

**Завражская библиотека –
филиал МКУК «МЦБС
Никольского
муниципального района»
Вологодской области.**

6+

**Мир, в котором
мы живём!**

**Виртуальная книжная выставка
по экологии.**

Живи в согласии с природой!

Колпакова О.В. Природа России
/Текст/.-.:Белый город, 2006.-48
с.-/История России/.

О светло-светлая и красно украшенная
земля Русская!
Многими красотами ты нас дивишь:
дивишь озерами многими, реками
и источниками местночтимыми,
горами крутыми, холмами высокими,
дубравами частыми,
полями чудными, зверьми различными
и птицами бесчисленными...

Из летописи XIII века



Когда-то на Земле не было людей.
Все было: и океаны, и реки, и даже
самые маленькие ручейки. Были де-
ревья и цветы. Рыбы и птицы.
Но зачем-то Природе понадобился
человек. И вот появились люди.
«Теперь все на месте», — так, на-
верное, подумала Природа, когда на
Земле раздался первый смех.

Сто страниц про зверей и птиц



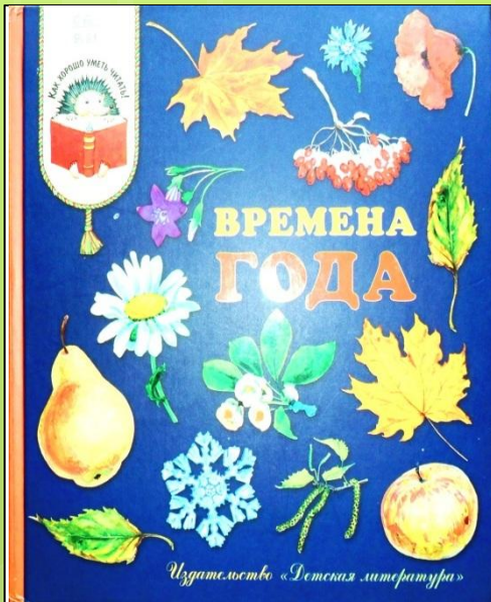
**КРАСНАЯ КНИГА
ВОЛОГОДСКОЙ
ОБЛАСТИ**

Том 2

Красная книга Вологодской области. Том 2. Растения и грибы/Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области; Вологодский государственный педагогический университет; Ответственный редактор Г.Ю. Конечная, Т.А. Суслова.- Вологда: Русь,2004.-359,/1/с



Второй том Красной книги Вологодской области является официальным изданием, содержит сведения о видах растений и грибов, нуждающихся в охране на территории области. Всего в книге охарактеризованы: 201 вид сосудистых растений, 36 видов мохообразных, 3 – водорослей, 31 – лишенизированных грибов и 20 – высших грибов. Для каждого вида приводятся сведения о распространении в границах области и за ее пределами, краткое морфологическое описание и данные по биологии, экологии, о лимитирующих факторах, необходимых и принятых мерах охраны, а также рисунок внешнего вида и карта находок. Издание рассчитано на широкий круг специалистов в области охраны окружающей среды, экологов, учителей биологии и географии, студентов биологических специальностей, преподавателей высших учебных заведений и всех любителей природы.



Времена года /Текст/: стихи, рассказы и загадки о природе /художник С. Яровой.- М.: Детская литература.,2008.-236./3/с.: ил.;22ст.-*(Как хорошо уметь читать!)*



Стихи и рассказы, включённые в эту книгу, написаны замечательными поэтами и прозаиками, ставшими классиками русской литературы, — Пушкиным, Баратынским, Тютчевым, Чеховым, Фетом, Бунинным, Есениным, Тургеневым, Соколовым-Микитовым, Пришвиным, Паустовским и др. Они не только вводят читателей в чудесный мир русской природы, неповторимой и прекрасной во все времена года, — они учат любить и понимать родную природу.

Книга для внеклассного чтения.

Для младшего школьного возраста.



Гуленков М.А., Сергеева М.Н.

Растения болот: Учебное пособие.- М.: Эгмонт Россия, 2002.-63/3/с.-/Атлас родной природы/.



Вода нужна всем организмам, жизнь без нее невозможна. Но все хорошо в меру. Когда воды слишком много, растения страдают от недостатка кислорода для дыхания, ведь из почвы его вытеснила вода. Жизнь во влажных местах оказывается не всем "по плечу", но есть растения, которые к такой жизни приспособились.

Многие растения, описанные и изображенные в этой книге, вы неоднократно видели и увидите еще во время прогулок, а книга сообщит вам о них много нового. О некоторых видах вы, вероятно, услышите впервые. Познакомившись с ними по книге, вы узнаете их и в природе, а потом расскажете о них своим друзьям.



Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.
Рыбы наших вод: Учебное пособие для
школьников младших и средних
классов.- М.: Эгмонт
Россия, 2002.-63, /1/с.-/Атлас родной
природы/.

Эта книга о рыбах, встречающихся в разных водоемах
России: больших и малых, озерах, морях, реках и прудах.
В ней описывается 30 видов рыб, их внешний облик,
строение, образ жизни, а также их роль в природе и хо-
зяйственной деятельности человека.





Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.
Животные водоемов и побережий:
Учебное пособие для школьников
младших и средних классов.-М.:
Эгмонт Россия,
2002.-63,/1/с.-/Атлас родной
природы/.

Эта книга рассказывает об обитателях пресных водоемов: рек, озер, прудов, водохранилищ, и их побережий. В ней приводится много интересных сведений о 30 видах различных животных, описываются особенности их внешнего вида, распространения, питания, размножения и поведения; показывается их роль в природе и жизни человека.



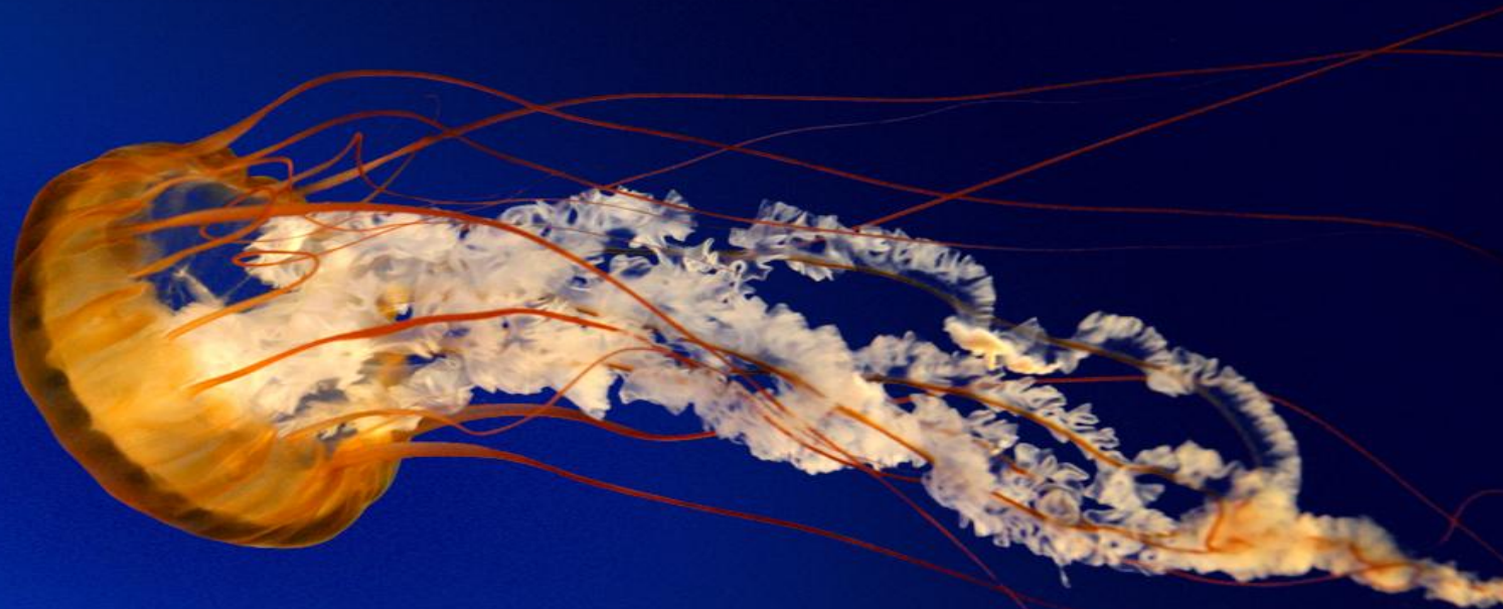
выдра

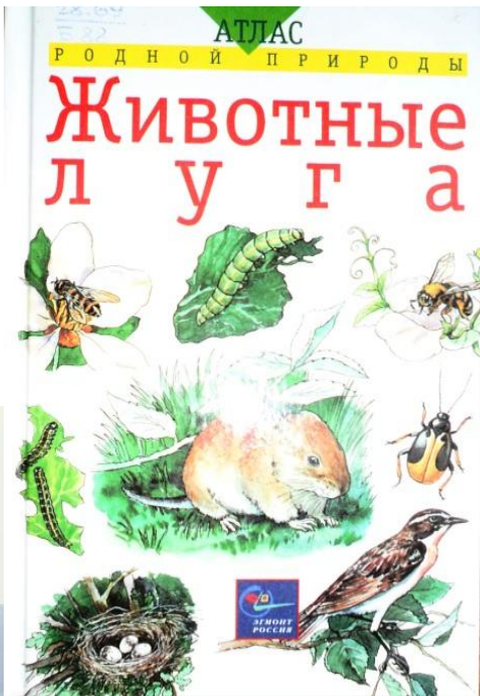


Козлова Т.А., Сивоглазов В.И.
Растения водоема: Учебное
пособие шк. мл. и сред. Кл. –
М.6 Эгмонт Россия,
2002.-63./Атлас родной
природы/.

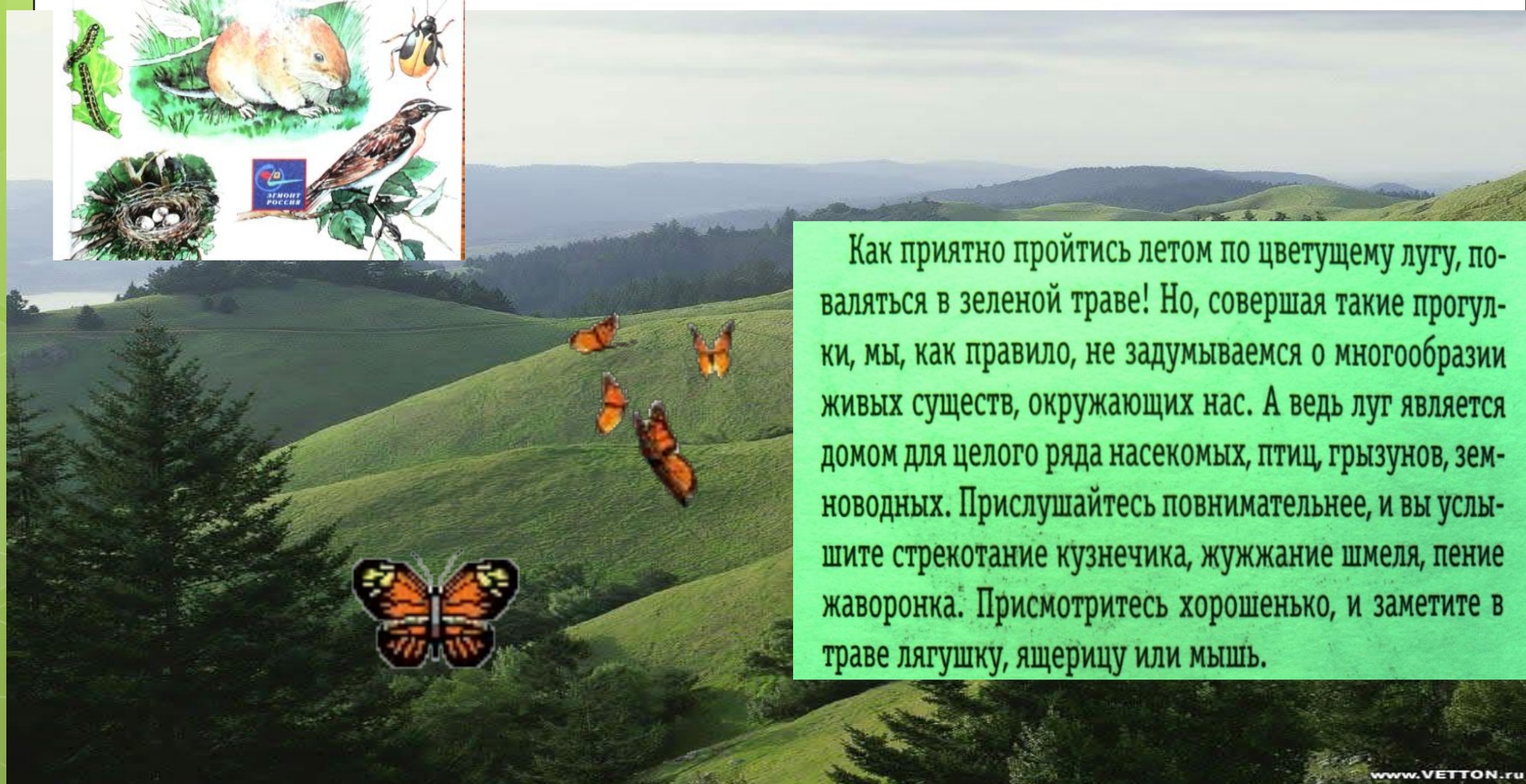
Наши зеленые друзья — растения — заселили и водную среду. В реках, ручьях, протоках, озёрах и прудах растут и размножаются очень интересные растения, которые за миллионы лет прекрасно приспособились к жизни в условиях водной среды. Одни растения целиком погружены в воду, и над водной гладью у них выносятся только цветоносы. Другие более тесно связаны с воздушной средой или с почвой. Некоторые растения обитают на границе трех сред жизни: водной, наземной и воздушной.

Тысячи людей жили без любви, но не один без воды.
У.Х. Одена.





Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.
Животные луга: Учебное пособие.- М.:
Эгмонт Россия, 2002.-63, /1/с.-/Атлас
родной природы/.



Как приятно пройтись летом по цветущему лугу, поваляться в зеленой траве! Но, совершая такие прогулки, мы, как правило, не задумываемся о многообразии живых существ, окружающих нас. А ведь луг является домом для целого ряда насекомых, птиц, грызунов, земноводных. Прислушайтесь повнимательнее, и вы услышите стрекотание кузнечика, жужжание шмеля, пение жаворонка. Присмотритесь хорошенько, и заметите в траве лягушку, ящерицу или мышь.

ЧТО ЕСТЬ ЧТО

Пчелы, шмели, осы



СЛОВО/SLOVO

Короткова О.А.

Пчелы, шмели, осы: Учебное пособие для школьников младших и средних классов.-М.: Слово, 2002.-48с. /Что есть что/.

В этой книге мы расскажем о «рети-
вых работницах, начинающих свое
дело в ослепительном сиянии солн-
ца и завершающих его во тьме». Так
охарактеризовал пчел бельгийский
поэт и драматург, лауреат Нобелев-
ской премии 1911 г. Морис Метер-
линк. Эти замечательные слова мож-
но отнести и к другим представите-
лям семейства пчелиных — шмелям.





Козлова Т.А., Сивоглазов В.И.

Растения луга: Учебное пособие для школьников младших и средних классов.- М.: Эгмонт Россия 2002.-63,\1/с.-/Атлас родной природы/



Дорогой читатель!

Сколько раз ты проходил мимо, казалось бы, самых обычных, знакомых растений. Попробуй назвать их и охарактеризовать их особенности... Не получается? Правильно сказал поэт А. Яшин:

«А цветы разве знаем,
на лугах? Разве ценим?
Все травой называем,
а подкошены, – сеном!»

В этой небольшой книге содержатся описания некоторых трав, растущих на лугах.

Пройдемся по лугу, вдохнем воздух, пахнущий травой и медом, рассмотрим луговые растения, постараемся запомнить их особенности и названия, чтобы беречь и сохранять зеленое богатство нашей природы.



венерин башмачок

Бровкина Е.Т., Сивоглазов В.И.

Животные леса: Учебное пособие.- М.:
Эгмонт Россия,2002.-63,/1/с.-/ Атлас
родной природы/.



Даже знакомый, давно исхоженный лес таит в себе массу загадок. Несмотря на царящую в нем обычно тишину, лес полон жизни. Его населяет великое множество животных, птиц, насекомых.

В этой книге речь пойдет о лесных зверях. В ней описываются 30 видов млекопитающих разных отрядов (насекомоядные, рукокрылые, зайцеобразные, грызуны, хищники и копытные). Отмечены особенности внешнего вида зверей, их распространения, образа жизни, поведения, их роль в природе и значение в жизни человека. Надеемся, что книга привлечет внимание широкого круга читателей, а в первую очередь учителей, учащихся, а также всех тех, кто интересуется жизнью животных.





Козлова Т.А., Сивоглазов В.И.
Растения леса: Учебное пособие для школьников младших и средних классов. –М.: Эгмонт Россия, 2002. –63, /1/с. –Атлас родной природы/.

Лес называют зелёным океаном земли, бесценным даром природы. Лес — настоящие легкие нашей планеты: он помогает дышать всему живому, выделяя кислород, очищая воздух от грязи, пыли и вредных для здоровья людей веществ.

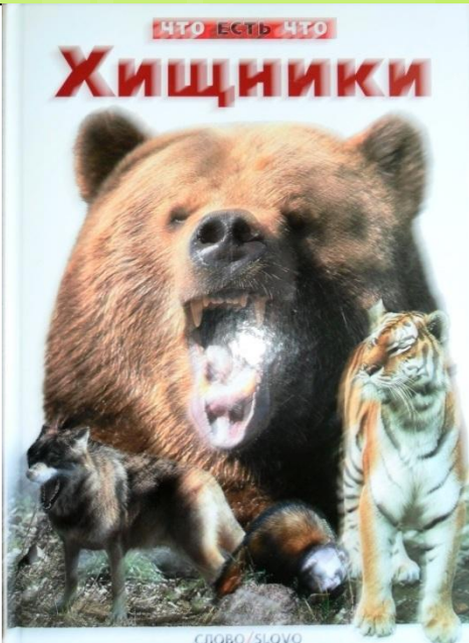
Лесные деревья и кустарники выделяют особые оздоровительные вещества — фитонциды. Легко дышится в хвойных лесах, но и горьковатый запах белых кистей цветущей черемухи, и смолистый запах лопающихся почек осины — все это фитонциды, убивающие микроорганизмы.



Сергеева М.Н., Гуленкова М.А.
Грибы.: Учебное пособие для
школьников младших и средних
классов.-М.: Эгмонт
Россия, 2002.-64с./Атлас родной
природы/.



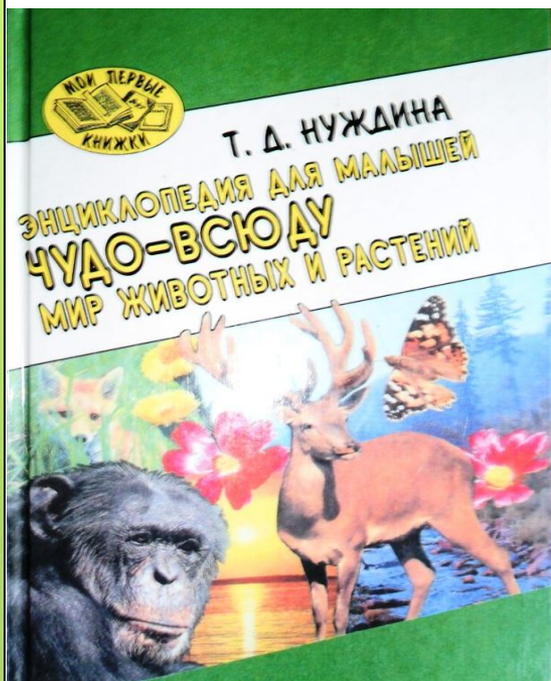
Грибы, в представлении современных биологов, – это отдельное царство живой природы наравне с царством растений и царством животных. То есть грибы – не растения, как считали ученые прежде. То, что мы привыкли называть грибом – будь то шляпка на ножке, как у сыроежки или боровика, шарик дождевика или «копытце» трутювика – это плодовое тело. На нем (или в нем) образуются споры, нужные грибу для размножения. В почве или



Щекотова Л.М. Хищники наших лесов.-М.: Слово,2002.-46,/с-/Что есть что/.

Представь себе лес, где не поют птицы, не промелькнет зверек, не зашуршит в траве ящерка... Слава богу, это всего лишь фантазия! Но именно безмолвной зеленой стеной кажется он невежественному горожанину. На самом деле в наших лесах обитает множество разных животных — только млекопитающих больше 100 видов.





Нуждина Т.Д. Мир животных и растений: Энциклопедия для малышей. Чудо-всюду.-Ярославль: Академия развития; Академия, К»; Академия Холдинг, 2000.-315с.-/ Мои первые книжки/.



О мире природы любят читать все. Эта книжка как раз и состоит из стихов и рассказов о животных, растениях, явлениях природы. А еще она познакомит вас с буквами, потому что рассказы идут в определенной последовательности — от А до Я — по алфавиту.

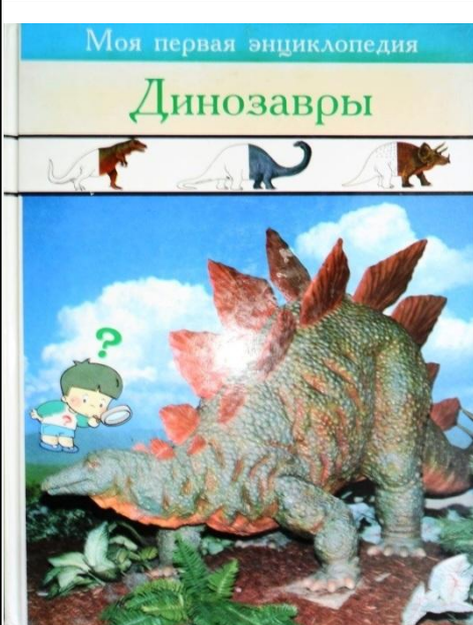
Человек, ты в ответе за жизнь.



Не то, что мните вы, природа:
Не слепок, не бездушный лик—
В ней есть душа, в ней есть свобода,
В ней есть любовь, в ней есть язык...

Ф. И. Тютчев.





Динозавры.- Пер. с англ.- Смоленск:
Русич, 1997.- 87,/1/с.-/ Моя первая
энциклопедия/.



Динозавры странствовали
по земле миллионы лет назад.
Они жили и вымерли задолго
до того, как появились люди.
Динозавры были похожи на
семейство животных, которые
живут и сегодня. Эти животные
называются рептилиями.

«Как прекрасна земля и на ней
человек...» С.А. Есенин.





Козлова Т.А., Сивоглазов В.И.
Цветы садов и полей: Учебное пособие для школьников младших и средних классов.- М.: Эгмонт Россия, 2002.-63,/1/с.-/Атлас родной природы/.



«Хороши весной в саду цветочки» – к этим словам популярной песни хочется добавить: и летом, и осенью – всегда цветы хороши и необходимы людям. С давних пор цветы восхищают людей своей изящной красотой и волнуют тонкими ароматами.

Цветы не только радуют взор красотой лепестков, формой соцветий, разнообразием ароматов, они могут взволновать сердце и душу, вызвать мысли о родных местах. Цветы сопутствуют торжественным и радостным дням, ни один народный праздник, ни одно семейное торжество не обходится без цветов. Каждый человек может вспомнить незабываемые случаи из жизни, когда цветы были молчаливыми свидетелями событий, дорогих и памятных сердцу и душе.

Давайте вместе землю
украшать,
Давайте вместе землю
уважать
И относиться с нежностью,
как к чуду.

Жукова Т.А. Царство цветов /Текст/
/Т. А. Жукова/-М.: Белый город,
2008.-31,/1/с.: ил.-/ Читаем сами./
Мир вокруг нас/.





Короткова О.А.
Ядовитые растения: Учебное пособие для школьников младших и средних классов.- М.: Слово, 2002.-48с. Ил., /Что есть что/.



Слова «ядовитое растение» неволь-но вызывают тревожное чувство. В памяти сами собой всплывают сю-жеты из книг и фильмов, рассказы-вающих о заговорах, убийствах, злых колдунах... Так и кажется, что ядовитые растения – это что-то очень опасное, вредное.



Мир живой природы: Иллюстрированная энциклопедия школьника /Ред. Л. Уоттс; Пер. с англ. А.И. Кима; Оформл. М. Алаверди, Д.Рим.-М.: Росмэн, 1999.-95,1/с.



Эта книга содержит увлекательную информацию о животных и растениях нашей планеты, а также об условиях, в которых они живут. Для того чтобы найти интересующее тебя растение или животное, посмотри содержание на предыдущей странице. Если ты не уверен, к какой группе оно принадлежит, отыщи его в указателе в конце книги.



Леса без птиц и земли без воды
Всё меньше окружающей природы,
Всё больше окружающей среды»
Рождественский Р.И.

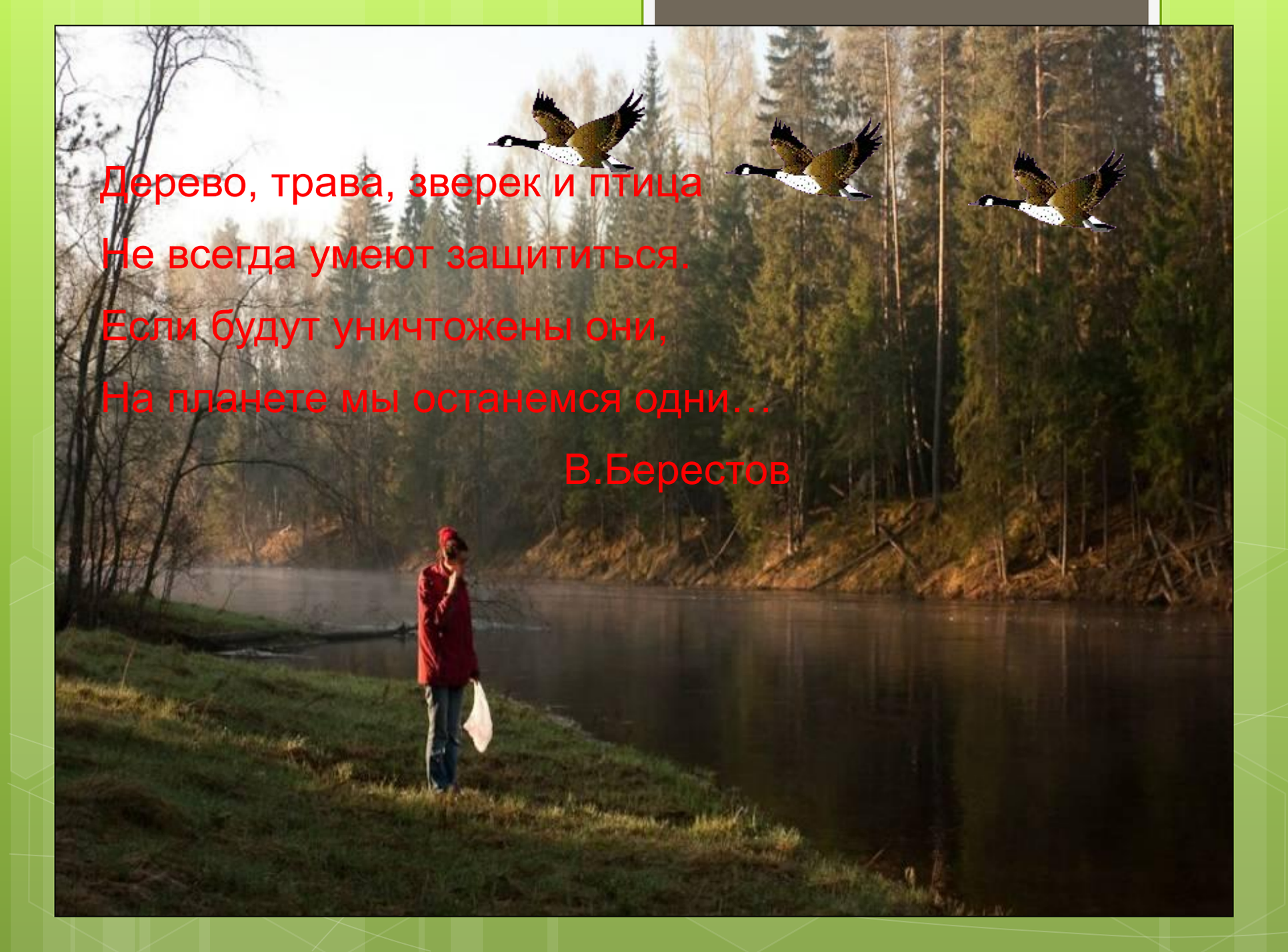


«« Ещё природа не проснулась,
Но сквозь редяющего сна
Весну слышала она
И ей невольно улыбнулась...»
Ф . Тютчев.



Солнце ходит высоко над **СВОДОМ**
Раскалённых от зноя небес.
Пахнет липа душистая мёдом,
И шумит полный сумрака лес....»
Н. Греков.





Дерево, трава, зверек и птица

Не всегда умеют защититься.

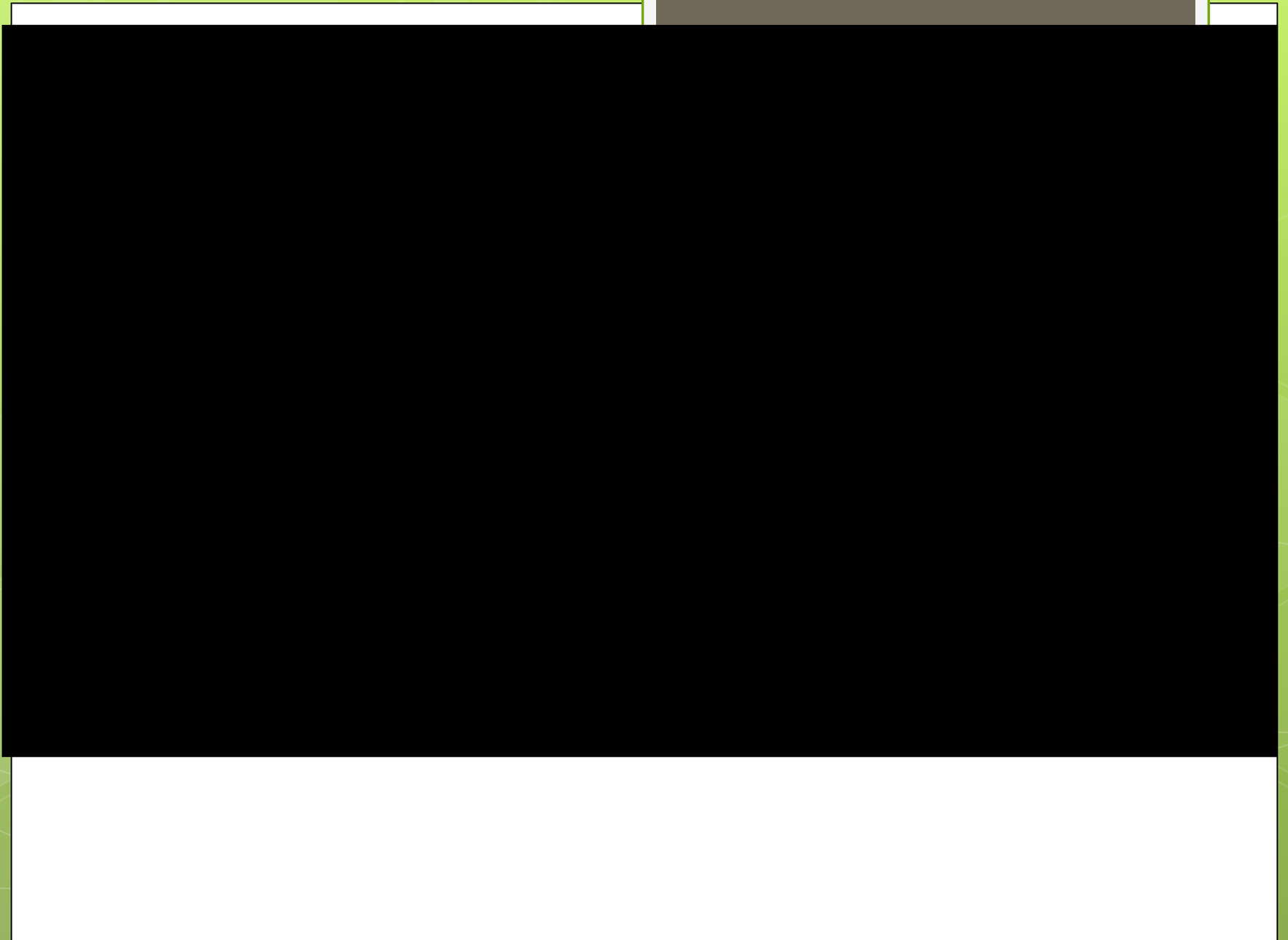
Если будут уничтожены они,

На планете мы останемся одни...

В.Берестов

Жизнь прекрасна, жизнь вокруг,
Человек природе друг!





Без природы в мире людям
Даже дня прожить нельзя,
Так давайте к ней мы будем
Относиться, как друзья!



Заведующая Завражской филиалом – библиотекой МКУК «
МЦБС Никольского муниципального района» Вологодской
области Чегодаева Галина Николаевна
2017 год.