семейства Спаржевые (<i>Asparagaceae</i>).</p>
67.		<p><b>Молочай</b> (лат. <i>Euphorbia</i>) — самый большой род растений семейства Молочайные (<i>Euphorbiaceae</i>).</p>
68.		<p><b>Молочай Миля</b>, также Молочай Милиуса, Молочай прекрасный — кустарник, многолетнее растение, суккулент семейства Молочайные (<i>Euphorbiaceae</i>).</p>
69.		<p><b>Дизокактус</b> (<i>Disocactus</i>) - род эпифитных кактусов из семейства Састасеае трибы Нюлосереае, найденный в Центральной Америке, Карибском бассейне и северной части Южной Америки.</p>
70.		<p><b>Эхеверия изящная</b>, или <b>Эчеверия изящная</b> (лат. <i>Echeveria elegans</i>), — вид цветковых растений рода Эхеверия (<i>Echeveria</i>) семейства Толстянковые (<i>Crassulaceae</i>).</p>

71.		<p><b>Опунция мелковолоосистая</b> — растение из семейства кактусовых. Произрастает в долинах центральной Мексики (Идальго) на высоте около 1000 метров над уровнем моря.</p>
72.		<p><b>Опунция</b> (лат. <i>Opuntia</i>) — род растений семейства Кактусовые (<i>Cactaceae</i>). Опунции распространены на обширных территориях Северной и Южной Америки, включая Вест-Индию и Мексику.</p>
73.		<p><b>Гастерия</b> — род суккулентных растений трибы Алоевых подсемейства Асфodelовые (<i>Asphodelaceae</i>), содержащий около 26 видов.</p>

[b](#)
[l](#)
[o](#)
[b](#)
[i](#)
[f](#)
[i](#)
[l](#)
[e](#)
[:](#)
[/](#)
[/](#)
[/](#)
[e](#)
[5](#)
[4](#)
[2](#)
[8](#)
[d](#)
[b](#)
[7](#)
[:](#)
[d](#)
[4](#)
[f](#)
[e](#)
[:](#)
[4](#)
[0](#)
[f](#)
[2](#)
[:](#)
[b](#)
[1](#)
[e](#)
[4](#)
[:](#)
[b](#)
[3](#)
[0](#)
[4](#)
[d](#)

74.		<b>Хавортия полосатая</b> (лат. <i>Haworthia fasciata</i> ) — суккулентное травянистое растение, вид рода Хавортия ( <i>Haworthia</i> ) подсемейства Асфodelовые ( <i>Asphodeloideae</i> ) семейства Ксанторреевые ( <i>Xanthorrhoeaceae</i> ) (ранее асфodelовые выделялись в отдельное семейство). Популярное комнатное растение.	
75.		<b>Астрофитум звёздчатый</b> (лат. <i>Astrophytum asterias</i> ), Астрофитум астриас — суккулент из рода Астрофитум.	
76.		<b>Маммиллярия</b> (лат. <i>Mammillaria</i> ) — один из крупнейших родов в семействе Кактусовые. Сегодня в нём насчитывается 185[2] видов, по количеству которых род <i>Mammillaria</i> входит в тройку самых многочисленных, наряду с родами <i>Opuntia</i> и <i>Echinopsis</i> .	
77.		<b>Маммиллярия побегоносная</b> , или Маммиллярия израстающая (лат. <i>Mammillaria prolifera</i> ), — вид кактусов из рода Маммиллярия.	
78.		<b>Мамиллярия Стройная</b> — кактус с короткоцилиндрическим до 10 см высотой и 5 см в диаметре, стеблем. Растет в известковых горах Мексики, на листовой почве под кустарниками	
79.		<b>Эхиноцереус</b> — род североамериканских кактусов трибы Пахицереусовые ( <i>Pachycereeae</i> ). Название рода переводится как «ежовый цереус» (др.-греч. ἔχινος — «ёж»).	

80.		<p><b>Стапелия</b> (лат. <i>Stapelia</i>) — род суккулентных растений из семейства Кутровые (<i>Аросупасеае</i>). Представители рода встречаются, главным образом, в полуаридных областях Южной и Юго-Западной Африки.</p>
81.		<p><b>Ферокактус</b> (<i>Ferocactus pilosus</i>) — суккулент, вид рода ферокактус (<i>Ferocactus</i>) семейства Кактусовые (<i>Сасасеае</i>), эндемик пустыни Чиуауа в Мексике.</p>
82.		<p><b>Шлюмбергера усеченная</b> (<i>Schlumbergera truncatus</i>). У этого вида побеги могут достигать 40 см в длину, стебли красиво свисают.</p>
83.		<p><b>Фиттония</b> (лат. <i>Fittonia</i>) — род Южноамериканских растений семейства Акантовые.</p>
84.		<p><b>Ломонос, или клематис, или лозинка</b> (лат. <i>Clematis</i>) — род растений семейства Лютиковые (<i>Ranunculaceae</i>). Ломоносы, как правило, представляют собой многолетние травянистые или деревянистые растения, произрастающие в субтропической и умеренной климатических зонах</p>
85.		<p><b>Сингониум</b> (лат. <i>Syngonium</i>) — род многолетних вечнозелёных растений семейства Ароидные (<i>Арасеае</i>). Лазящие растения</p>

86.		<p><b>Диффенбахия пятнистая, Диффенбахия Сегуина</b> — южноамериканское травянистое растение, типовой вид рода Диффенбахия семейства Ароидные (Araceae).</p>
87.		<p><b>Эпипрёмум золотистый</b> — лиственное вьющееся растение: вид рода Эпипремнум (Epipremnum) семейства Ароидные (Araceae).</p>
88.		<p><b>Эпифиллум (лат. Epiphyllum)</b> — род эпифитных кактусов семейства кактусовые (Cactaceae). Насчитывается двадцать видов.</p>
89.		<p><b>Эухарис</b> — род луковичных растений семейства Амариллисовые, содержащий, по данным сайта The Plant List, около 20 видов.</p>
90.		<p><b>Колумнея</b> — крупный род цветковых растений семейства Геснериевые, состоящий приблизительно из 200 видов растений.</p>
91.		<p><b>Альпиния церумбет</b> — вид многолетних вечнозелёных травянистых растений рода Альпиния семейства Имбирные (Zingiberaceae), происходящих из тёплых районов Восточной Азии.</p>
92.		<p><b>Традесканция приречная, Традесканция миртолистная, Традесканция белоцветковая.</b> Происходит из юго-восточной Бразилии. Распространена по всем тропикам Южной Америки, особенно в Уругвае и Аргентине.</p>
93.		<p><b>Рео разноцветное</b> — травянистое растение, вид растений рода Традесканция (Tradescantia), ранее этот вид выделяли в отдельный монотипный род Рео (Rhoeo).</p>

94.		<b>Девичий виноград пятилисточковый</b> , также Партеноциссус пятилисточковый (лат. <i>Parthenocissus quinquefolia</i> ), — древовидная листопадная лиана, вид рода Девичий виноград ( <i>Parthenocissus</i> ) семейства Виноградовые ( <i>Vitaceae</i> ), типовой вид этого рода. Родина растения — Северная Америка
95.		<b>Хлорофитум хохлатый</b> — травянистый многолетник родом из субтропических и тропических лесов Южной Африки. Листья природного вида <i>Chlorophytum comosum</i> окрашены в зеленый цвет, более светлые по центру.
96.		<b>Хлорофитум</b> - одно из самых распространенных однодольных растений в комнатной культуре
97.		<b>Хлорофитум кудрявый «Пёстролистный»</b> ( <i>Chlorophytum comosum</i> « <i>Variegatum</i> »)
98.		<b>Офиопогон японский</b> ( <i>Ophiopogon japonicus</i> ). Теневыносливое растение из теплых субтропических и умеренно теплых районов Азии.
99.		<b>Нефролэпис</b> — род папоротников монотипного семейства <i>Nephrolepidaceae</i> , но в некоторых классификациях включается в семейства Ломариопсисовые или Даваллиевые.
100.		<b>Кислица Широколистного</b> является разновидностью цветущего растения в семейство вудсоррелей известны под общими именами розовый сад-щавель и широколиственные <b>Кислица</b> . Он является родным для Мексика и в некоторых регионах Центральной и Южной Америки.
101.		<b>Кислица обыкновенная</b> — многолетнее травянистое растение, вид рода <b>Кислица</b> ( <i>Oxalis</i> ) семейства Кисличные ( <i>Oxalidaceae</i> )

108.		<b>Гемантус белоцветковый</b> — домашнее луковичное растение. Луковица крупная, зеленая, состоит из мясистых чешуек.
109.		<b>Замиокулькас</b> монотипный род растений семейства Ароидные, представленный единственным видом замиокулькас замиелистный, происходящим из тропической Африки.
110.		<b>Гортензия крупнолистная</b> , или <b>Гидрангия крупнолистная</b> — вид растений рода Гидрангия ( <i>Hydrangea</i> ), семейства Гидрангиевые ( <i>Hydrangeaceae</i> ).
111.		<i>Sphagneticola trilobata</i> (L.) Pruski — <b>Сфагнетикола</b> трёхлопастная. Родина — Мексика. Многолетнее травянистое растение.
112.		<b>Костенец чёрный</b> — папоротник, вид рода <b>Костенец</b> ( <i>Asplenium</i> ) семейства Костенцовые ( <i>Aspleniaceae</i> ). Включён в Красные книги России и Украины
113.		<b>Глициния китайская</b> — декоративное древесное растение родом из <b>Китая</b> , вид двудольных цветковых растений рода <b>Глициния</b> ( <i>Wisteria</i> ) семейства Бобовые ( <i>Fabaceae</i> ).
114.		Невысокое экзотическое растение семейства Ароидных, родом из тропических стран Южной Америки и Азии, <b>Спатифиллум Уоллиса</b> , латинское название <b><i>Spathiphyllum wallisii</i></b>
115.		<b>Аспидистра высокая</b> или <b>Элатиор</b> . Растет в Азии. В естественной среде культура цветет с начала нового года и по апрель до сезона дождей.

116.		<p><b>Фатсия японская</b> (лат. <i>Fatsia japonica</i>) — типовой вид рода <b>Фатсия</b> (<i>Fatsia</i>) семейства <b>Аралиевые</b> (<i>Araliaceae</i>). Название «<b>Фатсия</b>» образовано от «фатси» — «восемь» на старом японском языке, что указывает на 8 долей в листьях.</p>
117.		<p><b>Строманта</b> <b>талия.</b> <b>Марантовые</b> (лат. <i>Marantaceae</i>) — семейство однодольных цветковых растений, входящее в порядок <b>Имбирецветные</b>. Включает около 30 родов и 400 видов. Его представители распространены в основном в тропических областях всех континентов, кроме <b>Австралии</b>. Марантовые — характерные обитатели тропических дождевых лесов</p>
118.		<p><b>Канна индийская</b> (<i>Canna indica</i>) – это крупный травянистый, корневищный многолетник родом из Центральной и Южной Америки.</p>
119.		<p><b>Канна</b> - единственный род растений монотипного семейства Канновые, входящего в порядок Имбирецветные. Род насчитывает около 12 видов, распространённых в основном в Центральной и Южной Америке.</p>
120.		<p><b>Портия</b> – это вечнозелёное деревце родом из тропиков высотой два-три метра</p>
121.		<p><i>Terminalia catappa</i>, <b>Терминалия</b>, <b>Кетапанг</b>, <b>Индийский миндаль</b> - листопадное <b>дерево</b> родом из Австралии и Юго-Восточной Азии, вырастающее с характерной горизонтально-расстилающейся кроной. Растет в предгорьях Гималаев, Бихаре, Бенгалии, Бирме, Центральной и Южной <b>Индии</b> и на острове Шри Ланка.</p>

122.		<p><b>Циперус очереднолистный, Сыть зонтичная</b> (лат. <i>Cyperus alternifolius</i>) — <u>многолетнее травянистое</u> растение. Родиной растения является остров Мадагаскар.</p>
123.		<p><b>Курупита гвианская</b> — вечнозелёное дерево семейства Лецитисовые, произрастающее в тропических областях Южной Америки, на островах Карибского моря и в Южной Индии</p>
124.		<p><b>Стефанотис обильноцветущий Stephanotis floribunda</b> - вечнозеленая лиана, побеги которой со временем древеснеют и достигают 5-6 м в длину.</p>
125.		<p><b>Трахикарпус</b> — род растений семейства Пальмовые (<i>Arecaceae, Palmae</i>). Согласно современным представлениям, род включает девять видов.</p>