

# Тема: «Дрофа»





# 1. Характеристика

- Крупная птица;
- Вес 13-16 кг;
- Длина крыла 56-67 см;
- Оперение пестрое: голова и шея серые, спина охристо-рыжая с темными поперечными пестринами, брюхо беловатое. Самцы крупнее самок и отличаются бледно-серыми усами в виде пучка длинных нитевидных перьев по бокам горла.
- Места обитания: степи, участки лесостепья, залежи. Еще в 50-60-е годы табунки дроф встречались в степях озера Гусиное, в окрестностях Кяхты, в Боргойских степях, на степных «островках» Еравны. И еще находятся около нашего села Оер, в местности Очир-Толгой, Санжи-Булаг.
- Мигрирует к югу, туда, где снега мало или он сдувается ветром. Дрофы часто зимуют в Закавказье, Туркмении, Таджикистане, Монголии и Китае.

## 2. Размножение

Гнездование в марте-апреле.

Первое время держатся группами. После стаивания снега, ее обогрева дрофы начинают токовать. Токует группами, реже в одиночку, обычно в утренние часы. Начинается кладка яиц, вся забота о потомстве ложится на самку. А самцы же объединяются в стайки и откочевывают к местам линьки. Гнездовья дрофы выбирают всегда с большой осмотрительностью. Когда озимые на полях поднимаются на столько, что могут скрыть насиживающую птицу, самка выкапывает небольшое углублен, выстилат его сухими стебельками и кладет 2-3 яйца оливкового или глинистого цвета с темными пятнами. Насиживание длится около месяца.

# 3. Питание



## растительные корма

(листья, молодые побеги, соцветия  
и семена травянистых растений)

## животные корма

(саранчовые насекомые, лягушки,  
мелкие ящерицы, мышевидные грызуны)

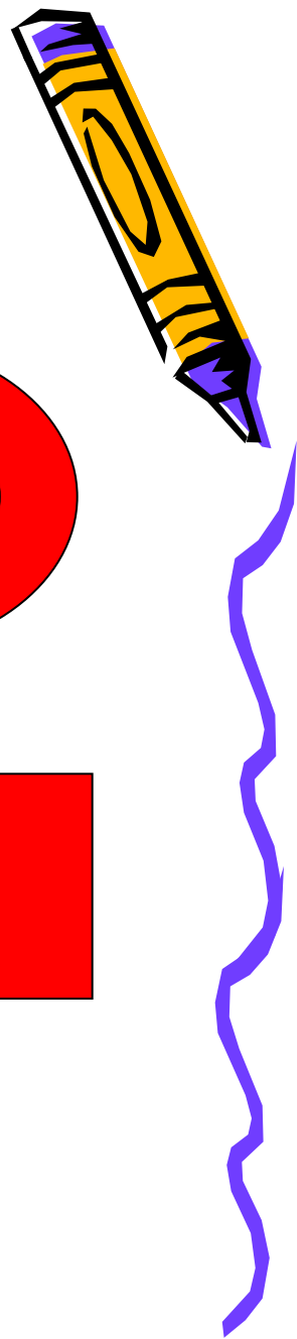


# 4. Причины сокращения численности птиц

1. Интенсивная охота на дроф, так как дрофа издавна считалась первосортной дичью;
2. Плохие условия для размножения. У дроф нет копчиковой железы и их перья не смазываются жиром, как у других птиц. Поэтому поздней осенью во время продолжительных дождей перья у птиц намокают, и если ударит мороз, перья смерзаются. Тогда они теряют способность летать и становятся жертвами браконьеров, их просто убивают палками.
3. Низкий потенциал размножаемости. Самцы становятся половозрелыми в возрасте 5-6 лет, а самки в 4 года.
4. С распашкой целинных и залежных земель сократились места обитания птиц. Когда начали распашку целинных земель, они были вынуждены переселяться на поля. Их гнезда погибали во время полевых работ.
5. Если человек коснулся рукой ее яиц, она уже никогда к ним не вернется.



# 5. Меры для сохранения поголовья птиц



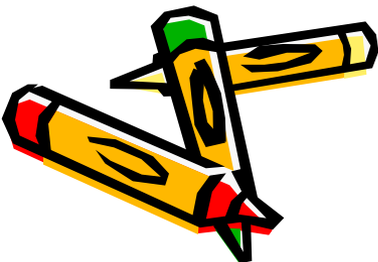
- Охота на дрофу запрещена.



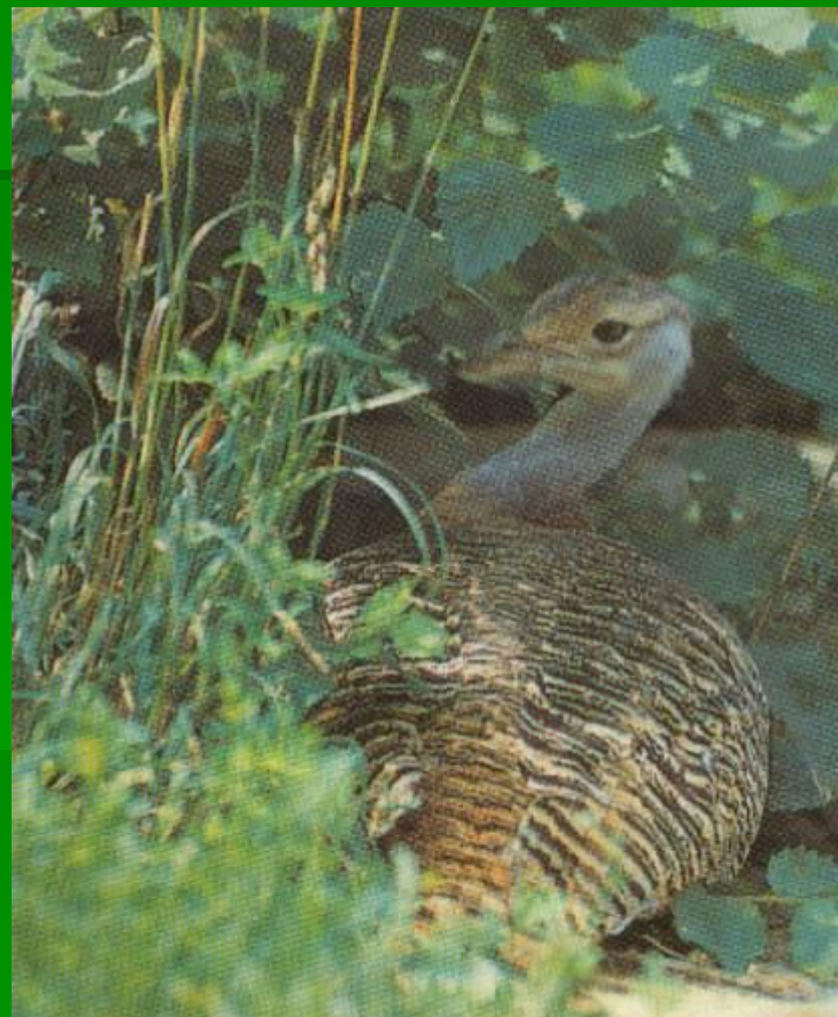
- За незаконно убитую дрофу штраф!



- Усиление борьбы с браконьерством.

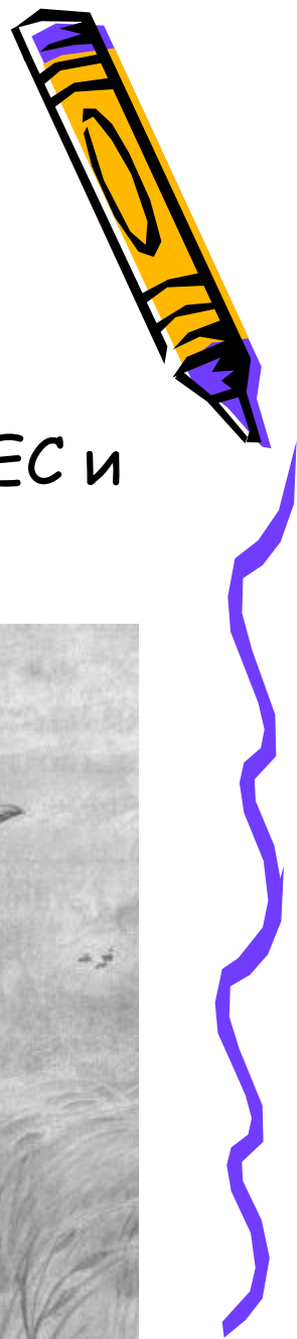


Ясная корка не рас-  
сохнут. Обмёрзших  
агнать во двор.  
ую осень таким  
и много птиц.



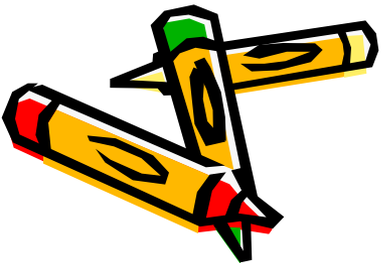
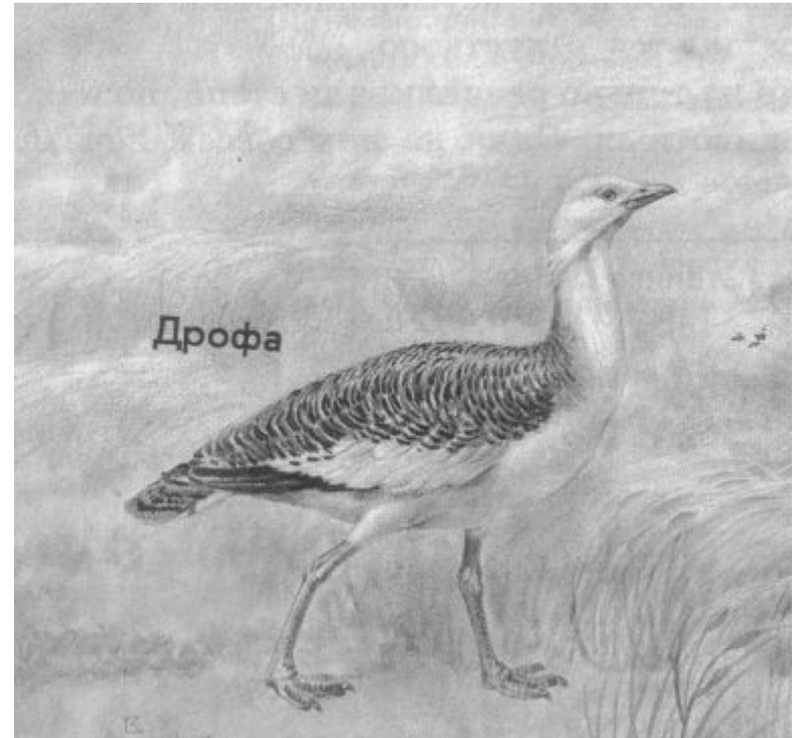
- Создан Алтачейский заказник.

Алтачейский  
заказник.

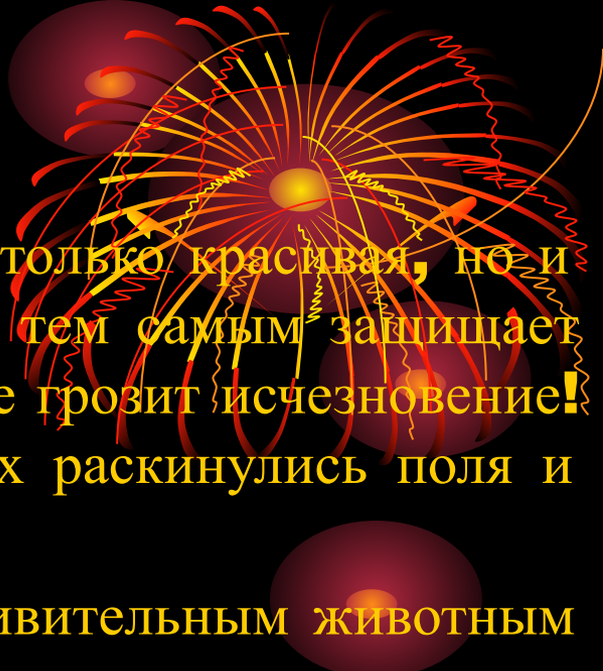


- Дрофа занесена в Красную книгу Бур. АССР, СИТЕС и РСФСР.

Красная  
книга



# Заключение



И в заключении я хочу сказать, что эта птица не только красивая, но и полезная. Она поедает саранчовых насекомых, тем самым защищает наши поля и огороды от их нашествия. И дрофе грозит исчезновение! Степи почти повсюду распаханы, на их местах раскинулись поля и сады.

Мы должны беречь сохранившиеся степи с их удивительным животным миром. Многие ни разу не видели эту птицу, а мне посчастливилось увидеть ее. И я бы хотела, чтобы дроф стало больше, если их станет больше, то каждый житель нашего района смог бы видеть и любоваться этой красивой птицей.

Хочу призвать всех людей не разорять гнезда птиц, не пугать их, а увидев их гнезда не приближаться близко, обходить.



и за-

я

спо-

дѣ-

ес-

В. Л