**Урок – суд по окружающему миру 3 класс.**

**Тема: Охрана животных**

**Цель:** обобщить знания об охране и защите животных.

**Оборудование:** презентация «Охрана животных», Красная книга Ярославской области, реквизит для судьи, для сценок.

**Подготовка:** обучающиеся готовят доклады.

**Секретарь суда:** «Встать, суд идет» (после того как вошел судья)

«Прошу садиться»

**Слова судьи:**

«У каждого из нас своя 6ольшая или маленькая Родина. Где бы мы ни жили, кем бы мы ни были, для всех прекрасным и радостным домом останется Земля. Но никогда люди не испытывали такую острую тревогу за наш общий дом! Леса вырубают и выжигают, травы и цветы вытаптывают, рвут на букеты, которые потом выбрасывают, истребляют животных.

Наш урок мы посвятим экологическим проблемам – охране и защите фауны – мира животных»

**Секретарь суда:** «Первый иск, поданный в суд, поступил от …

Водяные мастера

Строят дом без топора,

Дом из хвороста и тины

И плотину.(Бобры)

**Речь бобра:**

«Клянусь говорить правду и ничего кроме правды.

**Слово адвокату:**

«Послушайте стихотворение о жизни бобра.

Ближе к вечеру бобёр   
Бобрятам мягкой лапой   
Глазёнки сонные протёр.   
- Куда так рано, папа?   
  
- Мне нынче зяблик у пруда   
Пел песенку на ветке.   
Ох, дайте вспомнить… вот беда,   
Забывчив стал я, детки!

«Свети нам, солнышко, свети   
Над речкою высоко!   
Кору древесную налей   
Тягучим сладким соком.

Пускай не любим мы жары,   
Милее нам прохлада,   
Но чем зимою без коры   
Прокормятся бобрята?..»

И в самом деле, без коры   
Не проживут зимой бобры.

**Секретарь суда:** Прошу выступающего занять место в зале.

На заседание суда приглашается…

Он мехом серый, но не волк,

Он полосатый, но не тигр,

В червях и норах знает толк,

Охоч до лягушачьих игр. (Барсук)

**Речь барсука**

«Клянусь говорить правду и ничего кроме правды.

**Слово адвокату:**

«Послушайте стихотворение о жизни барсука

Под берёзой на горе   
Спит барсук в своей норе.   
А нора у барсука   
Глубока-преглубока.

Барсуку тепло и сухо,   
Целый день ласкают ухо   
Шум берёзовых ветвей   
Да сопение детей:

На подстилке крепко спят   
Мальчики с усами   
И от сытости сопят   
Влажными носами…

Скрипнет ветка или сук –   
Приоткроет глаз барсук.   
Чутким ухом поведёт,   
Усмехнётся и уснёт:

Ведь нора у барсука   
Глубока…

**Секретарь суда:**«Прошу выступающего занять место в зале.

На заседание суда приглашается…

Меньше тигра, больше кошки,

Над ушами кисти-рожки.

С виду кроток, но не верь:

Страшен в гневе этот зверь! (рысь)

**Речь рыси:**

«Клянусь говорить правду и ничего кроме правды.

**Слово адвокату:**

«Послушайте стихотворение о жизни рыси   
  
**Рысь** немногим больше кошки,  
Грациозна и стройна,  
В сумерках глухого леса  
Словно тень скользит она,  
Пробирается бесшумно  
Потаенною тропой,  
Ушки с кисточками чутко  
Слышат каждый звук лесной.**(М. Метелев)**

**Секретарь суда:** Прошу выступающего занять место в зале.

На заседание суда приглашается…

Враг полёвок, птиц и белок,  
Не упустит всех, кто мелок.  
Цвет каштановый, лоснится.   
Это шустрая… (Куница)

**Речь куницы:**

«Клянусь говорить правду и ничего кроме правды»

**Слово адвокату:**

«Послушайте стихотворение о жизни куницы

Бегать, прыгать по лесу полезно.  
Вот и я на дерево полезла.  
Сзади хвостик вьется будто змейка.  
И на мне отличная шубейка.  
У березки – береста  
А кора - у дуба.  
А Куница не проста:  
У Куницы – шуба.

**Секретарь суда:** Прошу выступающего занять место в зале.

На заседание суда приглашается…

Только ляжет снег несмело

И покроет все места,

Становлюсь и я весь белым,

Кроме кончика хвоста. (Горностай)

**Речь горностая:**

«Клянусь говорить правду и ничего кроме правды

**Слово адвокату:**

«Послушайте стихотворение о жизни горностая  
С котёнка ростом,но не Кот.  
Красив, изящен наш зверёк.  
Живёт в лесу, в дупле ночует,  
А, летом по горам кочует.  
  
Немногие знакомы с ним.  
Он одинок и нелюдим.  
Ни с соболем, ни с барсуком  
Не водит вовсе дружбу он.  
  
Хитёр, коварен, хоть и мал,  
Глухаря спокойно снял.  
Тот и подняться не успел,  
Как на него зверёк насел.  
  
Подкрался к рябчику в снегу  
- Не вырваться никак тому.  
Головку лапками закрыл  
И в норку быстро утащил.  
  
За свой великолепный мех.  
Он славу приобрёл у всех.  
Белее снега мех его,  
Изящна шубка у него.  
  
Князья, вельможи и цари  
Одежды красили свои.  
Таков наш хищник горностай-

Теперь, дружок, об этом знай!

**Секретарь суда:** Прошу выступающего занять место в зале.

На заседание судаприглашается…

Ростом с вершок.

У него хоботок,

Кто же это, дружок?(Выхухоль)

**Речь выхухоли:**

«Клянусь говорить правду и ничего кроме правды»

**Слово адвокату:**

«Послушайте стихотворение о жизни выхухоли.

Выхухоль – смешной зверёк,

У него есть хоботок,

А вокруг него – усы,

Но совсем не для красы.

Он не видит ничего,

Под землёю дом его.

Но усами всё вокруг

Ощущает он «без рук».

Роет норы у воды -

Ведь в воде полно еды!

Он прожорлив, много ест

Червячков, моллюсков здесь.

В Красной книге этот зверь,

Мало стало их теперь,

Исчезает этот вид –

Человек ему вредит:

Засоряет воды рек

Всякой дрянью целый век,

А за редкий, ценный мех

Истребит, наверно, всех… (Вера Аношина)

**Секретарь суда:** Прошу выступающего занять место в зале. Заслушивание исков закончено. Слово судье.

**Речь судьи:**

Суд выносит вердикт: для многих животных родной дом – это лес. Но лесов на Земле становится все меньше. Животные, потеряв свой дом, могут погибнуть. Поэтому природу нужно спасать и охранять. В нашей стране принят Закон об охране природы, который должны соблюдать не только все взрослые, но и дети.

Суд постановил: охранять и оберегать животных, природу!

**Рубрика «Полезно знать»**

Охраной растительного мира и заботой о братьях наших меньших профессионально занимаются работники лесного хозяйства: **егерь и лесник**. Схожесть этих профессий заключается в **обслуживании одной территории**, где за **животный мир отвечает егерь**, **а лесник следит за лесом**, контролируя вырубку деревьев

**Егерь**, родным домом которого фактически является лес, имеет такие **обязанности**:

* контроль охотничьими угодьями и происходящими на них событиями;
* обеспечение сохранности животных, занесенных в Красную книгу;
* поддержание численности промысловых особей;
* отстрел больных и агрессивных животных с целью устранения возможной опасности для местной среды обитания

**В зимний сезон** егерь **обеспечивает** диких зверей **дополнительной пищей**, развозя, а порою и разнося на собственных плечах тяжелые **мешки с кормами(зерном и корнеплодами).** Этот нелегкий труд порою приходится проделывать ежедневно, до самого окончания снеговых заносов; ведь **в трудную минуту дикие звери могут рассчитывать исключительно на человеческое сострадание и помощь**

**В жаркие месяцы** под палящими лучами солнца и бесконечными укусами комаров **идут работы по подготовке к зиме**: это **ремонт и обновление кормушек** и подкормочных площадок, а также **заготовление кормов и солонцов( запасы поваренной соли**, обычно **устраиваемые в пнях и корытцах из поваленных деревьев**, в местах прохождения зверей на водопой. Соль, **улучшающая в организме обмен вещест**в и повышающая его жизнеспособность, **способствует усвоению грубой зимней пищи**, и многое другое.

Все вместе вспомним **правила поведения** в природе.

**Книжная выставка**

-Сейчас ребята покажут сценку «Теремок»

( надеть костюмы, приготовить реквизиты)

-Миниатюра «Сэр, Мусор»

**Рефлексия.**

Если на уроке было интересно положить жетон в красный конверт, если нет, то в желтый конверт.

**Не понравилось**

Постановка сценок

На земле исчезают цветы,

 С каждым годом заметнее это.

 Меньше радости и красоты

Оставляет нам каждое лето.

 Откровенье цветов луговых

Нами понято было едва ли.

 Беззаботно топтали мы их

И бездумно, безжалостно рвали.

 В нас молчало безумное «стой».

 Нам казалось все мало, все мало.

 А потом в толчее городской

Мы охапки тащили устало.

 И не видели, как из-под ног,

 Молчаливо, дыша еле-еле,

 Обречено глядел василек,

Изучая Красную книгу Ярославской области, выбрал редкие виды  животных          для своей Красной книги и нашел информацию о редких и исчезающих видах растений          и животных родного края в интернете.

Млекопитающие мною представлены 10-ю видами, которые мне понравились: барсук, бобр, бурый ушан, европейская норка, куница, обыкновенный хомяк, русская выхухоль, рысь, садовая соня, северный олень.

О данных  животных мною собран материал, и представлен в альбоме.

Расскажу о некоторых из них. Например, встретить в лесу барсука – редкая удача. Зверь этот осторожен и немногочислен в наших лесах.  Небольшие колонии и отдельные норы барсуков имеются в Ростовском, Мышкинском, Некрасовском и некоторых других районах. Сухие холмы в лиственных или хвойных лесах, лесные овраги или берега лесных ручьев – любимые места обитания барсуков.

Изучая летучих мышей узнал, что биологи относят летучих мышей к отряду рукокрылые. Численность летучих мышей снижается из-за вырубки дуплистых деревьев, беспокойства и уничтожения людьми, отравления ядохимикатами. Все виды летучих мышей, обитающих на территории нашей области (бурый ушан, северный кожанок), внесены в Красную книгу Ярославской области.

Было интересно узнать, что семейство куньих представлено лесными видами: европейская норка, американская норка, лесная куница, черный хорь, горностай, ласка и др. Куньи встречаются во всех районах области. В Красную книгу занесена  европейская норка. В настоящее время численность вида значительно сократилась. Ареал на территории области разорван и мозаичен, приурочен главным образом к северным районам – Пошехонскому, Первомайскому, Любимскому и Даниловскому. Небольшие популяции встречаются              на территории Ярославского, Гаврилов-Ямского, Борисоглебского и на западе Переславского районов. Точная численность на территории области неизвестна, но очень низка.

Русская выхухоль – редкий реликтовый вид, эндемик нашей страны. В настоящее время встречается в р. Нерль, Кубрь, Которосль, Пахма, Ухра, озерах Неро, Сомино и др.       В настоящее время встречается по р. Соть, Устье, Касть, Вот, Уча, Обнора, Ширна, Лахость, Которосль, Пахма, Шиголость, Келноть, обитает в озерах Некрасовской поймы. В настоящее время численность популяции не превышает 250-300 особей. Выхухоль приспособлена             к обитанию и на земле, и в воде. Она поселяется по берегам и в поймах небольших рек            с тихим течением и заводями, охотно устраивает свои жилища в старицах рек, вокруг лесных озер и в затонах. Наиболее благоприятны для нее водоемы с богатой травянистой                    и кустарниковой растительностью. Выхухоль совершенно не выносит близкого присутствия жилья человека, беспокойства от его хозяйственной деятельности.

Рысь – типичный хищник таежных лесов.  В Ярославской области ареал рыси охватывает Пошехонский, Первомайский, Любимский, Брейтовский и север Даниловского районов. Небольшая изолированная популяция имеется на юге области в Борисоглебском, Гаврилов-Ямском и на северо-западе Переславского районов. Обитает рысь и на территории Дарвинского заповедника. По данным охотучетов в области обитает не более 1000 особей. Рысь всюду немногочисленна, чаще встречается в хвойно-широколиственных лесах и тайге, предпочитая глухие и сильно захламленные участки. Питается рысь преимущественно зайцами-беляками, а также другими животными – от полевок до молодых лосей. В Ярославской области рысь охраняется в заказниках: Гаврилов-Ямском, Наумовском, «Большом Исаковском», «Большом Пыханском», Пречистенском, Козском, в Дарвинском заповеднике. Занесена в Красную книгу Ярославской области.

Так же я узнал, что в 1949 году с целью акклиматизации в Ярославскую область была завезена ондатра. Животных в количестве 138 штук выпустили в южной части озера Неро, оттуда они путем искусственного и естественного расселения, появились во всех районах области. Во многих местах ондатра живет в ареале выхухоли. Ондатра как более сильный конкурент отрицательно воздействует на численность редкого вида – русской выхухоли, занесенного в Красную книгу.

Я выяснил, что недавно (летом 2004 г.) вышла в свет «Красная Книга Ярославской области». В нее включено 14 видов грибов, 173 - растений и 172 - животных. Из насекомых преимущественно представлены жесткокрылые и чешуекрылые, как отряды более изученные в области. Критерием для внесения жуков (26 видов) в Красную Книгу, помимо несомненной редкости, служила и легкость определения в природе. К сожалению книга является собственностью администрации области и в свободной продаже отсутствует.

Человек неотделим от родной природы, ведь он и сам – ее частица. О родстве между человеком и природой замечательно сказал поэт С.Я. Маршак:

Человек – хоть будь он трижды гением –

Остается мыслящим растением.

С ним в родстве деревья и трава.

Не стыдитесь этого родства.

Опомнись, вздрогни, человек!

Перед природой ты в долгу,

И славен, будет пусть твой век

Травой душистой на лугу.

И трелью птиц веселой, звонкой,

И шумным плеском родника,

И гроздьями рябины тонкой,

 И синим глазом василька.

**В. Косовицкий**  
  
У огромной этой кошки  
Желтые глаза, как плошки,  
Уши - кисточки торчком,  
Хвост короткий. Зверь молчком  
В кроне дерева прекрасно  
Маскируется, опасно  
Рядом с нею. Берегись!  
На охоту вышла **рысь**.

Что за зверь,   
Скажите, братцы,   
Может сам в себя забраться?   
(Норка)

В норке спрятался зверек –  
Хищный маленький ….   
(Хорек)

Об этом, ты, малышка знай!

**"Горностай".**  
Мир горностая прост и сложен!  
Какой же ловкий ты зверек!  
Без приключений невозможен  
Тобою прожитый денек!  
  
То ты несешься за добычей,  
То притаился под кустом  
То по деревьям лазишь, рыщешь  
Твой танец каждому знаком!  
  
Пловец ты смелый и отменный!  
Держись,рыбешка,не зевай!  
Догонишь рыбку непременно  
Ведь имя носишь-Горностай!  
  
Любите,люди ,горностая!  
Природе нужный он жилец!  
Мышей-полевок истребляя  
Спасает он наш Дом-Дворец! (**Автор:Хамидулина А. И.**)

Красавица русской равнины

На стройных и тоненьких ножках.

На шее и крепкой, и длинной —

Головка точеная в рожках

С большими-большими глазами,

Что так доверяют нам с вами. (Косуля)

«Вы-ху-холь». Вот так смешно и зовут зверька, у которого тоже есть хобот. Только этот хобот не большой-пребольшой, как у слона, а совсем маленький. Потому что и сам-то зверёк всего с вершок. Зачем же нужен ему такой хобот? Ты, конечно, знаешь, как ест слон. Он захватывает хоботком пищу и отправляет её в рот. Точно так же ест и выхухоль. Но питается она не растительной пищей, как слон, а животной: головастиками, пиявками, водяными улитками и червями. Хоботок для выхухоли значит, пожалуй, больше, чем хобот для слона. Хоботок помогает зверьку «видеть». Не доверяя слабому зрению, выхухоль всё время ощупывает подводные предметы своим хоботком. И то, что пригод­но для еды, отправляет в рот. Благодаря хоботку выхухоль может долго оставаться под водой. Зверёк незаметно выставляет из воды кончик хоботка и набирает запас воздуха ноздрями. Это помогает ему спасаться от врагов. Живёт зверёк в стоячей воде: там больше всего его излюб­ленной пищи.

Сообщения ребят 10 класса о выхухоли.

Ученик:

Описание

Русская выхухоль (по латински – DesmanaMoshata) - это загадочный, малоизученный житель пойменных биоценозов, представитель отряда насекомоядных. Зверек третичного периода, дошедший до наших дней в почти не измененном виде, удивительно своеобразен и дает неоценимый материал для глубокого изучения эволюции животного мира. Таких животных называют консервативными реликтами или живыми ископаемыми

Получить полный текст

Русская выхухоль (или ласково - хохуля) является эндемиком Восточной Европы, обитает она преимущественно в России.

Плотное валикообразное тело зверька с короткой и малоподвижной шеей; голова конусовидной формы, оканчивающаяся довольно длинным подвижным хоботком с парой крупных носовых отверстий на конце; сплющенный с боков чешуйчатый хвост; лапы с плавательными перепонками, отороченные жесткими волосами, - делают выхухоль похожей на какой-то мифический персонаж. Глаза её маленькие и недоразвитым хрусталиком, от этого зрение слабое. Ушные раковины отсутствуют, но слух, тем не менее, хороший. При погружении в воду ушные щели механически закрываются, а на носовых отверстиях замыкаются специальные клапаны.

Ученица:

Образ жизни

Обитают выхухоли в поймах рек и по берегам озер. Зверёк прекрасно плавает, при нырянии умеет задерживать дыхание на 5 минут. Выхухоль очень осторожна, поэтому увидеть её непросто. Лишь рано утром или вечером, если повезет, можно заметить торчащий из воды хоботок или голову высунувшегося подышать животного. Убежищем хохули служат норы, представляющие собой сложный лабиринт подземных туннелей диаметромсм, вход в которых скрыт под водой. Норы играют большую роль в жизни хохули. В них зверек укрывается от врагов, отдыхает и выводит потомство.

Выхухоли могут жить только в очень чистой воде, поэтому присутствие в водоеме этих зверьков служит индикатором его экологического благополучия.

Наиболее ценными для выхухоли являются пойменные угодья. Здесь зверёк селится по озерам-старицам, с глубиной 2-3 метра, сравнительно высокими берегами и хорошо развитой прибрежной и водной растительностью. В таких озерах устойчив уровень воды, они не просыхают летом и не промерзают зимой, а берега удобны для строительства нор. Большое значение для выхухоли имеет лес, поскольку он создает определенный микроклимат в пойме и способствует этим поддержанию благоприятного для зверька гидрорежима водоемов. В период весенних разливов пойменный лес, к тому же, выполняет защитные функции. Древесная и кустарниковая растительность служит своеобразным щитом, который сдерживает течение весенних вод (что особенно важно в период губительных для зверька высоких паводков) и является хорошим убежищем для выхухоли. Поэтому плотность населения зверьков на лесных участках поймы значительно превышает таковую на безлесных участках.

Выхухоль селится не только в стоячих, но и в проточных водах. Однако быстрых речек зверек избегает, поэтому ее поселения можно чаще всего обнаружить на участках с тихим течением и хорошо развитой водной растительностью - в берегах тихих плесов, затонов и заводей рек.

Искусственные пруды, карьеры, каналы выхухоль использует реже, так как в кормовом и защитном отношении они менее благоприятны для нее.

Выхухоль практически всеядна. Она охотно поедает пиявок, моллюсков, личинки насекомых, дождевых червей, мелких рыбёшек, а также различные растительные корма. Ее каждодневное меню зависит от времени года, которое определяет обилие того или иного вида корма.

Во взрослой части популяции русской выхухоли самцы и самки представлены примерно поровну. Семейная группировка русской выхухоли состоит из взрослых самца и самки и молодых, число которых может быть от одного до пяти. Размножается русская выхухоль, как правило, один раз в год. Четких сроков размножения нет (беременных самок можно обнаружить в течение всего года). Естественная продолжительность жизни выхухоли не менее 5-6 лет.

У выхухоли довольно много естественных врагов, которые уничтожают самих зверьков или разрушают их норы - лисица, енотовидная собака, выдра, горностай, хорек, бродячие собаки и кошки. Но наибольшее давление на выхухоль оказывают акклиматизированные "чужаки" - американская норка и ондатра, численность которых сейчас значительна. Испортить жизнь также может роющийся кабан, пасущийся около воды скот. Из птиц к врагам выхухоли относятся болотный лунь, черный коршун, скопа, беркут, большой подорлик, филин, серая неясыть, а также серая ворона и сорока. И даже под водой приходится опасаться щуки и сома.

Численность и причины ее сокращения

Численность выхухоли с каждым годом неумолимо сокращается: если в начале 1970 г. на территории России обитало около 69 тысяч особей, то в настоящее время их осталось не более 25 тысяч, сосредоточенных в основном в бассейнах Днепра, Дона, Волги, Урала и Оби.

Главная причина катастрофического снижения численности выхухоли – действие разнообразных антропогенных (т. е. обусловленных деятельностью человека) факторов.

Наибольший урон численности наносят широкое незаконное использование лесочных сетей и электроудочек. В оставленных в водоемах сетях выхухоль легко запутывается и погибает, а электроудочки уничтожают кормовую базу животных. Эти браконьерские орудия лова наносят огромный урон не только выхухоли – от этого страдают многие представители водной и околоводной фауны.

Подпишитесь на рассылку сайта Pandia.ru!

К другим факторам, негативно влияющих на численность зверьков относят:

- загрязнение водоёмов (вызывает гибель зверьков и деградацию местообитаний);

- вырубка пойменных лесов (нарушает гидрологический режим поймы, что вызывает деградацию местообитаний выхухоли);

- осушение пойменных угодий (лишает выхухоль исконных мест обитания и нередко сопровождается ликвидацией древесно-кустарниковой растительности методом химической обработки, что ухудшает кормовые и защитные условия выхухолевых угодий);

- зарегулирование стока рек: спрямление русел, строительство плотин и дамб (приводит к падению уровня грунтовых вод и, как следствие, к пересыханию отдельных водоёмов и малых рек, исчезновению лесных родников, усыханию пойменных лесов);

- застройка берегов водоёмов (создаёт серьёзный фактор беспокойства для выхухолей, а сопутствующие людям домашние животные (кошки, собаки) могут уничтожать зверьков);

- создание водохранилищ (это означает затопление выхухолевых угодий, при котором гибнут и сами зверьки);

- выпас скота вблизи водоёмов (это часто взывает разрушение нор и гибель их обитателей).

Из-за опасности исчезнуть вид занесен в Красную книгу Российской Федерации и Красный список МСОП (IUCN) – Всемирного союза охраны природы.

Ученица читает свое стихотворение:

В бассейнах Волги, Дона и Урала

Встречается эндемик – чудо-зверь.

Ему нужна серьёзная охрана,

Он очень в ней нуждается, поверь!

Имея мех пушистый, шелковистый,

Хохуля русская сейчас наперечет.

Давайте остановим истребленье.

Россия свою выхухоль спасет!

Как сохранить выхухоль?

Для того чтобы сохранить русскую выхухоль на территории обитания зверька следует запретить следующие виды хозяйственной деятельности:

- ловля рыбы ставными рыболовными снастями;

- выпас скота в стометровой полосе вокруг водоёмов;

- рубка леса (за исключением санитарной) и кустарника в стометровой полосе вокруг водоёмов;

- нахождение туристов и рыболовов-любителей на водоёмах и по берегам водоёмов;

- применение ядохимикатов и проведение мелиоративных работ без согласования с Госохотинспекцией.

В целях сохранения выхухоли эти меры с успехом применяются в ряде охотхозяйств и заповедников.

Однако помочь хохулям могут и обычные люди. Наша помощь может заключаться в просветительской деятельности:

1. Проводить уроки, посвящённые выхухоли и её охране в школах

2. Учредить специальный День Выхухоли, во время которого проводить посвященные этому зверьку лекции, детские творческие конкурсы, викторины, спектакли и т. п

3. Проводить для местного населения просветительские мероприятия, связанные с проблемой исчезновения выхухоли и использования ставных лесочных сетей и электроудочек

Привлекать журналистов к освещению проблем сохранения выхухоли; Проводить беседы по данной проб

"Мы в лесу всего лишь гости"

Мой друг, когда приходишь в лес,

Ты - гость, не забывай.

В лесу свои законы есть,

Ты их не нарушай.

И первым правилом, считай,

Должна быть тишина,

Ещё - порядок, чистота,

Она во всём нужна.

Шум страшно напугать порой

Зверей и птичек может.

И хлам, оставленный тобой

Зверьё в пакет не сложит.

Свой мусор уноси с собой,

И затуши костёр,

Запомни, что пожар лесной -

Смертельный приговор

Даже для выживших зверят -

Без дома, без еды…

Пусть совесть не позволит стать

Виновником беды!

Растенье с корнем незачем,

Срывать – погубишь сорт,

А редкое не тронь совсем,

Пускай себе растёт.

Ведь лес - большой зелёный дом,

Его не разрушай,

Свои законы в доме том,

И ты их уважай!