

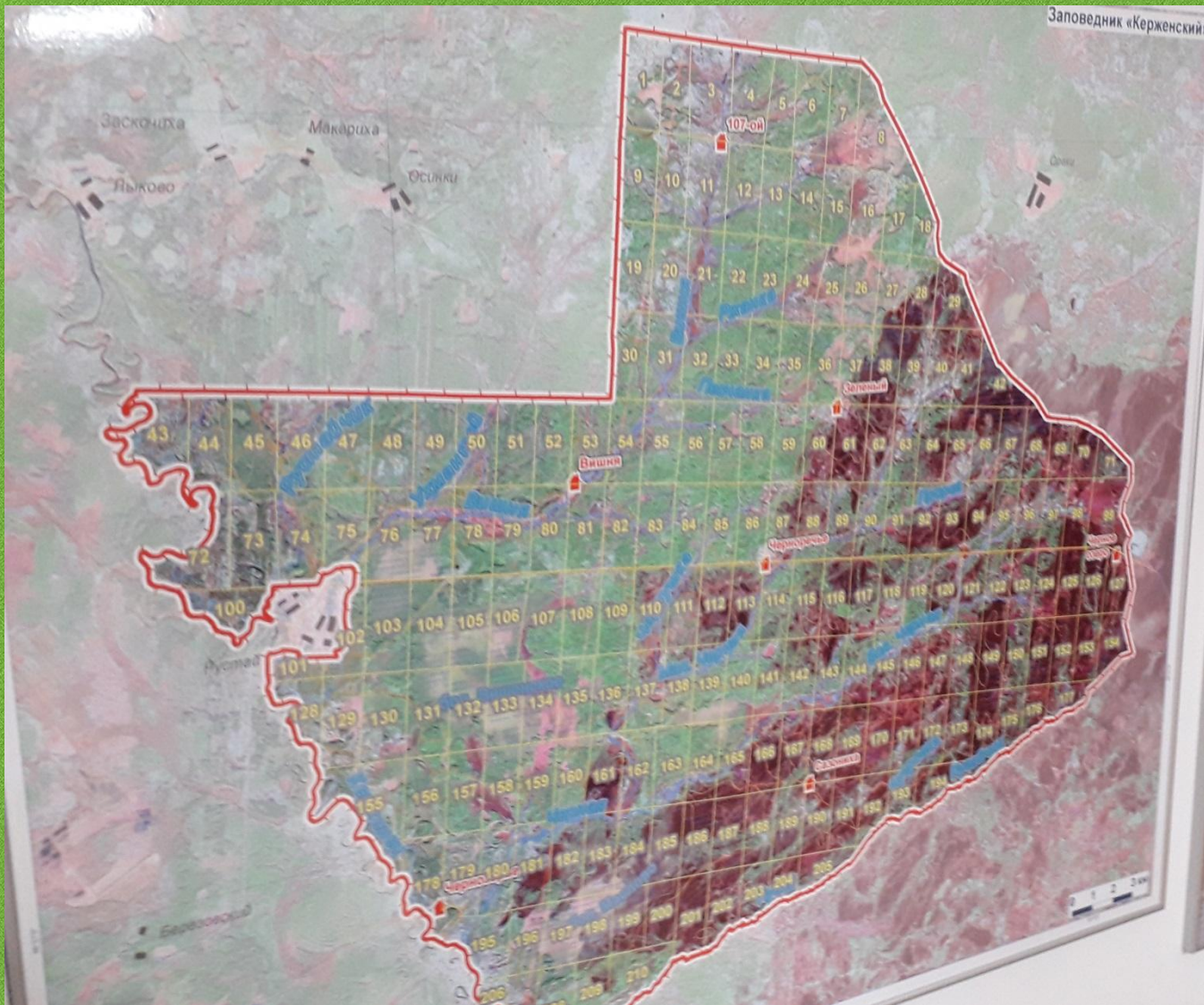
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №8 с углублённым изучением отдельных
предметов»

Компьютерная презентация
Тема: Керженский заповедник

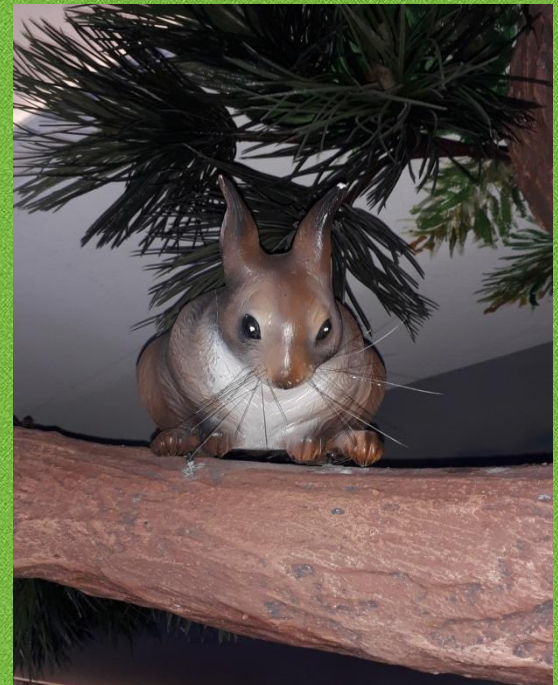


учащихся 8 класса «А»
Колпакова Никиты,
Пруцковой Софии
Шумиловой Татьяны

г. Кстово
2019 г.







АМФИБИИ И РЕПТИЛИИ ЗАПОВЕДНИКА "КЕРЖЕНСКИЙ"

Амфибии (земноводные) и рептилии (пресмыкающиеся) — древнейшие группы наземных позвоночных животных, которые миллионы лет назад господствовали на Земле. Роль этих животных в экосистемах велика и разнообразна. В последние десятилетия в условиях интенсивной антропогенной трансформации природных сообществ амфибии и рептилии оказались весьма уязвимы. Многие виды занесены в Красные Книги различных уровней и уже сегодня нуждаются в специальных мерах охраны.

Само общее устаревшее название этих животных — «гады» — уже говорит о традиционно негативном отношении большинства людей к этим животным, а представления о них зачастую далеки от реальности и основаны на смеси древних преданий, необоснованных страхов и суеверий. Страх нередко порождает агрессию и насилие, и встреча с человеком для змей или жабы нередко заканчивается их гибелью.

В настоящее время специалистам известны около 6640 видов амфибий и 8750 видов рептилий. В России обитает 31 вид земноводных и 80 видов пресмыкающихся. В Нижегородской области — 12 и 6 видов соответственно, в заповеднике Керженский — 8 и 6 видов.



Обыкновенная лягушка (Triturus cristatus) — самая на земле. Встречается во влажных лесах Нижегородки. Вид внесён в Красную книгу Нижегородской области.



Обыкновенная лягушка (Triturus cristatus) — самая в Керженском парке в виде. Встречается во влажных лесах Нижегородки. Вид внесён в Красную книгу Нижегородской области.



Обыкновенная (серая) жаба (Bufo bufo) — самый вид. Отличительная особенность жаб — шиповатая и бугорчатая кожа и наличие заднего слухового мешка.



Обыкновенная чесночница (Pelobates fuscus) — предпочитает открытые пространства с песчаным почвами. Отличительная особенность — вертикальный калачиный червь.



Островная лягушка (Hyla arborea) — принадлежит группе «бурых» лягушек, для которой характерно наличие только одного века.



Травянка (Hyla arborea) также относится к «бурым» лягушкам. От островной лягушки отличается наличием оранжевой бляшки и боковой сапорого бугра.



Сибирская лягушка (Rana lessonae) — обитает в Европе более 3000 лет назад, имеет гибридную происхождение и ее предками были розовые и белые лягушки.



Песчаная лягушка (Pseudis bufo) — обитает на рыхлой почве в Керженском парке. В Нижегородской области встречается практически повсеместно, за исключением не очень влажных районов.



Веретеница обыкновенная (Coluber agasii) — самый вид, ведущий наземный образ жизни. Эта безглазая змея совершенно безвредна для человека, зато многие ошибочно принимают ее за кобальтовую змею.



Полосатая выдра (Liasis fuscus) принадлежит к группе «белых» змей и обитает в лесных и луговых местах Нижегородки. Самые обычные обитатели в степях, лесах и в парках.



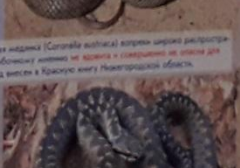
Медянка обыкновенная (Liasis fuscus) встречается в более влажных местах. Самые обитатели в парке Нижегородки и окрестностях.



Обыкновенная медянка (Liasis fuscus) является широко распространенной и обитает в лесах и парках. Самый вид для человека. Вид внесён в Красную книгу Нижегородской области.



Обыкновенный уж (Urotaea caerulea) встречается повсеместно. Самый вид для человека. Самый вид для человека.



Обыкновенная гадюка (Vipera berus) — обитает в Нижегородской области повсеместно, за исключением степей и лугов. Самый вид для человека.



Обыкновенная гадюка (Vipera berus) — обитает в Нижегородской области повсеместно, за исключением степей и лугов. Самый вид для человека.



Обыкновенная гадюка (Vipera berus) — обитает в Нижегородской области повсеместно, за исключением степей и лугов. Самый вид для человека.



Обыкновенная гадюка (Vipera berus) — обитает в Нижегородской области повсеместно, за исключением степей и лугов. Самый вид для человека.

