

Рязанская областная детская библиотека

Отдел обслуживания детей
дошкольного и младшего школьного возраста

Здравствуйте,
разрешите представиться,
**или сказки Старичка-
лесовичка**

Познавательное путешествие для учащихся начальных классов
по творчеству писателя-натуралиста Ю.Д. Дмитриева



Рязань, 2011

В детской литературе среди множества прозаиков можно выделить имена тех, книгами которых зачитывалось не одно поколение юных читателей. Это Виталий Бианки и Николай Сладков, Михаил Пришвин и Геннадий Снегирев, Игорь Акимушкин и Святослав Сахарнов... В этой яркой плеяде талантливых писателей-натуралистов видное место принадлежит замечательному знатоку природы Юрию Дмитриевичу Дмитриеву. Его книги, добрые и светлые, наполнены любовью к окружающему нас миру, неиссякаемой жадной познания, и это не могут не почувствовать все без исключения его читатели.

В этом году писателю исполнилось бы 85 лет. Родился Юрий Дмитриевич в Москве в семье врача 30 апреля 1926 года. В суровые годы войны пятнадцатилетний Юрий добровольцем пытался попасть на фронт, но это ему не удалось. Однако он работал в госпитале и на строительстве оборонительных укреплений под Москвой в 1941 году.

После войны Ю. Дмитриев, окончив университет, работал в газете, преподавал в школе. И ни в детские, ни в юношеские годы он не думал о профессии биолога, и тем более не мечтал о писательской деятельности. Он любил играть в футбол, увлекался боксом, участвовал в художественной самодеятельности. Но самым любимым занятием его жизни были походы в лес. В его доме всегда были аквариум с рыбками, собаки, птицы, лесные зверушки. И все они жили не в клетках, а свободно бегали и летали по квартире. Он приносил домой больных, раненых, погибающих от голода животных, всех, кто нуждался в помощи. Через всю жизнь пронес этот добрый, светлый человек любовь ко всему живому. В одной из своих книг он написал слова, ставшие заповедью всей его жизни: «Сильные всегда добрые». Да, разум сделал человека



самым сильным существом на Земле. Но разве сила дана человеку для того, чтобы убивать, разрушать, уничтожать? Сила в том, чтобы беречь и охранять, быть милосердным и великодушным к тем, кто слабее и меньше нас, к тем, кто нуждается в защите. И книги Ю. Дмитриева учат нас этому. Мы идем в лес за ягодами и грибами, охапками душистых цветов и трав... А он искал в лесу совсем другое и возвращался оттуда наполненный звуками леса, незабываемыми красками и ароматами цветов, трав и деревьев. Ему было радостно от стука дятла и стрекотанья кузнечика, шелеста листьев и запаха медуницы, от всего этого поразительного мира природы...

Я предлагаю вам сейчас вместе с книгами Ю. Дмитриева «Лесные загадки», «Большая книга леса» и «Если посмотреть вокруг» отправиться в путешествие по нашему русскому лесу. Сколько таинственного повстречаем мы на пути! Береза и клен, кузнечик и божья коровка, ежик и летучая мышь – как много могут рассказать они о себе, стоит только повнимательней приглядеться к ним и ничего не пропустить.

Итак, нас ждет в лесу заросшая душистыми травами, утопающая в цветах тропинка. Смелее пойдём по ней. Кто встретится нам в «этом поющем, пищащем, ревушем мире»?



Рис. Ежик



Рис. Лося



Рис. Белка

А вот и первая встреча!

НА ПОЛЯНЕ МОХНАТЫХ И ХВОСТАТЫХ нас ждёт игра «Узнай по описанию».

Ребята, угадайте, кто этот всеядный хищник, который питается птичками и мелкими грызунами, лягушками и рыбой? Его главная еда – растения. Он выкапывает из земли коренья, поедает стебли трав, собирает на болотах клюкву, отыскивает грибы, голубику. Забираясь в малинник, обсасывает ветки, не обращая внимания на колючки. Узнали? Ну, конечно же, это – **медведь**.

Следующая встреча тоже с хищником. Он сильный и очень хитрый. Необычайно живуч: прекрасно переносит любые лишения – холод, голод, жару. Обладает большой физической силой, острым слухом и зрением. Главным правилом этого зверя является то, что он никогда не нападает на свою жертву из засады. Догадались, кто этот хищный «джентльмен»? Да, это **волк**.



Рис. Волчонок

Встреча третья. Это не самый хитрый и не самый осторожный зверь в нашем лесу. Разве хитрый и осторожный зверь станет подходить без опасения к незнакомым предметам и исследовать их? Блеснет что-

нибудь в траве – обязательно остановится, подойдет и понюхает. Хорошо, если это окажется консервная банка или кусок стекла. А если – капкан? Кто же это, еще не отгадали? Тогда слушайте дальше. Немногих зверей величают по имени-отчеству, а она удостоилась этой чести. Лиса-Патрикеевна... Оказывается, жил семьсот лет назад в Новгороде князь по имени Патрикей Наримунтович, который славился своей изворотливостью да хитростью. Вот с тех самых пор имя Патрикей стало соответствовать «хитрецу». И оно, не смотря ни на что, очень подходит **рыжей лесной красавице лисе.**

И еще одна встреча. Эта лесная зверушка никогда не бывает сыта – аппетит у нее огромный: за сутки съедает пищи почти в два раза больше, чем сама весит. А весит то она всего 2-3 грамма и ее длина 4 сантиметра. Это самый маленький зверек на Земле. Сердчишко крохотное, но очень мощное – делает более тысячи трехсот ударов в минуту! Невероятно. Как же выглядит это чудо-зверушка? Спинка горбиком, мордочка с хоботком, глаз и ушей почти не видно – такие они маленькие. Шерстка серенькая, похожа на мышиную, но от мышки отличается по запаху. Она предупреждает своих врагов: «не трогайте меня, я невкусная». Итак, это – **землеройка.**

Об этом удивительном живом существе сам автор писал так: «Это самый знаменитый среди насекомых. Если бы записать все, что рассказывают о нем, то получилась, наверное, очень толстая книга: столько легенд и небылиц о нем придумали... С этим зверьком издавна связывали все самое мрачное и страшное – и кровь-то они высасывают у спящих людей, и колдуны да ведьмы принимают их облик»... Кто это? Молодцы, это – **летучие мыши.** Ученые подробно изучили жизнь летучих мышей и доказали их пользу. Выяснили, что они активно истребляют малярийных комаров, так что если вы услышите рассказы о «кровопийцах, оборотнях и вампирах», как иногда называют летучих мышей, вмешайтесь, расскажите правду о них. Тем более что во многих странах летучие мыши пользуются уважением, а в Австралии и Китае их считают даже священными!

А теперь, внимание!

ПОЛЯНА ЛЕСНЫХ ЭНТОМОЛОГОВ



Рис. Божья коровка

Своими секретами с вами хотят поделиться насекомые. Но прежде вопрос. Знаете ли вы, ребята, какие насекомые приносят нам пользу, а какие вред? Знаете? Давайте проверим.

Вот, например, муравьи. Полезны они или нет? Конечно, полезны, по подсчетам ученых-натуралистов, муравьи среднего по величине муравейника за один день уничтожают 15-20 тысяч разных вредителей. Дятлу, к примеру, понадобилось бы для этого три недели, а синице – два месяца.

Игра

На поляне насекомых мы сыграем с вами в веселую игру. Условия просты: я буду перечислять жителей поляны, а вы будете хлопать в ладоши, если считаете, что названное насекомое наш друг, и будете сидеть тихо-тихо, если он – вредитель (*в ходе игры ведущий попеременно перечисляет вредных и полезных насекомых; **полезные:** стрекоза, шмель, божья коровка, жук-могильщик, жук-бомбардир, пчела; **вредные:** медведка, жук-короед, майский жук, саранча, колорадский жук*).

Рис. Гусеница

Вот и оказалось, что в мире насекомых друзей гораздо больше, чем врагов. А запомнили ли вы, ребята, как называется наука, изучающая насекомых? Правильно, это – **энтомология**.

Малы насекомые, некоторые из них еле-еле видны, но очень они уважаемы и полезны. А многим из них даже поставлены памятники. Да, да, не удивляйтесь. Давайте вспомним, каким. Пчеле – в Польше и Японии, жуку-долгоносику – в Америке, гусенице бабочки кактусовой моли – в Австралии. Вот такие чудеса происходят в мире насекомых.

Одна из книг Ю. Дмитриева из серии «Соседи по планете» посвящена птицам. Давайте поговорим о них и мы.

НА ПОЛЯНКЕ ЗВОНКИХ ГОЛОСОВ

В мире существует более 9 тысяч птиц, самых невообразимых видов и размеров, с самыми невероятными названиями. Сейчас я перечислю нескольких птиц нашего леса, а вы попробуете угадать, почему они названы так, а не иначе. Итак: **поползень** (*за умение ползать по стволу дерева вверх и вниз головой*), **вертишейка** (*умеет в минуту опасности вытягивать шею и вертеть ею подобно змее*), **королек** (*за золотой хохолок на голове, напоминающий корону*), **юла** (*поет «юли-юли»*), **трясогузка** (*трясет хвостиком*). А птичка **славка**? Оказывается, эта маленькая птичка получила свое имя за милый, славный облик. А **синица**? Вы думаете, что она названа так за синий цвет своей грудки? А

вот и нет, просто синичка относится к тем птицам, которые сами себя «называют». Ее песенка звучит так: «синь-синь-синь»...

Теперь внимание – *первый птичий секрет*. Эту птицу в Средние века церковь объявила слугой дьявола. А в Древнем Риме ее считали богиней мудрости. Ее изображали на монетах в Древней Греции. Три тысячи лет назад в Китае она считалась символом благополучия. Кто же это? Не угадали? Тогда еще одна подсказка: внешний облик ее очень неприятный, голос ужасный, полет бесшумный, а слух необычайно острый (слышит мышь даже под большим слоем снега). Это – **сова**.

Секрет второй. Эту птицу в наших краях называют «ужасом ночного неба». Зайцы, глухари, тетерева, молодые косули и горные козлы могут попасть к ней на ужин. А также ястребы, соколы и коршуны. А еще лягушки, рыбы, мыши, да полевки, да колючий еж. Итак, имя этого «крылатого тигра»? **Филин**.

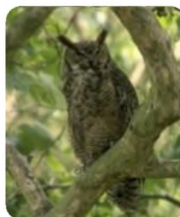


Рис. Филин

Игра

Теперь, ребята, конкурс на внимание. Мы поиграем с вами в уже знакомую игру. Я называю вам птиц, а вы хлопаете в ладоши, если названная мною птица умеет плавать.

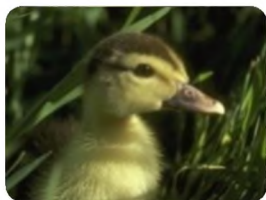


Рис. Утенок

Игра

Еще один конкурс.

Перед вами карточки с названиями птиц и насекомых. Задание такое: разделить карточки на две части, в одной – птицы, в другой – насекомые. Задание может быть выполнено на магнитной доске, поделенной на две части.

Птицы: макао, мандаринка, чибис, бюль-бюль, поганка.

Насекомые: жужелица, медведка, журчалка, репейница, слоник, плавунец, адмирал.

Молодцы, ребята, быстро справились с заданием.

А теперь еще один *птичий секрет-загадка*.

В далекие-далекие времена жили на нашей планете птицы-великаны с огромными крыльями. Они никогда не садились на землю из-за боязни сломать их. Ведь одним крылом они могли накрыть четырех слонов! Этих птиц уже не встретишь на Земле. Но живут сегодня птицы, вся жизнь которых, подобно тем, древним, проходит в воздухе. На лету они ловят насекомых, на лету находят материал для своих гнезд, пьют на лету, стремительно пролетая над самой водой. Они, кажется, не нуждаются в отдыхе: из 24 часов в сутки они всего лишь 6 спят в гнезде. Остальное время проводят в полете, будто стригут воздух крыльями, громко крича – «стри... стри... стри...». На земле они совсем беспомощны: слишком короткие у них лапки и слишком длинные крылья. Поэтому, ребята, если вы увидите беспомощного **стрижа** на земле, подкиньте его, помогите птице.

Без животных, птиц, насекомых мы не представляем наш лес ни зимой, ни летом. А как красивы в лесу величественные ели и могучие дубы, белоствольные березки и хрупкие осинки, душистые цветы и травы... И они тоже спешат раскрыть нам свои секреты.

НА ЗЕЛеноЙ ЧУДО-ПОЛЯНЕ

Первое дерево – первый секрет. В Древнем Риме его прозвали «скала» – ведь его корни, набухая, ломают камень! Дерево может расти на голых утесах и на каменных, соленых, песчаных почвах. Ему не страшны ни жара, ни ветры, ни засуха, ни мороз. Оно боится лишь одного – темноты. Угадали? Это дерево приносит большую пользу человеку, в его лесах удивительно чистый воздух.



Рис. Сосны

Вот случай, который произошел с командой корабля, совершавшей далекое плавание в 16 веке. Моряки умирали от страшной болезни – цинги. И только настой из веточек этого дерева помог им вылечиться и вернуться домой. Опять не угадали? Да ведь это же **сосна**.

Это дерево – чемпион по скорости роста. За одно лето небольшой черенок превращается в 3-х метрового красавца. К тому же оно невероятно выносливое, может вырасти даже из палки или сучка, просто воткнутого в землю. За одно лето дерево несколько раз сбрасывает пыльную листву, меняя ее на новую, душистую и ароматную. Это –

тополь. Понаблюдайте за ним летом, не пожалеете...

Как вы думаете, ребята, какое дерево в Древнем Риме считали самым красивым, а в Древней Греции почитали как священное? Самых отважных воинов они одаривали венком из его ветвей. Плоды этого дерева были первым хлебом для человека. У нас на Руси его посвящали богу грома и молнии – Перуну. Древние славяне приносили своим богам священные жертвы только под его кроной. И только в его рощах собирались князья на важные советы. Итак, дерево, которое считали величайшим чудом мира за его красоту и силу, – это **дуб**.

Теперь давайте посмотрим на цветущее душистое деревце **черемухи**. Если взять её листья, измельчить, положить в банку и пустить туда мух да комаров, то через несколько минут все они будут мертвы. Если в банку с мышью положить несколько почек черемухи, зверек погибнет. И ничего таинственного тут нет, потому что листья этого дерева выделяют летучие вещества – «фитонциды», которые убивают вредные микробы, насекомых и грызунов.

Следующее дерево самое удивительное, необыкновенное и таинственное в нашем лесу. Тем не менее, оно хорошо известно каждому из нас с детства. Знаменитый бразильский футболист Пеле, впервые побывав в нашей стране, больше всего был поражен и восхищен именно им. На вопрос,

Рис. Березовая роща
что произвело на него самое сильное впечатление в России, он ответил: «Нежные и светлые деревья». Угадали? Конечно же, это наши белоствольные красавицы **березки**. А знаете ли вы, ребята, сколько видов березы существует на белом свете? Не поверите – сто двадцать! Где-то растут березки с красноватой, золотистой, бурой, черной и даже темно-вишневой корой. Северная береза – самая маленькая, 30 сантиметров, называется «железной». Другая, «каменная» береза, с такой тяжелой древесиной, что в воде сразу же тонет. У нее такой прочный ствол, что его не возьмут ни пила, ни топор. Отгадайте, ребята, почему нашим березкам не страшны ни суровые морозы, ни изнуряющая жара? Правильно, потому что белый цвет ствола защищает их и от холода, и от перегрева.

А теперь с верхнего этажа леса мы спустимся на самый нижний, чтобы не пропустить те чудеса и тайны, которыми поделятся с нами цветы, травы, грибы.

Ура! ПОЛЯНКА СТАРИЧКА-ЛЕСОВИЧКА

А начинается она блиц-турниром о грибах.

- ✓ Эти грибы очень любят свет, у них шелковистая, блестящая кожица /*маслята*/
- ✓ Мякоть этого гриба никогда не темнеет /*белый*/
- ✓ Белый, изящный, словно выточенный из слоновой кости гриб появляется только в конце августа /*груздь*/
- ✓ Его жизнь очень коротка: он созревает на шестые сутки, а через день уже старится /*подберезовик*/
- ✓ Этот один из самых вкусных, быстрорастущих грибов за короткий срок может погубить дерево /*опенок*/
- ✓ Эти грибы можно сравнить с радугой: они бывают с красной, зеленой, желтой, бурой и лиловой шляпкой /*сыроежки*/
- ✓ У этого гриба нет ни ножки, ни шляпки, просто белый шарик, хорошо заметный в зеленой траве /*дождевик*/
- ✓ Это гриб-уродец: шляпка сморщена, будто ее мяли, но, несмотря ни на что вкусный, съедобный гриб /*сморчок*/
- ✓ Какой гриб является самым дорогим, и разыскивать его помогают домашние животные – свиньи? /*трюфель*/



Рис. Сыроежка

А теперь блиц-турнир о цветах и травах.

- ✓ Название этого растения означает «здоровье». Сбор этой полезной травки начал еще Петр I /*валериана*/
- ✓ Этот хорошо знакомый цветок помогал лечить глазную болезнь еще в древние времена /*одуванчик*/
- ✓ Это лекарственное растение в народе прозывают: ужиком, собачьим языком, бабкой, а еще путиком... /*подорожник*/
- ✓ Травка от девяноста девяти болезней с грозным названием /*зверобой*/
- ✓ У какого весеннего растения цветы появляются раньше листьев? /*мать-и-мачеха*/
- ✓ Этот цветок меняет окраску в течение нескольких дней на розовый, красный, синий, фиолетовый. /*медуница*/

- ✓ Какие цветы в нашем лесу могут предсказывать погоду? /клевер, фиалка, кувшинка, одуванчик и т.д./



Рис. Одуванчик

Молодцы, ребята, хорошо знаете растительный мир нашего леса.

Вот на этом надо было бы и закончить наше лесное путешествие. Да так не хочется расставаться, закрывать последнюю познавательную страничку мудрой и доброй книжки Ю. Д. Дмитриева.

Сколько тайн и загадок в окружающем нас мире открыто человеком! А сколько еще предстоит открыть, ведь на смену разгаданным загадкам приходят новые, о которых мы сейчас еще не подозреваем. И разгадать их предстоит тем, кто сегодня сидит за школьными партами, то есть вам, дорогие мои девчонки и мальчишки. А для этого нужны не только знания школьных предметов. Главное – любить природу, смотреть на нее внимательными, добрыми глазами и вести себя так, чтобы ни стрекозы, ни бабочки, ни пауки на вас не обижались. Чтоб не жаловались на вас птицы, рыбы и лягушки – ведь все они очень интересные живые существа, хоть и «притворяются» совершенно обычными. А все потому, что у писателя Ю. Д. Дмитриева, который сопровождал нас по лесным тропинкам, очень зоркие глаза, доброе сердце, огромный багаж знаний, но самое главное, он умеет удивляться и радоваться всему увиденному и хочет, чтобы и вы вместе с ним удивлялись и радовались чудесам окружающего мира.

Список литературы:

1. Дмитриев Ю.Д. Большая книга леса / Ю.Д.Дмитриев. – М. : Детская литература, 1974. – 415 с. : ил.
2. Дмитриев Ю.Д. Избранное / Ю.Д.Дмитриев. – М. : Астрель : АСТ, 2006. – 606 с. : ил.
3. Дмитриев Ю.Д. Лесные загадки / Ю.Д.Дмитриев. – М. : Стрекоза-Пресс, 2004. – 64 с. : ил.
4. Дмитриев Ю.Д. Насекомые / Ю.Д.Дмитриев. – М. :ОЛИМП, 1997. – 288 с. : ил.
5. Дмитриев Ю.Д. Необыкновенное путешествие в обыкновенный лес / Ю.Д. Дмитриев. – М. : Русский язык, 1991. – 238 с. : ил.
6. Дмитриев Ю.Д. О природе для больших и маленьких / Ю.Д. Дмитриев. – М. : Педагогика, 1982. – 176 с. : ил.
7. Дмитриев Ю.Д. Птицы / Ю.Д.Дмитриев. – М. :ОЛИМП, 1997. – 416 с. : ил.
8. Дмитриев Ю.Д. Хитрецы, невидимки и разные родители : рассказы о том, как животные защищаются / Ю.Д.Дмитриев. – М. : Детская литература, 2002. – 233 с. : ил.

Составитель: Мочалина О.А. – главный библиотекарь отдела обслуживания дошкольного и младшего школьного возраста

©РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Адрес: 390000, г. Рязань, ул. Почтовая, д.63,

E-mail: deti@rznodb.ru

www.rznodb.ru

Тел: (4912) 25-29-08

Библиотека работает: с 10ч. до 18ч.

Выходной: суббота

Последний четверг месяца – санитарный день