

## **Кружковое объединение «Мы- твои друзья».2 группа.**

**Дата: 14.03.2024**

**Конспект занятия по теме: «Конкурс плакатов «Важные правила».**

**Цель:**

формирование доброго и ответственного отношения к домашним питомцам, развитие стремления наблюдать за ними, подмечать интересное в их поведении, стараться лучше понять их;

**Задачи:** воспитание милосердного отношения к животным и птицам; развитие чувства сострадания к маленьким друзьям.

### **Ход занятия.**

#### **1. Вводная часть.**

- Здравствуйте, дорогие ребята! Я рада приветствовать вас на нашем занятии. Сейчас мы одна большая семья. Семья, которая собралась поговорить о том, что волнует многих живущих на нашей планете. А о чем мы будем говорить, вы сейчас мне скажите сами. Итак, отгадайте загадки:

- 1.Ушки на макушке,  
Умные глаза.  
Всех соседских кошек -  
Быстрая гроза.  
(Собака)
- 2.Вся мохнатенькая,  
Сама усатенькая,  
Днем спит  
И сказки говорит,  
А ночью бродит,
- На охоту ходит.  
(Кошка)
- 3.Мы очень, очень домовиты.  
Все кладовые едой набиты.  
Зерно мы носим за щеками  
и все зовут нас ...  
(Хомяками)
- 4.Любит звуки повторять,  
Одеянье поправлять,  
В жарких странах обитает,  
В ярких красках весь пылает!  
(Попугай)
- 5.Носит домик роговой,  
Прячет хвостик с головой,  
Панцырь - щит её от страха,  
А трусиха - ...  
(Черепаха)

Для чего человек держит животных? Как они ему помогают?

#### **2.Основная часть.**

- Ребята, приручение и одомашнивание диких животных началось в глубокой древности и продолжается до сих пор. С совершенствованием средств и техники охоты количество диких животных вблизи поселений человека стало быстро уменьшаться, и более надежным источником пищи стали приученные животные. Заметив, что приученные животные приносят пользу, человек стремился разводить их, переходя от приручения к одомашниванию. Сначала одомашненные животные служили только источником пищи, позже они стали верными помощниками человека. Одомашнивание диких предков современных сельскохозяйственных животных началось 10-15 тыс. лет тому назад.

- Вы уже, наверное, обратили внимание на то, что различают два понятия: домашние и приученные животные. Домашними называют животных, которые дают продукцию (мясо, яйца, шерсть и т. п.) размножаются в неволе под контролем человека. В отличие от них приученные животные, например индийский слон, в неволе не размножаются и неплохо обходятся без человека.

- К домашним животным в настоящее время относят сельскохозяйственных животных: крупный рогатый скот, овец, коз, свиней, северных оленей, верблюдов, лам, буйволов, яков, лошадей, ослов, кроликов, гусей, уток, индеек, цесарок, голубей, пчел, тутового шелкопряда, карпа, и животных-компаньонов: собак, кошек, аквариумных рыб, хомячков и морских свинок. Общение с домашними животными делает нас более ответственными, помогает нам становиться добре. Только надо постараться, чтобы эту дружбу не омрачила болезни, многие из которых могут передаваться человеку от братьев наших меньших.

Чаще всего заражение происходит через укусы, царапины и при контакте с испражнениями домашнего друга. Через укусы и царапины, передаются бешенство, гнойно-воспалительные заболевания кожи, например, фелиноз. Через фекалии можно заразиться острыми кишечными инфекциями

## СОБАКИ

Если дома есть собака, родители больше всего на свете боятся, как бы ребенок не заразился от нее глистами. И эти опасения имеют под собой веские основания. Угрозу человеку представляют личинки собачьего гельминта *Toxocara canis* (собачья аскарида). Взрослые особи обитают в кишечнике четвероногого друга, их яйца выделяются с испражнениями

и в благоприятных условиях могут сохраняться в земле несколько месяцев и даже лет.



Собачьи аскариды могут обитать и в шерсти животных, но риск, что малыш заразится ими, погладив собаку, не так велик. Но если ребенок потащит в рот испачканные в земле руки или захочет попробовать песок на зубок, вероятность заражения токсокарозом резко возрастает. Ведь земля и песок в парках, на детских площадках и в песочницах часто бывает заражена яйцами и личинками гельминтов. Попав в кишечник человека, они мигрируют с током крови и поражают печень, сердце, глаза, легкие. В зависимости от того, в каком органе обосновались аскариды, заболевание может проявляться аллергическими реакциями на коже в виде отека, зуда, крапивницы, увеличением печени, покраснением глаз или повышением температуры, сухим кашлем, развитием косоглазия, снижением зрения. Самой опасной считается глазная форма токсокароза. Поэтому так важны быстрая диагностика и своевременное лечение. Так что при появлении подозрительных симптомов без консультации врача не обойтись.

Еще один паразит, которым можно заразиться от домашних любимцев, – лямблии. «Приобрести» их можно, просто гладя и целуя свою собаку. Они обитают в тонком кишечнике, прикрепляясь к его ворсинам, и являются самой распространенной причиной инфекционных острых и хронических диарей. В большинстве случаев все проходит само собой, но, если диарея затягивается, следует обратиться к врачу. При необходимости доктор отправит кал ребенка на специальное исследование, выявляющее в стуле ребенка антиген или яйца лямблей. Анализы крови обычно малоинформативны. Доктор же и порекомендует противопаразитарные препараты.

## КОШКИ

Если дома живет кошка, царапины становятся обычным делом. Как правило, они быстро заживают, но есть болезнь кошачьих царапин – фелиноз. Бациллы передаются через слону, которая остается на коготках животного после вылизывания. В 80% случаев фелинозом заболевают дети в возрасте от 2 до 14 лет после контакта с котятами. Взрослые кошки не так заразны и реже откликаются на заигрывания с ними малышей.



Проявляется фелиноз возникновением гнойничков в местах царапин и укусов (чаще всего они появляются на руках), воспалением подмыщечных, шейных и подчелюстных лимфоузлов, повышением температуры тела. Диагноз может поставить только врач. Иногда для этого берут биопсию лимфоузлов и изучают содержимое гнойничков. Чтобы избавить ребенка от неприятностей, доктор рекомендует антибиотики.

**НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДОМАШНЕМУ ЛЮБИМЦУ ПРЫГАТЬ НА СТОЛ, СПАТЬ ВМЕСТЕ С РЕБЕНКОМ И ЕСТЬ С НИМ ИЗ ОДНОЙ ТАРЕЛКИ. ДЕТЯМ НЕЛЬЗЯ ЧИСТИТЬ КЛЕТКУ И КОШАЧИЙ ТУАЛЕТ.**

При контакте с фекалиями кошек можно заразиться токсоплазмозом. Его возбудителем *Toxoplasma gondii*, по некоторым данным, инфицированы от 30 до 40% пушистых любимцев. Если токсоплазмами заразится беременная женщина, инфекция, проникнув через плаценту, передастся будущему ребенку и может вызвать воспалительные реакции в разных органах и тканях, прежде всего в головном мозге и глазах, которые потребуют серьезного лечения новорожденного. В остальных случаях, у здоровых людей, токсоплазмоз, как правило, протекает абсолютно бессимптомно и без последствий. Если симптомы все же

проявляются, то чаще всего как безболезненное симметричное воспаление шейных лимфоузлов с двух сторон. На всякий случай, при этом следует проконсультироваться у доктора. Лечения требует только острыя с проявившимися клиническими симптомами форма недуга. Обычно назначаются антибактериальные препараты.

### ГРЫЗУНЫ И ЧЕРЕПАХИ

Игровые, забавные и внешне вроде бы совершенно безобидные грызуны, несомненно, вызывают умиление. Но хомячок, домашняя мышка и морская свинка могут при случае не только показать острые зубы, но и укусить потерявшего бдительность хозяина. Потому стоит помнить, что все домашние грызуны являются потенциальными носителями сальмонелл. Живут эти бактерии и в кишечной микрофлоре черепах.

Пока баланс полезных и вредных бактерий в кишечнике не нарушен, сальмонеллы никак себя не проявляют. Но если из-за смены условий содержания, обезвоживания, неправильного кормления соотношение сил изменяется и вредных бактерий вырабатывается больше, чем полезных, домашние любимцы заболевают и могут заразить человека. Сальмонеллы ответственны за гастроэнтерит (воспаление оболочек желудка и тонкого кишечника). Порой все обходится без серьезного лечения, но родителям надо учитывать, что рвота и диарея могут спровоцировать сильное обезвоживание организма. И чем младше ребенок, тем тяжелее протекает недуг.

Подозрения на сальмонеллез возникают при диарее с водянистым пенистым зловонным стулом и спастических болях в животе. Немедленно обращайтесь к врачу! Он определит тактику лечения и при необходимости отправит кал малыша на бактериологическое исследование. Бороться с обезвоживанием помогает выпаивание ребенка водой и водно-солевыми растворами.



## ПТИЦЫ

Симпатичный домашний попугай может принести такую неприятность, как орнитоз. Это инфекционное заболевание, возбудителем которого является бактерия *Chlamydia psitaci*, поражает легкие. Теоретически носителями зловредного микроорганизма могут быть и канарейки, но для людей наиболее опасны именно попугаи. Зарождение происходит, когда человек вдыхает частички пыли, содержащей частички испражнений больной птицы. Нечто подобное случается не только во время уборки клетки. Микроскопические частицы зараженного помета могут содержаться и в воздухе помещения, в котором находится клетка с попугаем и где он время от времени любит полетать. Недуг может передаваться также от человека к человеку.

Начальные симптомы болезни похожи на ОРВИ: возникают слабость, головная боль, насморк, боль в горле, сильный сухой кашель. Если лечение запаздывает, может развиться пневмония. Справиться с болезнью помогает антибактериальная терапия. Конкретные препараты определяет, конечно же, врач.

Домашние животные могут заразить:

### ► СТРИГУЩИМ ЛИШАЕМ

Животное может нанести и реальный вред человеку. Это, например, стригущий лишай. Еще недавно эта болезнь серьезнейшим образом травмировала детей в социальном и психологическом смысле. Носителем возбудителя этой болезни может оказаться почти любой зверь или человек.

### ► ВЫЗВАТЬ ОБОСТРЕНИЕ АЛЛЕРГИИ

Отдельный вопрос – отношения между животными и детьми с аллергией. Здесь все нужно решать индивидуально вместе с врачом-

аллергологом. Иногда не вполне очевидные вещи могут быть причиной обострений аллергии.

В том горшке с алоэ, где мы с вами не нашли столбняка, вполне могут жить грибы, споры которых вызывают аллергию. Обострение может вызвать, например, корм для рыб, мелкие частицы которого попадают в воздух, а потом – в дыхательные пути ребенка.

**Дикие животные: от бешенства до чумы**

Не стоит контактировать с незнакомыми животными – домашними или дикими. Даже если они очень милы. И дело не только в лише.

Дикие животные переносят целый ворох различных инфекций – от бешенства до чумы. Не привитое домашнее животное, находившееся даже в кратковременном контакте с диким, рискует в дальнейшем представлять для человека такую же инфекционную опасность, как и дикое. Поэтому укус или другое повреждение, причиненное любым незнакомым вам животным, требует внимания врача.

Если ваш сын принес из леса ежика и просит приютить его на веранде всего на пару дней, не соглашайтесь. Даже если у зверька уже есть имя. Отнесите ежа обратно в лес и тщательно вымойте руки себе и ребенку.

Главный метод защиты от всех перечисленных напастей – строгое соблюдение требований гигиены. Так что приучите ребенка после любого контакта с животными тщательно мыть руки.

Сегодня на занятии, я хочу предложить вам, создать плакаты «Важные правила».

### **3. Заключительная часть**

#### **Правила безопасного поведения с животными**

Дети должны знать, как вести себя с нашими четвероногими друзьями. Некоторые дети очень сильно боятся собак, другие, наоборот, проявляют удивительную храбрость, граничащую как бы с безрассудством. Во избежание недоразумений при общении с животными мы предлагаем следующие правила:

Первое: не подходить к животным, если поблизости нет взрослых.

Второе: нельзя трогать животных и близко подходить к ним, если они едят или спят. Нельзя трогать их еду и миску.

Третье: не подходить к собакам и кошкам с потомством, так как они будут защищать своих щенят и котят. Нельзя подходить к дерущимся собакам и кошкам, и тем более разнимать их.

Четвертое: нельзя дразнить животных. Необходимо показать детям, что дразнить это значит: Не давать миску, в которой находится еда, предлагать кусок и сразу отдергивать руку, угрожающее замахиваться, кричать и топать ногами. Нельзя тыкать животным в глаза, тянуть их за хвост и уши, трогать морду.

Пятое: нельзя подходить к собакам, которые странно себя ведут. Например, если есть признаки бешенства: хромота или пошатывание, слюна или пена на

губах, агрессивное поведение (кидаются на людей, животных или предметы), потеря ориентации.

Шестое: подходить к животным нужно спокойным шагом, нельзя приближаться бегом, на движущемся велосипеде или других видах транспорта, делать резкие движения, прыгать перед ними или через них.

Седьмое: если собака сердится (показывает зубы, рычит), нельзя убегать.

Лучше стоять на месте, закрыв лицо, но, если вдруг собака нападет, свернуться калачиком на земле и закрыть лицо руками.

Восьмое: нельзя приближать свое лицо к собачьей или кошачьей морде.

Реакция бездомных кошек и собак непредсказуема.

Девятое: если ребенку хочется потрогать животное (погладить), он должен спрашивать разрешение у взрослых, лучше всего у родителей. Собаку надо гладить по голове, за ушами или под подбородком, по телу гладить собаку не рекомендуется.

## Укусы животных

Обычно детей кусают вполне дружелюбные домашние !



### Запомни!

- Нельзя игнорировать даже самые незначительные укусы!
- Не стремись к немедленной остановке кровотечения, так как кровотечение способствует выведению слюны животного!
- В течение 10-15 минут промывай ранку проточной водой!
- Несколько раз обработай большой участок кожи вокруг места укуса дезинфицирующим раствором (спиртовой раствор йода, спирт, раствор марганцовки).
- Забинтий обработанную ранку стерильным бинтом.
- Обязательно сообщи о происшествии родителям или взрослым. **Бешенство** – опасное заболевание, которым может заразиться человек.



Основные признаки больного бешенством животного

- Слюнотечение
- Агрессивность
- Поджатый хвост
- Отказ от приёма пищи и воды
- Выход диких животных в дневное время в населенные пункты.

