

**Кукушка обыкновенная и бекас  
обыкновенный весят только 100г, но  
яйцо кукушки 3г, а у бекаса 17г.  
Объясните эти различия.**



**У выводков птиц птенцов, как правило, бывает больше, чем у птенцовых. Как вы думаете, почему?**



**Птенцовые**



**Выводковые**




**Полувыводковые**

**Какое яйцо тяжелее: только что  
отложенное или такое же, но  
насиженное? Почему?**



Пояснение к рисунку: чистик  
высиживает яйцо прямо на скале



**У многих птиц птенцы рождаются беспомощными родители заботятся о них, кормят. А вот у сорных кур цыплята отлично бегают, умеют отыскивать корм. Родители о них не заботятся. Дайте объяснение этому явлению.**

**В классе поспорили ученики:  
«Кто на Земле появился раньше - яйцо  
или курица?»**

**Мнения разделились.**

**Как бы вы ответили?**



*Славка*



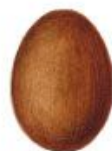
*Просянка*



*Иволга*



*Чекан*



*Соловей*




*Гроч*



*Ястреб-перепелятник*



*Ворон*



**Мудрецы Древней Индии знали способ  
оживлять тусклые жемчужины, давая  
склевывать их петухам с яркими  
радужными хвостами. А через 2 часа  
петуха резали и извлекали из желудка  
воскресший перл.**

**Предложите свои гипотезы для  
объяснения данного явления.**



**Какая певчая птица в поисках корма  
может нырять и бегать под водой?**



**Какая птица выкармливает своих  
птенцов рыбой и из рыбьих  
косточек делает гнездо?**



The header features a collage of nature-related images: a white star-shaped flower on the left, a brown bird in flight in the center, and blue rocks on the right. Below these images is a solid grey horizontal bar.

**Почему тело мертвого клеста даже в  
теплом месте долго не разлагается?**

# Почему птицы, попадая в глубокий колодец, не могут вылететь из него?





© Ошмарин А.П., 2006

№ 1

№2



© Ошмарин А.П., 2006



© Ошмарин А.П., 2006

№3



© Ошмарин А.П., 2006

№4



© Ошмарин А.П., 2006

№5



© Ошмарин А.П., 2006

№ 6





© Ошмарин А.П., 2006





© Ошмарин А.П., 2006

№9



© Ошмарин А.П., 2006

№ 10