

# Моя Красная книга

Дмитриевский район  
Курская область  
С. Крупец

---



Красный цвет светофора – цвет опасности.

Международным союзом охраны природы и природных ресурсов издавна несколько толстых томов книг. Цвет переплётов их красный. Он как бы предупреждает об опасности, нависшей над многими видами и животными. Это международная Красная книга вышла в свет в 1966 году. В 1978 году появилась первая в нашей стране Красная книга СССР. В отличие от международной Красной книги в её внесены и растения, и животные. Все они разбиты на две группы. В группе А-виды, находящиеся под угрозой исчезновения, в группе Б - редкие виды.

---



Вскоре после выхода Красной книги СССР стали появляться Красные книги в некоторых республиках нашей страны, включающие редкие и исчезающие виды, обитающие на территории этих республик. Сейчас существует уже много книг разного ранга и значения. Однако все они рассчитаны на специалистов. Да и речь в них часто идет о тех растениях и животных, с которыми нам, школьникам пока не приходится встречаться. Многие из них обитают в горах, морях, океанах, на далеких островах, в тропическом или таежных лесах. Но и рядом немало растений и животных, нуждающихся в добром к себе отношении, в охране и защите. Но для того, чтобы охранять и защищать, надо знать тех, кто в этом нуждается. Поэтому у каждого школьника должна быть своя собственная Красная книга. Какие же растения в нее надо занести? Что о них надо знать?

Я решила для себя составить свою Красную книгу.



## ***АДОНИС ВЕСЕННИЙ.***

Существует легенда о происхождении названия этого растения, согласно которой оно названо по имени финикийского и ассирийского бога умирающей и вечно возрождающейся природы – Адона.

На нашей планете существует несколько десятков видов. Многие из них находятся на грани исчезновения и взяты под охрану. В том числе и адонис весенний. У него есть и другие названия – златоцвет, горицвет весенний.

Цветет адонис в апреле – начале мая. Цветки ярко – желтые, крупные (иногда до 7 сантиметров в диаметре) , одиночные , венчик состоит из 15-20 лепестков. Они блестящие, долговатые, мелко зазубренные на концах. Тычинок и лепестков много. Чашелистиков 5. Они зеленовато – коричневого цвета, иногда с фиолетовым оттенком. В самом начале цветения на верхушке стебля распускается только один цветок. Стебель растет, ветвится, на конце каждого нового побега распускается по цветку. Адонис становится похожим на пушистый кустик. Растение корневищное. Зацветает адонис на 5-й – 6-й год.

Сейчас адонис находится на грани исчезновения. Его истребили в результате нерегулируемых сборов как ценное лекарственное растение. Из него получают лекарства от некоторых заболеваний сердца. Используют всю надземную часть растения, причем срезанную от начало цветения до осыпания плодов. В результате растение не оставляет потомство. А зацветает в первые не раньше пятого года жизни. Легко представить, как быстро можно свести на нет все оставшиеся запасы этого растения. А для фармакологии это очень нужное лекарственное сырье. Сейчас делают попытки ввести растение в культуру, пробуют разводить его на плантациях, чтобы сберечь естественные ресурсы.

---



АДОНИС ВЕСЕННИЙ.





## ***ВЕТРЕНИЦА ДУБРАВНАЯ.***

Это растение встречается в весеннем лесу. Цветки его белые, нежные, на длинных цветоножках. При малейшем дуновении ветра они начинают трепать. Отсюда и произошло его название. Латинское название ветреницы – анемона, что означает “ветер”. Цветущая ветреница – редкое по красоте зрелище. На зеленом фоне изящно рассеченных тройчатых листьев чисто белые раскрывшиеся цветки, а бутоны и полураскрытые цветки с розоватым оттенком. Цветок имеет 6 лепестков, много желтых тычинок и пестиков. Нежные цветки привлекают людей, и они рвут их по весне нещадно. Сейчас принимаются меры по охране ветреницы. Это растение прекрасно может расти и на школьном учебно – опытном участке в цветочно – декоративном отделе как многолетнее растение. Но необходимо помнить, что все части растения ветреницы дубравной ядовиты.

---

ВЕТРЕНИЦА ДУБРАВНАЯ.





## **КОЛОКОЛЬЧИКИ.**

Когда мы видим яркое цветущее разнотравье, наш взор привлекает колокольчики. Они них много сложных стихов и песен. Их много разных. И каждый хорош по – своему.

Колокольчик скученный – цветки тесно прижались друг к другу по 15-20 на одном стебле. В хорошую погоду днем цветки широко раскрыты. Но едва заморосил дождь, упали первые капли, они наглухо закрываются. И на ночь они закрываются, не пропуская внутрь ночную влагу, росу. В народе издавна любили это растение за красоту цветков и целебные свойства. Колокольчик персиколистный – самый крупный, цветки у него крупные , красивые. Растение декоративное , может быть использовано в цветниках.

Колокольчик раскидистый – самый обычный из наших колокольчиков. Цветет с июня до поздней осени. Соцветие раскидистое. Цветки с крупными лопастями венчика, отогнутыми в стороны.

Есть и другие колокольчики. Одни встречаются чаще, другие – реже. Но все они уже подлежат охране.

---



# КОЛОКОЛЬЧИКИ





# *ЛАНДЫШ МАЙСКИЙ.*

Красивое растение с приятным запахом. О нем много сложено легенд, ему поклонялись, им занимались садоводы, им очень интересовались врачеватели. Известно, что еще в 1 веке до н.э. ландыш с розами разводили египетские садоводы, причем умудрялись выращивать его круглый год. В 16 столетии садоводы Западной Европы умели выводить разноцветные (розовые и красные) ландыши, потом научились выращивать махровые. Официально как лекарственное растение ландыш был признан в 1881 году, но на Руси он ценился значительно раньше. Капли Зеленина (ландышевые капли) – очень нужное лекарство для людей, страдающих сердечными заболеваниями. Красота, аромат и целительные качества этого растения стали причиной резкого сокращения его. Ландыш объявлен охраняемым, его берут под защиту.

Ландыши можно выращивать и в саду, и на школьном участке. Интересно наблюдать за жизнью этого растения. В первый год растение, появившееся из семени, скрывается под землей. Лишь на второй год появляется зеленый лист. Он туго скручен, словно копьём пробивает землю, но постепенно раскручивается, появляется второй. К осени в земле образуется толстое корневище, оно разрастается, от него отрастают новые листья. Постепенно образуется целая заросль ландышей.

---



**ЛАНДЫШ МАЙСКИЙ.**



## *Мать – и - мачеха.*

Одна из самых значительных примет весны – зацветание мать-и-мачехи. Появляется много ярко-жёлтых цветков, похожих на цветки одуванчика. Листья с верхней стороны холодные, гладкие (мачеха), с нижней - опушённые, тёплые (мать). Растение целебное. Об этом знали ещё в древнем Риме. Из листьев мать-и-мачехи готовят лекарство от кашля. Охотно к цветкам этого растения весной летят пчелы. Это неплохой медонос. Но его постигает участь других первоцветов. Его срывают просто по привычке рвать цветы или заготавливают как лекарственное сырьё. Поэтому сейчас это растение встречается всё реже. Оно нуждается в охране.

---



Мать – и - мачеха.





## *Медуница.*

Она начинает цвести очень рано в хмуром, ещё совсем не одетом лесу. Интересной особенностью её является то, что цветки, сидящие на одном стебле, разноцветные: розовые, красные, голубые, синие и фиолетовые. Если в течение нескольких дней наблюдать за медуницей, можно заметить, что цветки меняют окраску. Цветок, сначала розовый или красный, становится синим, а потом фиолетовым. А так как цветки распускаются неодновременно, то на одном стебле можно увидеть разноцветный букет. Пчелы посещают только розовые или красные цветки. Это окраска - как бы вывеска: «нектар есть!» Пройдет время, и цветок изменит окраску. Пчелы к нему не полетят. Он своей синей окраской подскажет, что нектара нет. Пчел интересует нектар медуницы, а людей её листья. Издавна их употребляли как лекарство от легочных заболеваний. Теперь медуница уже нуждается в охране.


---



## Медуница







На территории Курской области произрастает 1487 видов растений. Из них около 10% составляют растения, подлежащие охране.

Мир, в котором мы живем, велик и прекрасен. И самая большая ценность в нем – природа. От нас зависит, останется ли на земле то или иное редкое растение, зверь или птица, будет ли водиться в реке ценная рыба, сохранится ли чистым воздух, которым мы дышим.

Рыбе – вода, птице – воздух, зверю – лес, степи, горы. А человеку нужна Родина, и охранять природу – значит охранять Родину.

---