

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
Нижневартовский район
МОУ «Новоаганская общеобразовательная основная школа»

Реферат на тему "Глухарь"



Выполнила ученица 4а кл.
Еремеева Ксения
Учитель Рогова Т.В.

2007-2008 уч.г.

Введение.

Почему я взялась за эту работу?

- Это интересно!
- Это познавательно!
- Это увлекательно!
- Это развивает!

Содержание

- Место глухаря в системе животного мира.
- Происхождение глухаря.
- Виды и распространение.
- Характеристика и анкетные данные.
- Место обитания и условия существования.
- Пищевые отношения с другими организмами.
- Стихотворение А. Тарханова «Глухарь».
- Обобщение, вывод.
- Информационные ресурсы

МЕСТО ГЛУХАРЯ В СИСТЕМЕ ЖИВОТНОГО МИРА

Царство - животные

Тип - хордовые

Отряд - курообразные

Семейство –

тетеревидные

Род – крупные птицы

Вид – межняк

ПРОИСХОЖДЕНИЕ ГЛУХАРЯ



Глухарь – одна из древнейших лесных птиц. Этот вид был неоднократно истреблен во многих местах обитания. В основном истреблениям служили две причины: охота и лесные пожары. Туда, где глухари переставали существовать, их завозили из Швейцарии.

У учёных существует множество гипотез о предках глухаря. Но чаще встречается то, что дикие были основоположниками, как домашних птиц, так и глухарей. По предложениям многие из древних кур перешли в места обитания человека и стали адаптироваться в хозяйственном промысле, а те которые остались на волне со временем приспособились к полету, увеличились в размере в целях самообороны и выживания в неблагоприятных условиях.

ВИДЫ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ

• Глухарь относится к семейству

Тетеревиные

• Отряд Курообразные

Белая куропатка изучена 1758

Тундряная куропатка изучена

1776

Тетерев изучен

1758

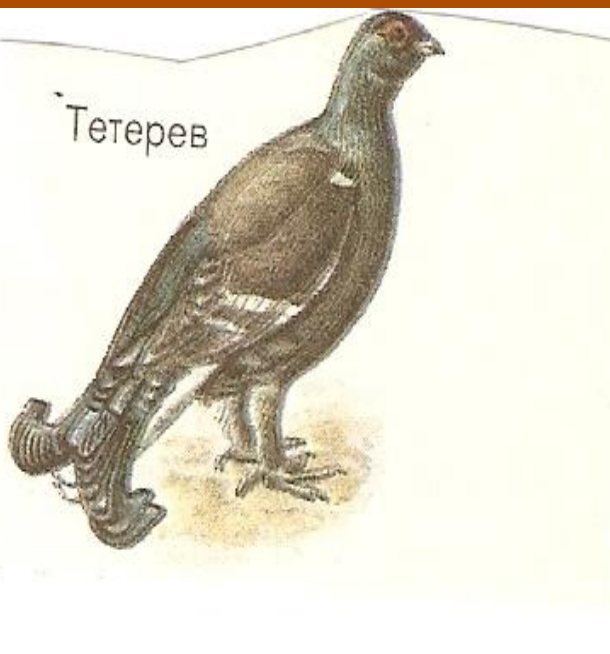
Глухарь изучен

1758

Каменный глухарь изучен

1856

Рябчик изучен 1758



Гнездовой ареал – Сахалин. На Курильских островах глухарь не регистрировался. На Сахалине в 30 – 40-е годы этот вид был распространен в северных и центральных районах, не южнее г. Красногорска – на западном побережье и г. Макарова – на восточном. В настоящее время южная граница ареала проходит, вероятно, на Поронайской равнине, севернее озера Невское.

Глухарь обыкновенный распространен у нас очень широко. Область его обитания захватывает с запада на восток всю лесотаежную зону европейской и азиатской частей Советского Союза от Кольского полуострова до западного побережья Лены и Байкала.

Изредка в природе встречаются помеси глухарей с тетеревами. Такие промежуточные особи называются «межниками», причём отклонение в преобладании того или иного признака бывает и в сторону глухаря и в сторону тетерева.

Межняк обычно имеет более длинный, чем у тетерева, хвост, причём последний без лиры, а цвет оперения более тёмный с синеватым оттенком, напоминающим оперение тетерева самца.

Межняки весной способны токовать, но приплода они не дают.

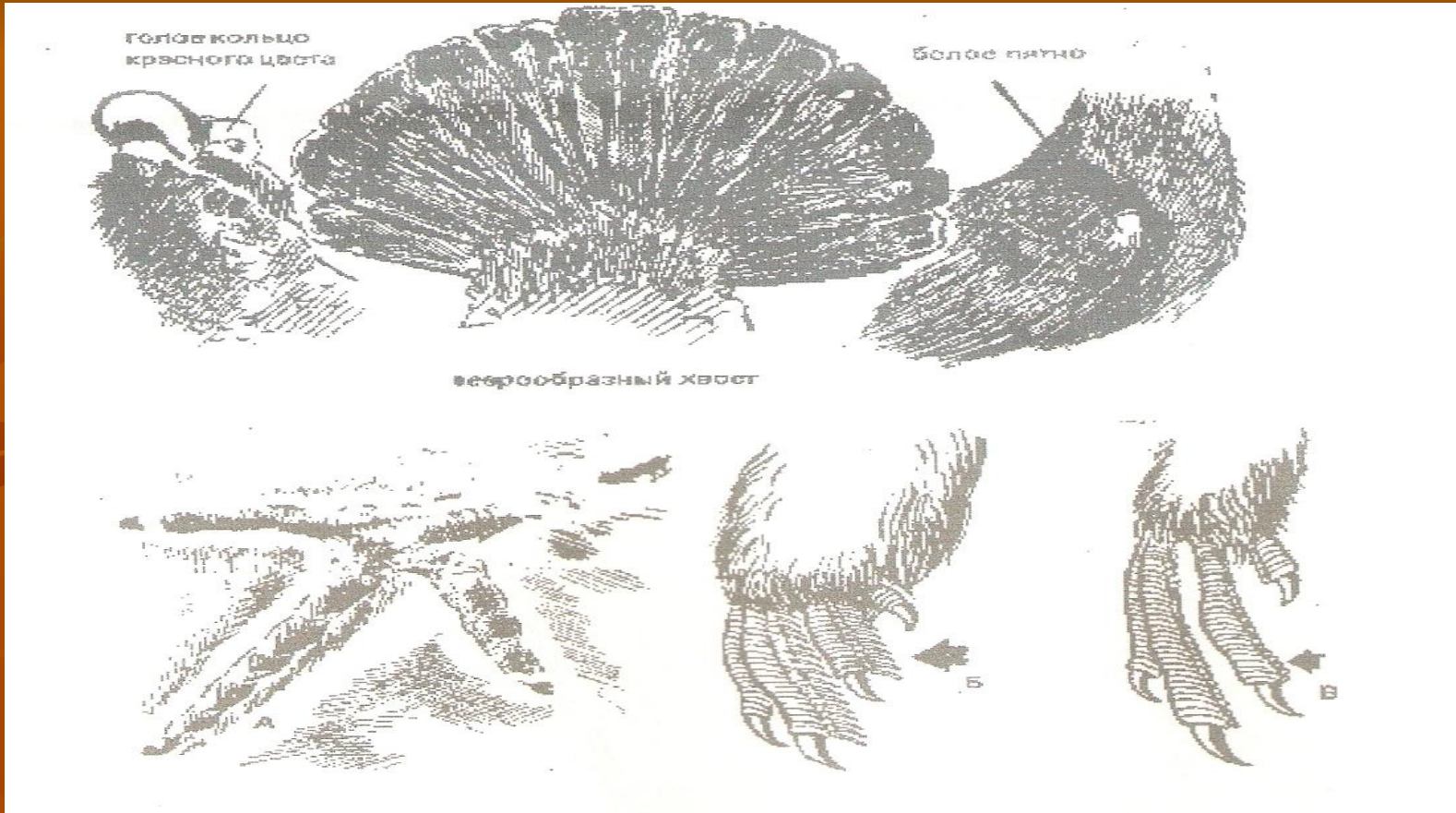
Характеристика и анкетные данные

Телосложение глухаря плотное. У него короткие широкие крылья. Ноги сильные, приспособленные для быстрого бега, пальцев четыре, клюв короткий, тёмный, немного замкнутый. Летает неплохо, но чаще спасается от врага бегством. Крупнее глухаря нет птицы в наших лесах. Вес его достигает 5-6кг.

Глухарка в два раза меньше петуха. Оперение её рыжевато – бурое с крупными чёрными и белыми пестринами. Глухарки встречаются тёмные и более светлые – белесые. Над глазами у них, так же как и у петуха, имеются красные бровки. Оперение на ногах до плюсны грязное – серое. Пальцы серого рогового цвета. Длина тела самки 72–78 см, размах крыльев 108–112 см, длина крыла 35 см.

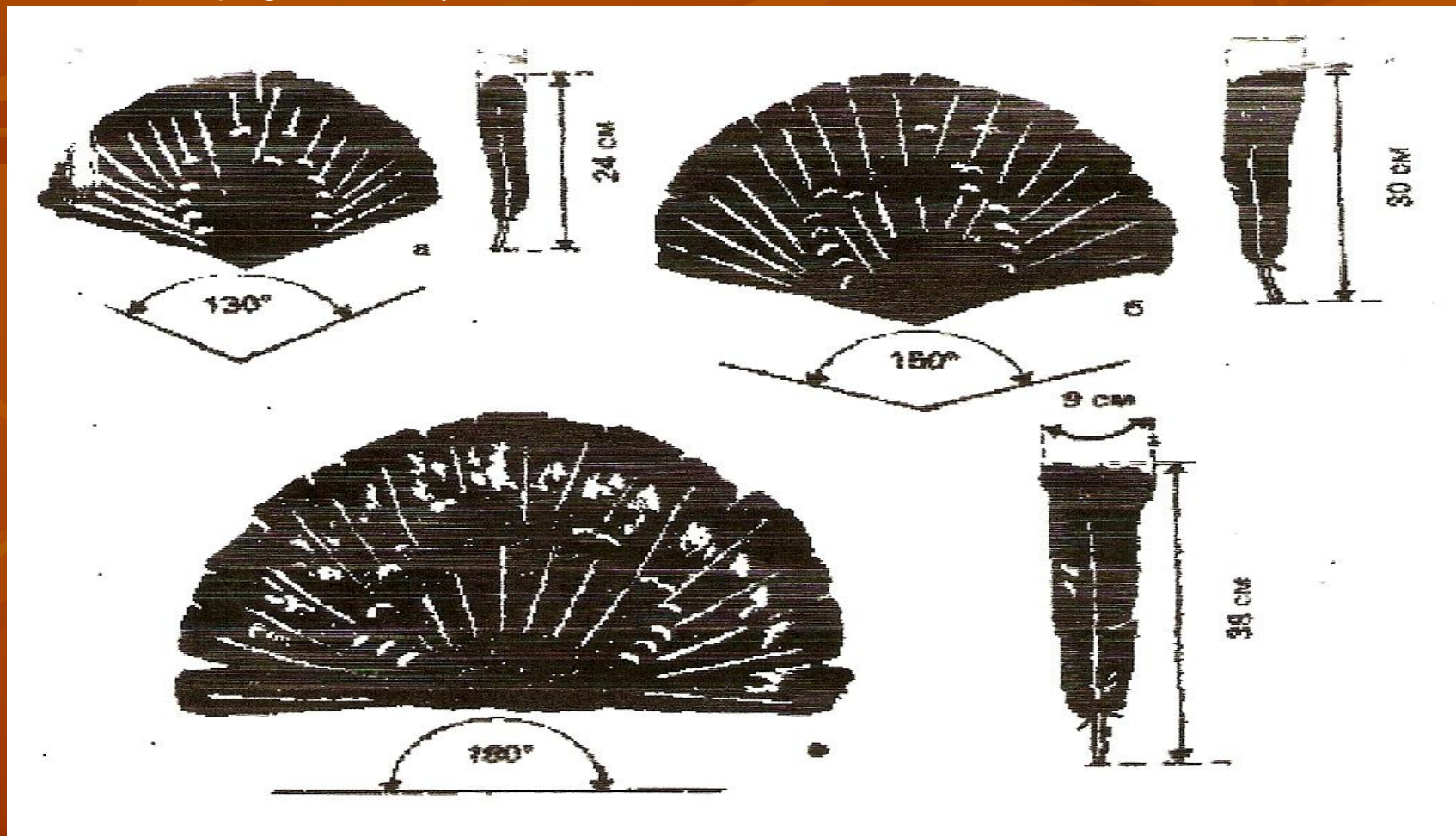


Самец глухаря – красавец! Он носит яркий наряд: верх и бока серо–сизые, шея чёрная, зоб с зелёным металлическим блеском, брюшко тёмное с белыми пятнышками, маховые перья крыла буровато-коричневые, рулевые хвоста – чёрные с белыми пятнами. Над глазами у глухаря голое неоперенное пятно красного цвета. Удлинённые чёрные перья на горле образуют «бороду». Длина тела глухаря 90 - 112 см, размах крыльев 120–144 см, длина крыла 40–45 см, длина хвоста 34–36 см.



А – след глухаря, Б – когти ног с роговыми «гребешками» (зимой), В - без роговых «гребешков» (летом).

Г – определение возраста глухаря по размеру хвоста: а – однолетний, б – трёхлетний, в – пятилетний.



Место обитания и условия существования

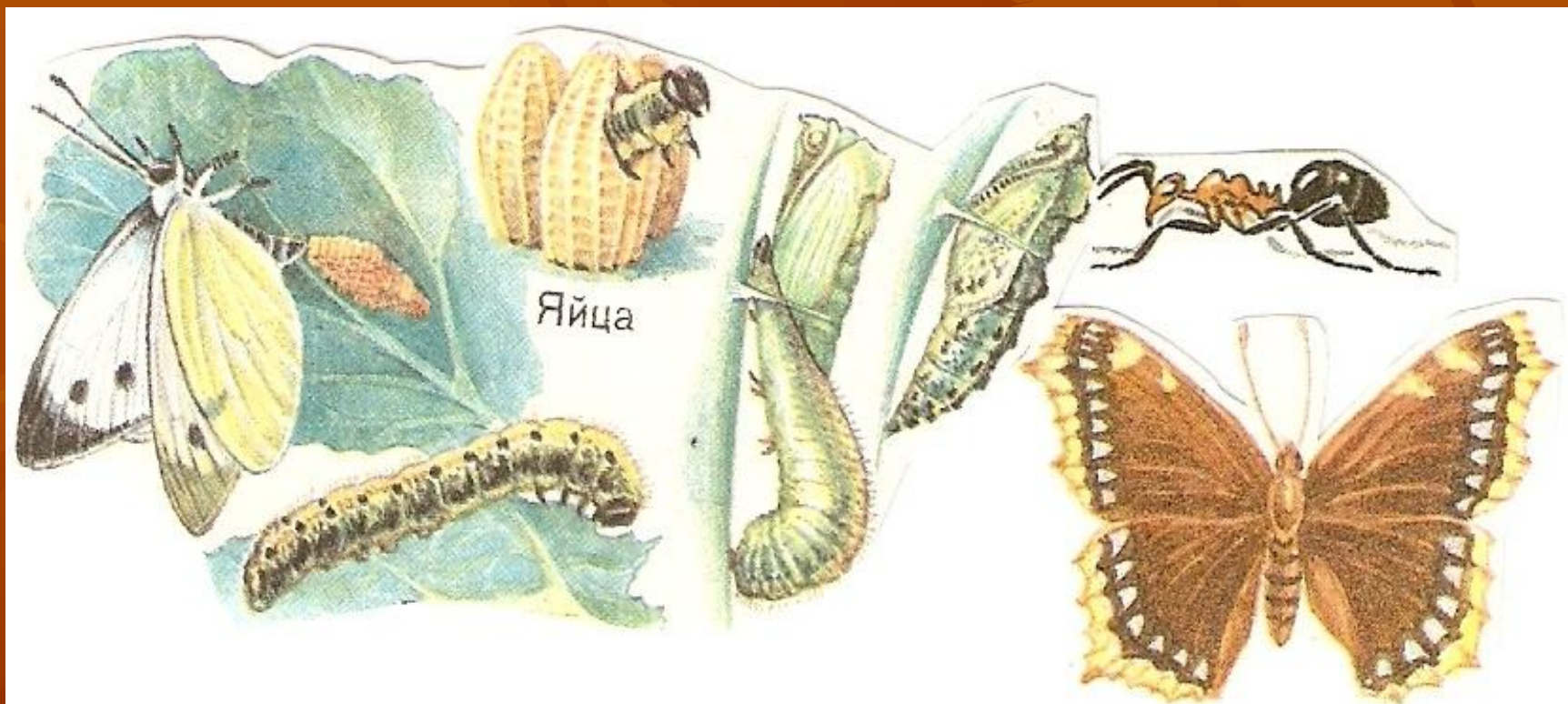
Места обитания глухаря – это и дубравы с густыми лиственничными лесами с кедровым стлаником, берёзой Миддендорфа, рябиной бузинолистной, багульником крупнолистным, а также окраины елово-пихтовых и смешанных лесов и застраивающие гари и вырубки. Токование в апреле. Гнёзда помещаются на земле среди травянистых и кустарниковых растений. В кладке до 8 яиц. Откладка яиц в мае, насиживание в июне. Выводки наблюдались в первой половине июля. Пища глухарей – вегетативные и генеративные органы растений, плоды брусники, рябины, голубики, семена травянистых растений. Наибольшая плотность населения глухаря – в южной зоне тайги. Жизнь глухаря тесно связана с сосной. Однако в ряде мест он круглый год может жить в кедровых и даже в еловых лесах с примесью сосны. Глухарь оседлая птица, совершающая сезонные кочевки на небольшие расстояния, лишь на Южном Урале происходят регулярные сезонные перелёты глухарей с горных хвойных лесов в широколиственные дубравы, где они токуют и выводят птенцов.

Осенью и зимой глухарь кормится хвоей сосны (в основном), лиственницы, кедра и ели. В конце сентября совершают вылеты на старые осины и охотно щиплют пожелтевший лист. В Кировской области осенью вылетают на хлебные поля. Летом поедают листья и соцветия, ягоды, семена; глухарята склёывают также различных насекомых, которые играют особо важную роль в первые недели их жизни.

Выводят птенцов глухари, в конце мая - начале июня. Яйца откладывают на земле, в ямке, куда приносят мох, мелкие ветки и перья. Высиживают яйца, как куры, 3 недели. Малыши, едва обсохнув, ходят за родителями и вскоре начинают сами кормиться мухами, муравьями, ягодами. Водит птенцов только мать. Она же учит их добывать корм и «хорониться» в траве в минуту опасения.

ПИЩЕВЫЕ ОТНОШЕНИЯ С ДРУГИМИ ОРГАНИЗМАМИ

В рацион питания входят и животные корма; моллюски, муравьи, жуки, гусеницы, бабочки и другие насекомые.



Одним из важнейших пищевых отношений с организмами является отношение с человеком, но пищей является сам глухарь. Глухариная охота во время тока очень популярна, производит незабываемое впечатление. Однако поголовье глухаря постоянно уменьшается. *Поэтому отстрел глухарей довольно ограничен, а глухарок запрещен в течение круглого года.*

глухарь

*Малиновые брови глухаря
Покрасила весёлая заря,
А ночь глухая глухарю дала
Два сильных, крепких
Вороных крыла.*

*А чтоб легко в полёте
Тело нёс,
Таёжный ветер дал
Красивый хвост.
И старый кедр, иголками горя,
Приветствует красавца глухаря!
А он росу серебряную пьёт,
А он бруснику спелую клюёт...
И, счастлив от раздолья и простора,
Серебряную песню дарит бору.*

А. Тарханов.

ВЫВОД

глухарь

крупная птица размером с курицу, эта боровая птица когда-то населяла огромную территорию лесной зоны России. Теперь глухари уже почти совсем исчезли из многих густонаселённых стран и из ряда центральных областей нашей страны.



Видеть эту чрезвычайно
осторожную птицу удаётся
очень редко. Это
красивейшая птица –
берегите её!!!

Информационные ресурсы

И.Э. Сидорова, А.Ю. Бирюкова, М.В.
Гагарина, Л.А. Рогова «РОСМЭН» ЛР
№071924 от 02.07.99г.

А.И. Никишов, И.Х. Шарова
Н62 Биология: Животные: Учеб.
Для 7 – 8 кл. общеобразоват.
Учреждений. – М.: Просвещение, 1995.
– 257.: ил. – ISBN 5-09-007325-2.

**СПАСИБО
за внимание!!!**