

ГНЕЗДОВАНИЕ ПТИЦ



Время гнездования

Птицы начинают гнездиться в такие сроки, чтобы выкармливание выводка и первые дни жизни птенцов вне гнезда



специальные гнезда для насиживания яиц. Но это не так: немало птиц, гнездящихся на земле, обходятся без настоящего гнезда.

Постройка гнезд



Гнёзда птиц облегчают согревание яиц, обеспечивают защиту кладки, насиживающей птицы и птенцов от неблагоприятных погодных условий и хищников.

Большинство птиц откладывает яйца в гнездо, которое чаще строит самка, иногда самец, а нередко они работают вместе: самец подносит материал, а самка его укладывает и скрепляет.

Небольшая буровато-серая птица козодой откладывает пару яиц прямо на лесную подстилку, чаще всего на опавшую хвою. Небольшое углубление образуется позднее, потому что птица все время сидит на одном и том же месте.



Крепкую, с толстыми стенками, почти шаровидную постройку из мха, стеблей и веточек, скрепленных волосом, изготавливает крошечный крапивник. Он помещает свое жилище среди корней поваленного дерева, в густых молодых елочках, в гнилом пне, в расщелине скалы.



Городские ласточки прилепляют свои постройки с высокими краями, сделанными из комочков влажной глинистой почвы, к стенке дома под карнизом, скрепляя материал слюной. Таким образом, гнездо имеет готовую крышу и маленький вход под нею.



Многие птицы (например, утки, куриные) устраивают гнезда на земле, но все-таки скрывают их в густой траве, в кустах, в тростниках. Страусы гнездятся на совершенно открытом месте.

Кукушки, живущие в России, принадлежат к видам, которые не имеют своего гнезда. Самка откладывает 10–12 яиц по одному в разные гнезда других птиц, которые их насиживают. Вылупившийся кукушонок выбрасывает хозяйских птенцов из гнезда, а осиротевшие родители выкармливают чужака.



Птицы чаще всего гнездятся отдельными парами, но есть виды, например из отряда ржанкообразных птиц, которые живут колониями: чайки, крачки, чистиковые. Такое гнездование имеет свои преимущества: птицы совместно отгоняют врагов от своих гнезд.



Число яиц в кладке у одних видов постоянно, у других изменчиво. Больше всего яиц отмечалось у синиц – от 12 до 19 в кладке; столько же – у куропаток. Окраска яиц у разных видов птиц различна.

У преобладающего большинства видов птиц развит гнездовой консерватизм: после успешного гнездования птицы на следующий год возвращаются на свой гнездовой участок либо восстанавливают своё старое гнездо или строят новое где-то поблизости.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

