

Тренируемся в определении перьев птиц
с использованием on-line определителя

Сайт называется Лаборатория по изучению
перьевого покрова птиц featherlab.ru

Ссылка: <http://featherlab.ru/>

Внимательно познакомьтесь с тем, как пользоваться определителем (инструкции по использованию сайта вы найдете на следующих слайдах), а затем постарайтесь определить, кому из птиц принадлежат перья, фотографии которых вы увидите на следующих слайдах.

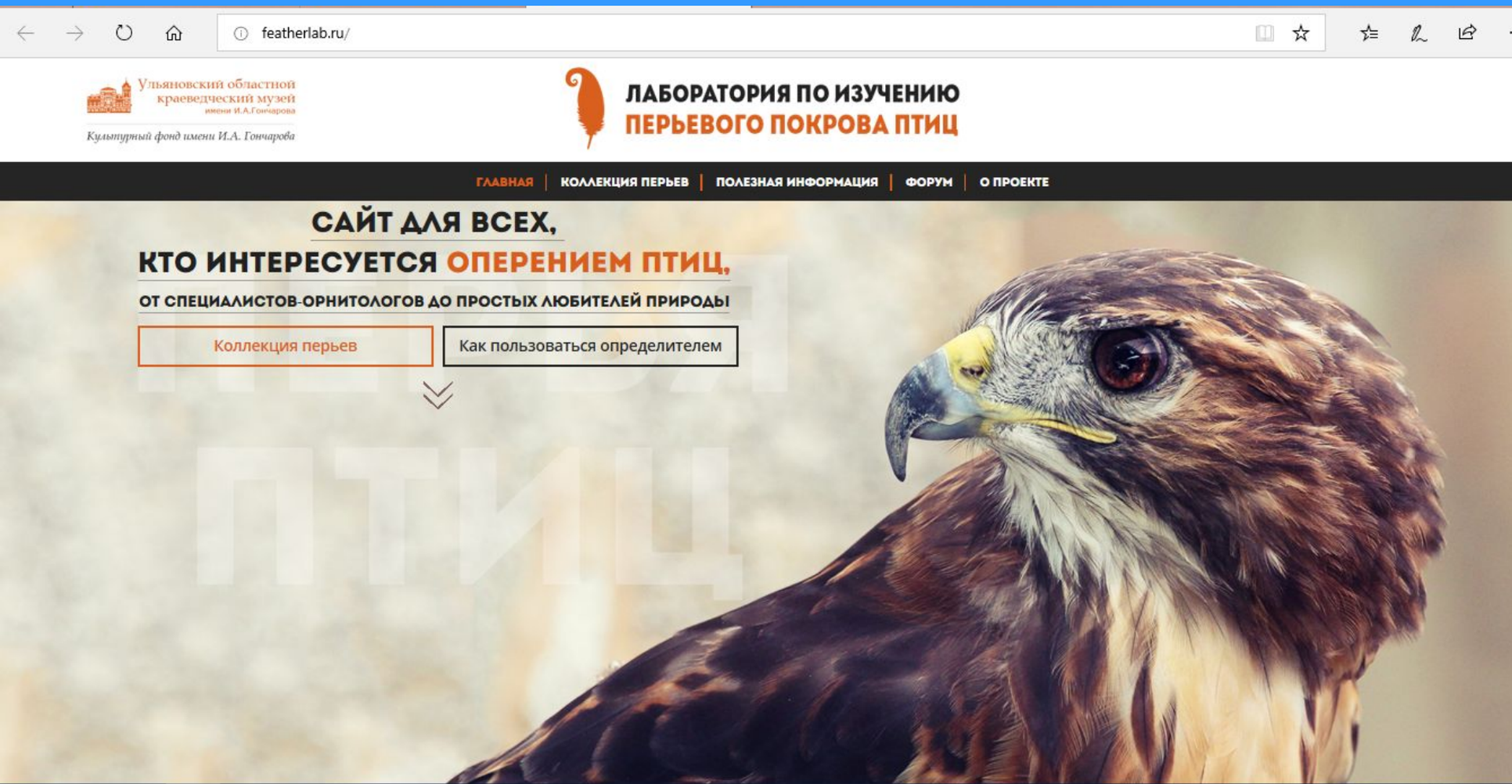
Запишите номер, который стоит на фотографии, и название этой птицы (ну, во всяком случае, то название, которое вы ей присвоили 😊).

Ответы пришлите мне – жду с нетерпением 😊 😊 😊

Ваша Ирина Будимировна

Инструкции по использованию сайта

Пройдя по ссылке, вы попадёте на главную страницу сайта – вам нужно спуститься чуть ниже, чтобы увидеть меню определителя перьев (см. следующий слайд)



← → ↻ 🏠 featherlab.ru/ 📖 ☆ ⚙️ 📄 📧

Ульяновский областной краеведческий музей имени И.А. Гончарова
Культурный фонд имени И.А. Гончарова

ЛАБОРАТОРИЯ ПО ИЗУЧЕНИЮ ПЕРЬЕВОГО ПОКРОВА ПТИЦ

ГЛАВНАЯ | КОЛЛЕКЦИЯ ПЕРЬЕВ | ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ | ФОРУМ | О ПРОЕКТЕ

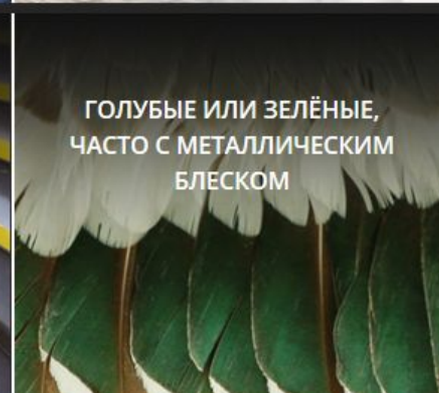
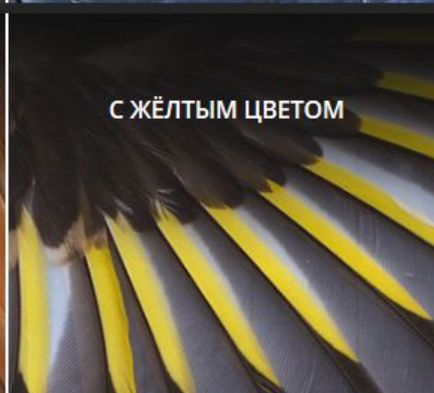
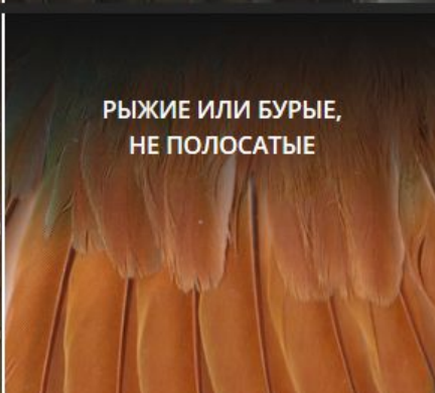
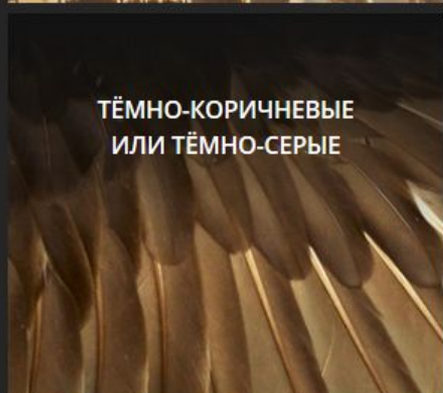
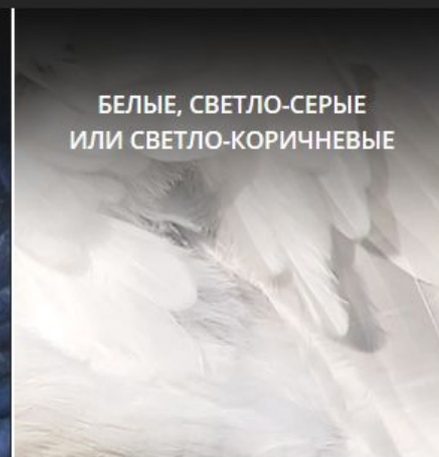
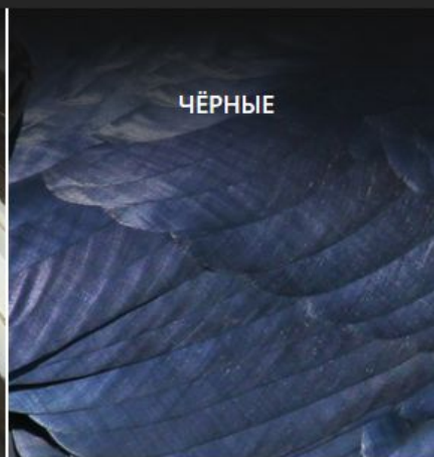
**САЙТ ДЛЯ ВСЕХ,
КТО ИНТЕРЕСУЕТСЯ ОПЕРЕНИЕМ ПТИЦ,
ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ-ОРНИТОЛОГОВ ДО ПРОСТЫХ ЛЮБИТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ**

Коллекция перьев | Как пользоваться определителем

ПТИЦА

Прокрутили чуть-чуть вниз и вот перед вами меню определителя. Внимательно посмотрите на окраску пера, которое вы собираетесь определять и выберите, к какой из этих групп его можно отнести

ПОДБОРКИ ФОТОГРАФИЙ ПЕРЬЕВ



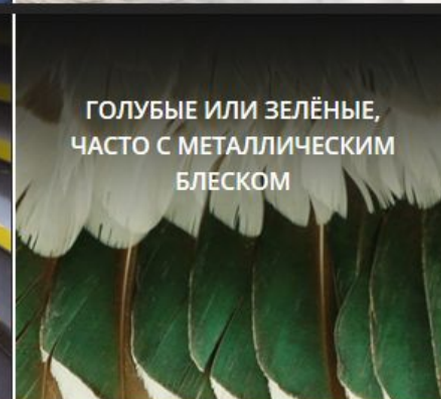
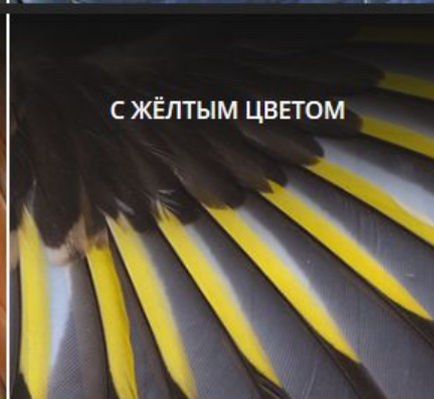
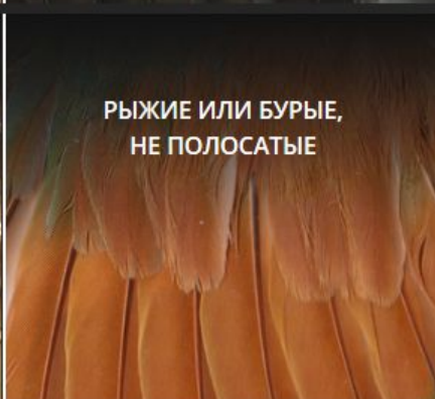
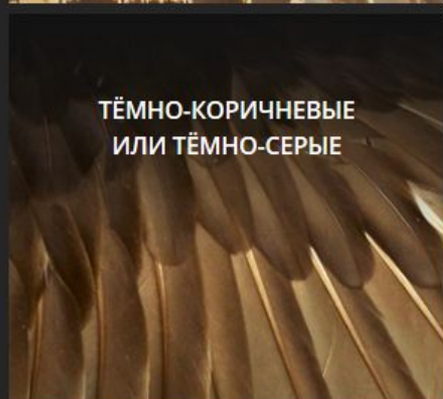
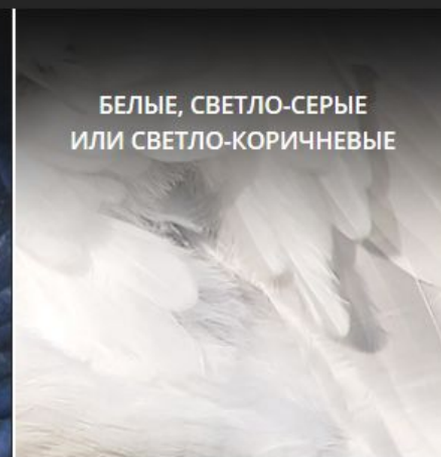
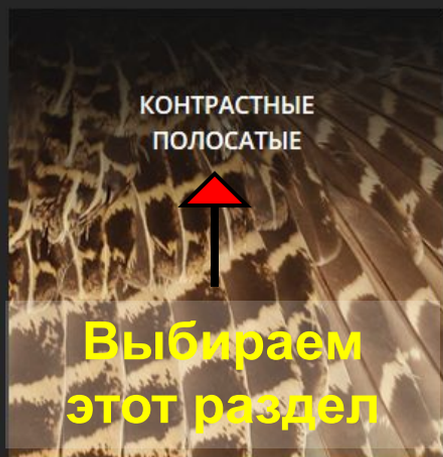
Допустим, мы нашли вот такое перо



Его длина – около 20
сантиметров,
птица явно
была крупная

Смотрим меню в определителе – перо у нас контрастное (то есть в нем сочетается четко разграниченные светлые и темные участки) и полосатое (то есть или светлые, или темные участки идут полосами - необязательно непрерывными, это могут быть пятна располагающиеся в ряд)

ПОДБОРКИ ФОТОГРАФИЙ ПЕРЬЕВ



После того, как мы щелкнем мышкой по нужному нам разделу, откроется коллекция перьев. Чтобы упростить поиск, нужно выбрать приблизительные размеры пера (я указала их для вас на каждом слайде). Щелкаем мышкой по той размерной группе, которая нас устраивает

ПОДБОРКА ФОТОГРАФИЙ

КОНТРАСТНЫЕ ПОЛОСАТЫЕ

Все 0 - 10 см 10 - 20 см > 20 см

Здесь выбираем размер пера



Беркут



Вальдшнеп



Вальдшнеп

Теперь нужно прокручивать коллекцию перьев и внимательно сравнивать то перо, которое вы пытаетесь определить с представленными в коллекции образцами.

Обратите внимание, что для каждой птицы в коллекции представлено по несколько перьев – не пропустите нужное!



Беркут



Вальдшнеп



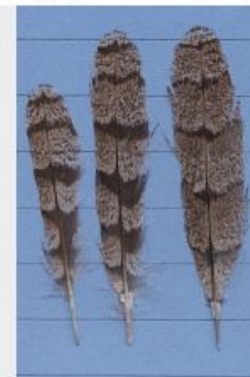
Вальдшнеп



Веретенник большой



Веретенник малый



Вертишейка

[Показать еще](#)

Не забывайте нажимать на эту «кнопку, чтобы посмотреть всю коллекцию

Обращайте внимание на детали: характер расположение пятен, их ширину, количество и т.д.

Например, эти перья на первый взгляд похожи, но присмотритесь, и вы увидите различия – действительно, они принадлежат разным птицам



**Немного терпения и внимания, и в конце концов
вы обязательно найдете похожие перья
и определите вид птицы 😊**



Это перо филина



**А теперь – перья,
«хозяев» которых
вы должны определить**

1



Длина перьев менее 10 см

2



Длина перьев
от 3 до 8 см

3



Длина перьев менее 10 см

4



Длина перьев от 12 до 18 см

5

Длина перьев
более 20 см



6



Длина перьев 12 – 15 см