

# Канарейка



Автор презентации учитель  
начальных классов  
МБОУ «Бородинская СОШ»  
Николаева Елена Рудольфовна





# Канарейки



Канарейки – одни из самых музыкальных и неприхотливых домашних птиц.

Длина тела комнатной канарейки составляет 12-14 см. Дикий вид несколько меньше домашней формы (12—13 см длиной) и сильно отличается от неё по окраске. Самец сверху зелёного цвета с чёрными продольными черточками, верхняя часть головы, горло и надхвостье жёлто-зелёные, цвет груди кзади переходит в жёлтый, брюхо белое. Окрас самки бледнее, благодаря сероватым каёмкам перьев, спина её буро-серая с чёрными чёрточками. Неволя сильно изменила канарейку, и её окраска стала одноцветной жёлтой. Помесь дикой канарейки с домашней очень красива, она окрашена смесью зелёного цвета с жёлтым.



# Канарейка. Самец. Самка.





# Содержание канареек



Канарейка легко приручается, вполне доверчива, поддается «воспитанию» и успешно размножается в домашних условиях. Канарейки могут жить в домашних условиях 15-18 лет, содержат их в клетках и вольерах.





# Клетка



Величина клетки 30-35 см в длину, 20-22 см в ширину, высота 27-29 см.

Дверка в клетке должна располагаться сбоку.

Кормушки можно ставить на дно клетки.

Канарейки любят купаться. Купание очищает кожу и укрепляет оперение. Вода для купания должна быть комнатной температуры.

Клетку располагают в хорошо освещенном месте, но не на солнце, не на окне и не на сквозняке.







# Кормление канареек

Кормление канареек не представляет больших трудностей. Основным кормом является зерносмесь...

Для того чтобы канарейки поедали весь предложенный им корм, а не выбирали особенно любимые компоненты и при этом не жирели, нужно строго соблюдать его суточную норму.

В среднем на одну птицу полагается ежедневно по 1-1,5 чайной ложки с горкой зерносмеси.



Из зеленых кормов канарейкам нужно давать: морковь, болгарский перец – парикку, капусту, салат, листья шпината, сельдерея и одуванчика, петрушку, яблоки, груши и клубнику.



# Разведение канареек



Лучшее время для спаривания и разведения птенцов в наших условиях — весна (март, апрель, май).

Чтобы самка могла спокойно строить гнездо, ей нужно подложить в клетку собранные в клубочек кусочки нарезанных хлопчатобумажных или льняных ниток размером 2-3 см





# Зебровая и японская амадина



считается одной из самых любимых комнатных птиц, появилась она в Европе позже японской



может быть рекомендована для содержания начинающим любителям птиц, содержат в клетках эту маленькую птичку уже более 400 лет.





# Зебровая амадина

это небольшая, около 11 см длиной, очень красивая и неприхотливая птица. Оперение у этой амадины яркое: голова, шея и спина пепельно-серые; в области ушей и щек выделяется оранжево-красное пятно. Низ груди и брюшко белые с желтоватым оттенком. Самец

Самка окрашена скромнее: пепельно-серая, спереди на голове черные полосы.



# Японская амадина

Эта небольшая птичка имеет скромное по окраске оперение. Оперение самца и самки одинакового цвета и окраски. Различают их по песне, которая похожа на шипение или шепот.



# Содержание и уход за амадинами



Птиц для разведения лучше покупать в возрасте не старше года. Пол у зебровой амадины можно определить по окраске оперения и пению, так как самец всегда ярко окрашен и поет приятную песенку. Клетку с зебровыми амадинами рекомендуется ставить на шкаф или в другое место не ниже 2 м в самой светлой части комнаты, где нет сквозняка. Эти амадины очень лугливые. Амадины иногда кулаются в воде. Кормить зерновой смесью, кормами животного происхождения. (мучные черви)







спасибо





Материалы взяты на сайтах интернета



# Интернет- ресурсы: Солнце



<http://i001.radikal.ru/0711/68/d9de2e060dd9.png>

ГНОМ 14

[http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/2//69/416/69416138\\_17.png](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/2//69/416/69416138_17.png)

ГНОМ 15

[http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/2//69/416/69416116\\_16.png](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/2//69/416/69416116_16.png)





Вы можете использовать  
данное оформление  
для создания своих презентаций,  
но в своей презентации вы должны указать  
источник шаблона:

**Фокина Лидия Петровна**  
учитель начальных классов  
**МКОУ «СОШ ст. Евсино»**  
Искитимского района  
Новосибирской области

**Сайт:** <http://pedsovet.su/>

