

Читай с удовольствием!



Павлова, Н. **Не видели – увидим** : рассказы и сказки / Н. Павлова; рис. В. Алфеевского. – М. : Детская литература, 1976. – 96 с. : ил.

Познавательный рассказ Нины Михайловны Павловой «Луковица с радостью» расскажет маленькому читателю о том, как вырастить из простой серой луковицы чудесный цветок.

«Сколько у него было цветков – синих-синих, душистых-душистых!»

Мы ждём вас по адресу:

г. Красный Сулин
ул. Ленина, 7

Тел.: (8-863-67)5-27-55
email:sulinlib@ksulin.donpac.ru
<http://www.sulinlib.ru>

Каждый день
кроме субботы
с 10.00 до 17.00

Гиацинт : информационно-библиографический буклет для читателей младшего школьного возраста / МБУК КСР МЦБ; Детское отделение; сост. Парапонова В. Л. – Красный Сулин, 2017. – 2 с.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
КРАСНОСУЛИНСКОГО РАЙОНА

«МЕЖПОСЕЛЕНЧЕСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА»

ДЕТСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ



Луковица с радостью

Информационно-библиографический
буклет для читателей младшего
школьного возраста

Красный Сулин
2017

В дикой природе в Ростовской области можно встретить **мышинный гиацинт**, или **мускари**. Мышиным гиацинтом растение прозвали за миниатюрность и внешнее сходство с одноименным родственным видом. А европейцы окрестили необычные колокольчики **виноградным гиацинтом**, поскольку углядели в нем общие черты с кистью винограда.

Мускари – раннецветущее луковичное растение с узкими ланцетными листьями и кистевидными соцветиями, чаще синего, фиолетового окраса. Мускари известно своими лечебными свойствами, применяется в народной медицине и косметологии.



Внимание!
Мускари – растение ядовитое, особенно луковицы.



Душистые и нежные кисти гиацинтов появляются в садах весной одними из первых, однако век их недолог. Агротехнический приём, при помощи которого растение искусственно выводят из состояния покоя, ускоряют его рост и заставляют цвести в необычное для культуры время называется **выгонка**.

В процессе выгонки гиацинта необходимо осуществить происходящий в природе в осенне-зимний период синтез и накопление веществ, влияющих на рост побегов в луковицах для выгонки в искусственно созданных условиях. Именно для этого луковицы длительно охлаждают в темноте при температуре не выше +9 °С.

В специализированных магазинах или садовых центрах можно приобрести заранее подготовленные к выгонке, то есть прошедшие период охлаждения, луковицы гиацинта. Выгонку гиацинтов производят как в теплице, так и в домашних условиях на подоконнике на кухне, растут эти луковичные цветы, как в сложных профессиональных субстратах, так и песке и даже просто в чистой воде.

При своевременной и правильной выгонке луковиц осенью вполне возможно украсить своё жилище свежими ароматными гиацинтами уже к Рождеству или Новому году.

**Цветок с лиловыми кудрями,
Ты чем так сильно озадачен?
О чем и днями и ночами
Дождь над тобою горько плачет?**

Греки называли цветок «**фиолетовый сабельник**», за природный (и тогда единственный, цвет), и форму листьев, напоминающую это боевое оружие. В Индии слово гиацинт означает «**цветок дождей**», ибо зацветал он как раз в это время. В странах востока слово гиацинт переводят как «**локоны гурий**».

