**Классный час.**

**Тема: Животные, занесенные в Красную книгу Тверской области.**

**Цели:**

* воспитывать бережное отношение к природе, активную жизненную позицию по охране природных богатств;
* активизировать познавательный интерес, познакомить с некоторыми животными Тверской области, занесёнными в Красную книгу;
* способствовать развитию речи, памяти, внимания, мышления, воображения учащихся, увеличивать словарный запас.

**Оборудование:**

Мультимедийный проектор,  презентация, Красная книга Тверской области.

**Ход занятия:**

**Учитель**: Ребята 1 класса целый год занимались в кружке Экознайка. Результатом их работы стал проект по теме «Красная книга Тверской области». В рамках этого проекта мы провели анкетирование и поняли, что вы знаете, что такое Красная книга. Сегодня мы пришли к вам, чтобы рассказать о Красной книге Тверской области.  (слайд 1)

**Ученик 1**:

Все живые существа, которые находятся в Красной книге, попадают под защиту. Охотиться на животных или срывать растения строжайше запрещено. Первое издание Красной книги вышло в 1963 году и с тех пор постоянно обновляется. (слайд 2)

**Ученик 2:**

Первая Красная книга Тверской области была напечатана в 2002 году. Она содержит 269 видов растений, 201 вид животных и 70 видов птиц. Это не просто список редких и исчезающих животных и растений…

Эта книга – сигнал бедствия, который подают нам обитатели живого мира, нуждающиеся в помощи. (слайды 3,4)

**Учитель:**

В Красной книге Тверской области 2 части. Мы расскажем вам о второй. В неё занесены животные. В перечень видов, занесенных

в Красную книгу Тверской области, вошел 201 вид животных.

 (слайд 5)

**Ученик 3**:

**Белая лазоревка.**

Белая лазоревка относится к семейству синицевых. Это синичка редкой расцветки. У неё серо-голубая спинка, крылья и хвост голубые, а через глаза проходят голубые полоски. Лазоревка строит свои гнезда в дуплах деревьев около болот.

 (слайды 6,7)

**Ученик 4:**

**Хомяк обыкновенный.**

Хомяк обыкновенный типичный жителем степных районов. Среда обитания – поля, луга, сады, огороды. Питается хомяк зеленью, семенами, корнеплодами. С осени и до весны хомяки живут в своих норах, которые роют сами. Хомяки очень агрессивные зверьки, но зато очень красивые.

 (слайды 8,9)

**Ученик 5:**

**Выхухоль.**

Выхухоль – небольшой зверёк, длиной около 20 см и весом 500 грамм. Мех его мягкий, шелковистый, очень прочный и весь смазан жиром. А это очень важно для зверька – ведь он плавает зимой.  Большую часть времени он проводит в воде и в прибрежных норах. На берег выходит очень редко. У него короткие конечности, длинный веслообразный хвост и длинный нос – хоботок. Им он находит на дне водоемов личинок и насекомых, которыми питается.

(слайды 10,11)

**Ученик 6:**

**Удод.**

Удод – это птица с широкими черными и белыми полосами, низ и голова рыжеватого цвета. На голове – хохол с черным кончиком, который может раскрываться как веер. У удода  длинный тонкий клюв, загнутый к низу.

Удод обитает на окраинах рощ и лесов, делает гнезда в дуплах деревьев. Питается насекомыми. Удод птица перелетная и на зиму улетает в теплые края. (слайды 12,13)

**Ученик 7:**

**Зимородок.**

Зимородок – небольшая и ярко окрашенная птичка. Он обитает по берегам чистых проточных водоемов. Гнезда стоит в выкопанном береговом обрыве. Не любит соседства с другими птицами. Питается мелкой рыбой, личинками стрекоз и лягушатами.

 (слайды 14,15)

**Ученик 8:**

**Неясыть.**

Неясыть относится к семейству совиных. Её можно встретить в хвойных лесах, городских садах. В России неясыть ведет оседлый образ жизни. Птица живет в дуплах и под крышами сельских домов. Неясыть ловкая и подвижная птица и даже днем зорко следит за всякой опасностью. Её пища – мелкие грызуны и птицы, разные насекомые.

(слайды 16,17)

**Ученик 9:**

**Белка – летяга.**

Белка – летяга похожа на настоящую белку, только между передними и задними лапками у нее есть широкая кожная складка, которая играет роль парашюта .  Летяга забирается на верхушку деревьев и летит вниз широко расставив передние лапы. Живут летяги в лесу в дуплах деревьев. Ведут ночной образ жизни. Питаются ольховыми и березовыми сережками, почками деревьев, грибами и ягодами.

(слайды 18,19)