***Сценарий к мероприятию « День защиты животных»***

Стих о кошке

Однажды я встретил бездомную кошку:
— Как Ваши дела?
— Ничего, понемножку…
— Я слышал, что Вы тяжело заболели…
— Болела.
— Так, значит, лежали в постели?
— Лежала на улице много недель —
Бездомной, мне некуда ставить постель.
Подумал я: «Странно, что в мире огромном
Нет места собакам и кошкам бездомным.»
— Вы слышите, кошка? Пойдёмте со мной —
Темнеет, и значит, пора нам домой!
Мы шли с ней по улице гордо и смело —
Я молча, а кошка тихонечко пела.
О чем она пела? Возможно, о том,
Что каждому нужен свой собственный дом.

**Здравствуйте дорогие друзья и гости!**

 В рамках биолого-экологического воспитания мы проводим сегодня наше мероприятие!

Человек и природа связаны в одно целое, к сожалению, эти узы все чаще рвутся.

 Обрывает сам человек, бездумно и не задумываясь о последствиях.

Как было бы хорошо жить в гармонии с природой, как в песне…

***Воробьиная песня.***

 Наши предки всегда с трепетностью относился к природе и всему живому миру. Ценили и оберегали его. Почитали природу как Мать всего живого. Как ласково и почетно называли домашних животных:

-корова матушка

- друг надежный, конь верный

- могучий тур

А красивых девушек на Руси называли лебедушками, а юношей - ясными соколами.

Песня…

Сколько сказок и былин связано с животными и растениями, как помогают они и защищают героев. Давайте немного поиграем. Мы покажем вам картинки, а вы, попробуйте угадать, что это за сказка?

1. Иван царевич и серый волк.
2. Гуси-лебеди
3. Сказка о царе Салтане.
4. Сивка – Бурка
5. Илья Муромец
6. Аленький цветочек.

В начале октября во всем мире отмечается День Защиты Животных ([англ.](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%8F%D0%B7%D1%8B%D0%BA) *World Animal Day*)  Этот день, призванный обратить внимание [человечества](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%87%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE) на проблемы остальных обитателей планеты [Земля](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B5%D0%BC%D0%BB%D1%8F). Эта дата отмечается ежегодно [4 октября](https://ru.wikipedia.org/wiki/4_%D0%BE%D0%BA%D1%82%D1%8F%D0%B1%D1%80%D1%8F).

Почему в этот день?

Этот день учрежден на Международном конгрессе сторонников движения в защиту природы, проходившем в 1931 году во Флоренции (Италия), и призван обратить внимание человечества на проблемы остальных обитателей планеты. Дата 4 октября была выбрана по той причине, что этот день известен как день памяти о святом Франциске Ассизском (, 1181/1182 - 4 октября 1226), который считается покровителем животных. Церкви многих стран проводят службы, посвященные Всемирному дню животных, либо 4 октября, либо в день, близкий к этой дате.

Всех животных без разбора, от самых маленьких до самых огромных, мы должны суметь сберечь, чтобы наши потомки знали красоту родной Земли.

Чтобы в морях водилась рыба, чтобы киты под водой пели свои песни. Чтобы тропические леса расцвели буйством красок оперенья птиц. Чтобы баланс в природе не нарушался. Человек, защити их!!!

***Монолог Царя Зверей.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

Арктика!!!

Арктика — один из немногих уголков Земли, где природа сохранилась практически в первозданном виде. Здесь обитают белые медведи, северные олени, моржи, тюлени, киты. В то же время Арктика относится к самым уязвимым регионам мира. Таяние льдов, браконьерство, а главное, проекты по добыче нефти на арктическом шельфе могут привести к сокращению численности или даже полному исчезновению животных, многие из которых обитают только здесь..

1**. Атлантический морж**
Это один из крупнейших обитателей региона. Его легко узнать по двум мощным бивням, которые могут достигать 80 см в длину. Чтобы вытащить свое массивное тело из воды, морж опирается этими бивнями на твердую поверхность льда.

Одна из главных угроз для моржей — изменение климата. Цикл жизни животного тесно связан со льдом: его моржи используют как платформу для отдыха и размножения. Другая серьезная угроза — риск загрязнения морской среды, дна и берегов нефтепродуктами.

На сегодняшний день ни одна компания в мире не может эффективно ликвидировать последствия разливов нефти в ледовых условиях. Выброшенная на берег нефть останется там на десятилетия. Тяжелые фракции осядут на дно, а именно здесь морж находит себе пищу — донных беспозвоночных.

2**. Белая чайка**
Это единственная почти полностью белая по окрасу оперения птица в Арктике. Гнездятся чайки колониями на равнине или на скалах. Также могут строить гнезда рядом с домами людей. Такие гнезда часто разоряют собаки.
Белая чайка питается рыбой и беспозвоночными животными. Часто птица сопровождает белого медведя, питаясь остатками его добычи.

За последние десятилетия численность белой чайки снизилась. Одной из причин ученые называют потепление в Арктике. Также птица уязвима к химическому загрязнению окружающей среды, что подтверждено обнаружением высоких содержаний ртути в яйцах. А разливы нефти от средних до крупных и вовсе вызывают массовую гибель птиц.

3. **Белый медведь**
Белый медведь — самый крупный наземный хищник планеты. В среднем вес взрослого медведя составляет 400−500 кг, но известны случаи, когда вес животного достигал 750 кг. При этом новорожденный медвежонок весит всего полкилограмма.

По оценкам специалистов, сейчас в Арктике насчитывается порядка 20−25 тысяч белых медведей. Экологи предупреждают, что к 2050 году численность популяции может сократиться более чем на две трети.

 4. **Гренландский кит**
Это животное еще недавно считалось исчезнувшим видом. Сегодня же известно, что в мире осталось несколько сотен особей. Низкий репродуктивный потенциал не позволяет виду быстро восстановить численность до безопасного уровня.
Возраст гренландских китов трудно определить. Считается, что они могут жить до 300 лет, поэтому не исключено, что в водах Северной Атлантики обитает кит, родившийся во времена Наполеона.

Вид повсеместно охраняется, однако животное не застраховано от случайного попадания в дрифтерные рыболовные сети. Также киты очень чувствительны к разливам нефти, поскольку нефтяная пленка уничтожает их кормовую базу — планктон. При попадании в организм кита нефть вызывает желудочно-кишечные кровотечения, почечную недостаточность, интоксикацию печени, нарушение кровяного давления

**5. Нарвал**
Нарвал, или единорог, — уникальное морское млекопитающее, которое водится только в Арктике. На Шпицбергене (Норвегия) вид находится под особой охраной. Этот представитель зубатых китов может похвастать всего двумя верхними зубами, один из которых у самцов вырастает в закрученный в спираль бивень длиной до 3 м и весом 10 кг.
Нарвалы очень чувствительны к подводным шумам. Это значит, что интенсивное судоходство, а также всевозможные строительные работы в местах их обитаний могут негативно сказаться на животных. Не говоря уже о возможных последствиях нефтеразливов. У морских млекопитающих нефтепродукты вызывают раздражение кожи, глаз и снижение способности к плаванию. Также страдает жировой слой: он теряет способность удерживать тепло и воду, из-за чего нарушается терморегуляция животного.

Если мы не сможем их защитить, то с ними может случиться то, что случилось с:

-дронтом

-туром

-кваггой и другими.

Знаешь, популяция амурского тигра достигла 540 особей..

Правда??

Да, а ведь совсем недавно этих животных оставалось менее 500. Все благодаря людям, которым не безразлично и государственной защите. Во многих городах России прошли празднования Дня Тигра и Леопарда. Как напоминание о том как важно сохранить это чудо природы.

-Но что мы можем?? Мы же маленькие и притом живем в селе, в такой глубинке. А такие праздники только в больших городах бывают.

-Не верно, любовь, доброта и сострадание к природе не имеет границ, возраста и национальности. И не обязательно хвататься за огромные проекты, можно для начала убрать мусор на пляже, около дорог, в посадках, да и не мусорить в дальнейшем.

Ребята, а что еще можно сделать мы, чтобы защитить и помочь природе???

-Верно! Можно повесить кормушки для птиц, не ломать напрасно веток и цветов, можно подобрать бездомного щенка или котенка, дав ему кров и тепло.

Давным-давно Экзюпери дал дельный нам совет,
Что мы кого-то приручив, несём за них ответ.
Но, к сожалению, порой бывает и не так.
Питомца прогоняет прочь из дома злой дурак.

Бездомные животные с тяжелою судьбою.
Не все способны выживать холодною зимою.
Я призываю Вас, друзья! Помочь им в нашей власти.
Согреть, помыть и накормить. Избавить от напасти.

-Очень верное стихотворение. Наступают холода и брошенным на улицу животным, становиться очень плохо. Люди очень часто оставляют своих питомцев, выкидывают старых и больных, избавляясь от «проблем». Жестокость зашкаливает. Но есть люди которым не все ровно… Это фото животных, которых бросили хозяева. Теперь у них есть свой дом, любящие хозяева. Посмотрите, как они изменились, какой радостью горят их глаза.

Стихотворение\_\_\_\_\_

“Дерево, трава, цветок и птица
Не всегда умеют защититься.
Если будут уничтожены они,
На планете мы останемся одни”.
Мы обещаем:
Нор звериных, птичьего гнезда
Разорять не будем никогда!
Пусть птенцам и маленьким зверятам,
Хорошо живется с нами рядом!

Животные любят нас искренне, утешают как могут, веселят, а иногда и лечат. Им все ровно какой у тебя нос, какой цвет кожи и политические взгляды. Они рады нам, потому что мы есть.

Стих про щенка.

Что же подошел к своему завершению наше небольшое мероприятие. У каждого из вас, мы уверены, что то осталось внутри. Потому как то что мы показали вам не может не тронуть. Не важно, кто вы, богатый или бедный, веселый или грустный, белый или черный. Не важно, сколько вам лет и какой вы национальности. Делать добро не когда не поздно!!!!

**Все вместе:**

Люди мира, на минуту встаньте!
Слушайте, слушайте лесные голоса!
Звери просят помощи – не троньте –
Родины леса! Стройные леса!
Вы их сберегите от порубки,
От пожаров с дымом до небес.
Люди мира, будьте зорче втрое
Берегите, защитите лес!

Необходимое дополнение.

**“Монолог царя зверей”.**

В катакомбах музея пылится пастушья свирель,

Бивень мамонта, зуб кашалота и прочие цацки,

Человек, ты послушай царя терпеливых зверей

И прости, что слова мои будут звучать не по–царски.

Я последний из львов, но пускай за меня говорят

Лань в объятьях капкана, ползучего смога громадность

И дельфинья семья, за которой неделю подряд

С вертолета охотился ты, чтоб развеется малость.

Пусть тебе повстречается голубь, хлебнувший отрав,

Муравейник сожженный, разрытые норы барсучьи,

Оглушенная семга, дрожащий от страха жираф

И подстреленный лебедь, и чайка по горло в мазуте.

Пусть они голосят, вопрошая карающий век,

Пусть они стороною обходят любую машину,

Ты, бесспорно, вершина природы, мой брат человек.

Только где и когда ты видал без подножья вершину?

Ты командуешь миром, стоишь у руля.

Ты хозяин, мы спорить с тобой не хотим и не можем.

Но без нас, ты представь, разве будет землею земля?

Но без нас, ты пойми, разве море останется морем?

Будут жить на бетонном безлюдье одни слизняки.

Океан разольется огромной протухшею лужей.

Я тебя не пугаю, но слишком уж сети крепки,

И растет скорострельность твоих замечательных ружей.

Все твое на планете, а нашего нет ничего.

Может, правда, что день ото дня мир становится злее.

Вот глядит на меня поредевшее царство мое,

Не мигая, глядит, и почти ни о чем не жалея.

И уже ни о чем не моля, ни за что не коря,

Видно, в хоботы, пасти и когти судьба не дается,

Я с седеющей гривы срываю корону царя

И реву от бессилья, что мне еще остается.

**Текст песни «Воробьинная песенка»**

**"Воробьиная песенка"**

1

Мне не нужно ни игрушек,

Ни цветных карандашей,

Потому что у кормушки

Поселился воробей.

Только слушался бы лучше

Этот хитрый озорник.

Я решил на всякий случай

Птичий выучить язык.

Припев:

Чирик-чик-чик,

Чирик-чик-чик,

Всем нужны друзья.

Чирик-чик-чик,

Чирик-чик-чик,

Даже воробьям.

2

Сколько вкусных бутербродов

Искрошил в кормушку я.

Очень трудная работа -

Дрессировка воробья.

Но зато в районе нашем

Удивляется народ -

Воробей вприсядку пляшет,

Бьёт в ладоши и поёт.

Припев.

3

С ним мы делимся обедом,

Как положено друзьям.

Расчирикал он об этом

Всем знакомым воробьям.

Я им крошек дам послаще.

И недели не пройдёт -

Все увидят настоящий

Воробьиный хоровод.