

Картотека первоцветов, произрастающих на
территории государственного учреждения
образования «Ясли – сад № 3 г. Мосты»

Название растения Фото	Описание растения
<p style="text-align: center;">Тюльпан</p> 	<p>Тюльпан (лат. <i>Tulipa</i>) — род многолетних травянистых луковичных растений семейства Лилейные (<i>Liliaceae</i>). Немногочисленные листья—мясистые, убывающие в размерах от нижнего к верхнему. Цветки обычно одиночные; в редких случаях наблюдается от двух до двенадцати цветков, разнообразной окраски: белые, жёлтые, красные, оранжевые и т.д. Плод—шарообразная или вытянутая коробочка, содержащая многочисленные плоские семена.</p>
<p style="text-align: center;">Крокус</p> 	<p>Крокус, или шафран (<i>Crocus</i>)—род многолетних клубнелуковичных трав семейства ирисовых или касатиковых (<i>Iridaceae</i>). Это низкорослое, не выше 10 см, растение, с очень узкими, по бокам завернутыми вниз линейными листьями и колокольчато-воронковидными одиночными цветами разнообразной окраски, распускающимися у большинства видов в начале весны, у некоторых —осенью. Различают природные виды с желтыми (от светло-желтых до оранжевых), или синими (от бледно-голубых до густо-фиолетовых) цветами, часто встречаются альбиносные белоцветковые формы. Культурные сорта более разнообразны по окраске, могут быть не только однотонными, но и двухцветными, с пятнами и контрастным рисунком. Красивоцветущие виды используются в декоративном цветоводстве, один из них является ценной пряностью.</p>
<p style="text-align: center;">Мускари</p> 	<p>Мускари (мышиный гиацинт, гадючий лук) —луковичное растение от 5 до 30 см высотой с линейными листьями. Цветки мускарей собраны в плотные кистевидные соцветия; имеют боченковидный, цилиндрический или трубчатый околоцветник. Окраска цветков варьирует от белой и голубой до синей и насыщенно-фиолетовой. Мускари отличаются очень сильным, приятным ароматом.</p>

Нарцисс



Нарцисс -это очень привлекательный весенний цветок который относится к луковичным типам цветов. Свое название он получил от греческого слова " narkao", что означает ошеломлять или одурманивать. Скорее всего, это название связано с его восхитительным ароматом. Цветок является луковичным растением, которые относятся к группе многолетников. Листья имеет длинные и прямые тёмно-зелёного цвета, линейного типа, которые отходят прямо от корня. В зависимости от сорта их ширина может отличаться, но ненамного. Цветки растут на безлистном стебле, который может достигать в высоту сорок и даже пятьдесят сантиметров. Довольно большого количества сортов как махровых, так и простых и они в основном отличаются расцветкой.

Подснежник



Научное название растения образовано из латинизированных греческих слов γάλα (gála) и ἄνθος (ánthos), что может пониматься как «молочный цветок», дано по окраске цветов. Русское название рода «подснежник» связано с ранним цветением растений — цветы появляются сразу из-под снега ранней весной и живут совсем недолго (не более месяца). Цветы подснежника белого цвета, имеют зелёные пятнышка с самого края лепестков (растения других цветов подснежниками не являются). Изящную колокольчатую форму галантусу придает строение его лепестков: цветок имеет шесть лепестков, три из которых –наружные (более длинные), три –внутренние (короткие). Листьев у этого цветка немного, форма –узкая, плоская, темно-зелёного или серо-зеленого цвета. Листья галантуса обычно шириной около 1 см. Округлой формы луковица растения, из которой вырастает лишь один цветок, небольшая: около трёх сантиметров в диаметре. Всего существует 18 видов и два природных гибрида галантусов, большинство которых занесено в Красную книгу.

Примула



Примула, или первоцвет –цветок из семейства Первоцветные. Это красивейшее многолетнее растение, цветущее обычно ранней весной. Примулы привлекают цветоводов ранним, обильным и продолжительным цветением, разнообразием окраски и форм, приятным ароматом. Весенние примулы распускаются почти сразу после таяния снега и цветут до конца мая. Примула — низкорослое корневищное растение высотой 10—30 см. Морщинистые листья собраны в прикорневую розетку.

	<p>Цветки одиночные или в соцветиях —зонтиковидных, шаровидных, головчатых. Окраска цветков может быть самой разнообразной, кроме небесно-голубой. Многие виды примул обладают сильным, приятным ароматом. Продолжительность цветения до месяца.</p>
<p style="text-align: center;">Ирис</p> 	<p>Ирис—декоративное растение, представитель семейства Касатиковых. Родиной этого цветка ученые считают Азию. Свое название цветок получил благодаря пестрым цветам, ведь ирис переводится как «радуга». Ирисы считаются одними из самых красивых и распространенных цветов. Растение было названо Гиппократом в честь богини радуги Ириды. Растение представляет собой прямостоячий стебель с зелеными плоскими листьями и большими цветками разных оттенков. Цветы ирисы не только украсят любую клумбу, но и помогут бороться с некоторыми заболеваниями. Также это растение используют в кулинарии для создания потрясающе вкусных десертных блюд.</p>
<p style="text-align: center;">Ландыш майский</p> 	<p>Одними из самых известных и красивых цветов весны считаются ландыши. Эти прекрасные цветы довольно редки и занесены в Красную книгу как исчезающий вид растений. Они обладают необычным ароматом, длинными стебельками и прекрасными маленькими бутонами. Ландыш (<i>Convallaria</i>) является многолетним растением травяного типа. Травянистое многолетнее растение 15—30 см высотой. Листья произрастают практически от земли, а пара листьев исходит от вершины корня. Сами листья весьма красивы, зеленого цвета и с острыми кончиками. Один из листьев имеет на своей вершине почку, предназначенную для стебля, достигающего 25 см в длину, а те, что выращивают садоводы стебель достигает полуметра. Растение цветет раз в пару лет. Из угла низового листа, обхватывающего снизу оба зелёных, выступает цветоносный стебель, несущий кисть из 6—20 цветков, обращённых преимущественно в одну сторону. Сами цветочки появляются только на седьмой год, на 10 год не образуется цветонос. Всё растение ландыша ядовито. Цветок содержит элементы (кальций, магний, железо, цинк, кобальт и так далее), которые весьма необходимы. Поскольку, в нем есть эфирное масло, аспирин, бытовые кислоты. Основное применение в фармакологии по ландышу заключается в том, что он положительно влияет на болезни сосудов, живота и</p>

	<p>прочих. Кровообращение становится гораздо лучше, нормализуется работа сердца, снимает боль и спазмы. Так же способствуют нормализации работы печени.</p>
--	---