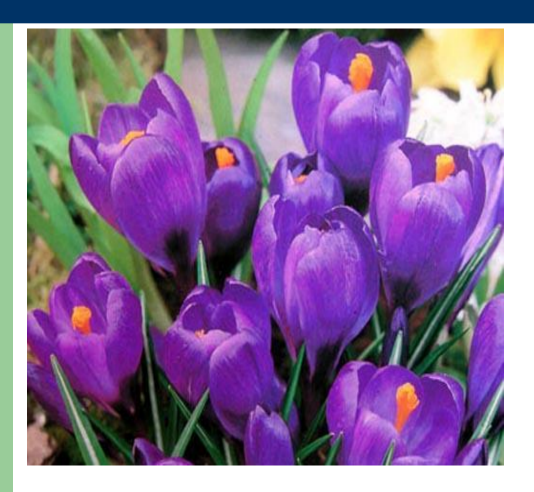
сапу



Примула, первоцвет сем. Примуловые

Примула отлично растёт при лёгком затенении, цветёт дольше и не выгорает, легко переносит пересадку в цветущем виде. Широко используется в рабатках, группах, альпинариях.

Крокус весенний или шафран *сем. Ирисовые*



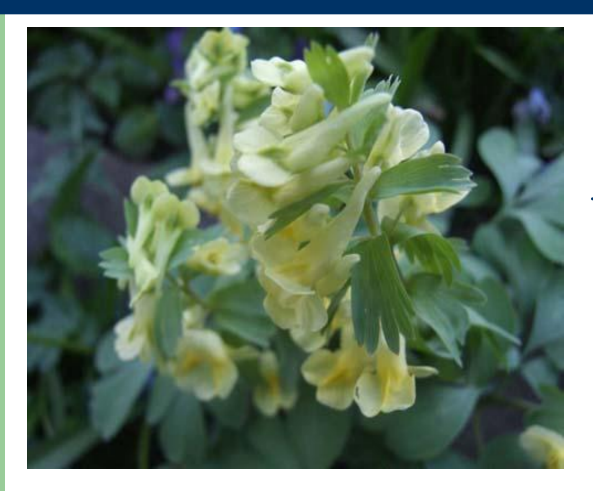
Первое название растения – крокус – произошло от греческого слова «kroke» - нить, волокно. Второе шафран – от арабского «зеферан» - быть жёлтым. Яркооранжевые рыльца крокусов в высушенном состоянии напоминают нити, волокна.

Подснежник или галантус сем. Амариллисовые



Подснежники пригодны для создания белых лужаек и групп, их высаживают под деревьями в миксбордерах с низкорослыми почвопокровными многолетниками, среди кустарников. Миниатюрные букеты долго сохраняются в воде.

Хохлатка Галлера сем. Дымянковые



Хохлатка Галлера растение тенелюбивое. Выращивается легко. Используется для групповых посадок.

Пушкиния пролесковидная сем. Лилейные



Пушкиния пролесковидная с интересными бледно — голубыми соцветиями, с приятным запахом. Хорошо растёт на солнечных участках, но переносит и затенение.

Хионодокса, снеговик сем. Лилейные



Хионодокса известна ещё под названием снежная красавица. Хионодоксы красивы и неприхотливы. Растения одинаково хорошо переносят солнце и полутень.

Мускари или мышиный гиацинт сем.. *Лилейные*



Мускари нетребовательны к условиям произрастания. Декоративны. Обладают приятным и сильным запахом. Эффектны в оформлении скверов, парков; пригодны для срезки.

Пролеска сибирская, сцилла сем. Лилейные



Пролеска сибирская — нетребовательное морозостойкое растение. Предпочитает тень, но растёт и на освещённых местах. Рекомендуется для различного цветочного оформления и выгонки.

Спасибо за внимание!

