

# Мудрые птицы

Книга Шелдона Обермана «Мудрая птица» – не только о мудрости царя Соломона, о его любви ко всему живому. Важные действующие персонажи в ней – птицы.

Без птиц на планете Земля не было бы жизни, во всяком случае, той комфортной жизни, к которой мы все привыкли. Именно птицы успешно борются с насекомыми, поедая их, – иначе мы бы вынуждены были ходить все лето в накомарниках или в специальных костюмах наподобие тех, которые носят пасечники: только птицам под силу справиться с тучами разнообразных насекомых, размножающихся с невиданной скоростью.

Некоторые птицы выклевают семена и побеги сорняков, тем самым помогая людям сберечь урожай.

Хищные птицы, такие как ястребы, орлы, совы питаются мелкими грызунами, которые разносят опасные болезни – чуму и желтуху. Не будь пернатых охотников, грызуны буквально паслись бы на полях с пшеницей и рожью, и люди остались бы без хлеба. Хищных птиц можно сравнить и с санитарами полей и лесов – они охотятся на ослабленных и больных мелких животных.

Известно, что в природе все связано, и птицы занимают очень важное и достойное место в цепочке экосистемы. Поедая насекомых и грызунов, они сами – пища для более крупных охотников. Ну и для человека, конечно, который очень давно одомашнил кур, уток и гусей. А еще утки и гуси дают прекрасный теплый и легкий пух: посмотрите на изнанку своих пуховиков, наверняка увидите этикетку с обозначением гусиного пуха.

Кроме того, птицы распространяют семена растений, способствуя, например, росту дубов: сойки очень любят желуди и часто несут их куда-то, но роняют в полете. Если бы не эти небольшие птички, желуди бы так и лежали под дубом, поскольку они слишком тяжелые, чтобы их унес куда-либо ветер.

Примерно 10 миллиардов пернатых (столько их всего в мире, по подсчетам ученых) улаживают слух человека своим пением и заставляют людей чаще поднимать глаза к небу, любясь красотой их полета. Вес мышц, которые позволяют птицам летать, достигает до 15% от веса птицы. Птицы – единственные на Земле позвоночные животные, умеющие летать (кроме летучих мышей). Именно глядя на птиц и их полет, люди научились летать, и в наши дни авиасообщение связывает самые отдаленные уголки планеты!

В книге Шелдона Обермана яркая небольшая птичка удода (около 25 см) не боится гнева царя и спасает птиц, задавая Соломону правильные вопросы. Удод – действительно храбрая птица, она пытается напугать врагов, распуская свой заметный хохолок на голове. Удод – перелетная птица, с наступлением холодов она летит на юг, к теплу, солнцу и доступной еде. Многие из вас наверняка видели осенью красивые цепочки

птиц в небе – большими стаями перелетные птицы улетают от нас, чтобы вернуться весной. Давайте вместе сделаем удода из сказки «Мудрая птица» в двух очень простых, но красивых и интересных художественных техниках.

## Объемная аппликация и тестопластика удода

**Вам понадобятся:**

- Черный картон
- Цветная крепированная бумага
- Клей-карандаш
- Белая, коричневая, золотая гуашь
- Соль, мука, вода (для соленого теста)
- Скалка
- Кисточки

1. Из черного картона вырезать силуэт удода.

2. Из крепированной бумаги (желтого, оранжевого, красного, белого, коричневого цветов) нарезать перья.

3. Приклеить перья с помощью клея-карандаша на картонный силуэт птицы. Оттенить белой гуашью клюв и лапы, нарисовать глаза.

4. Изготовить соленое тесто (1 стакан соли, 1 стакан муки, немного воды).

5. Соленое тесто нанести на лист картона, разровнять скалкой. Из остатков теста скатать жгутики, приклеить к основе с помощью кисточки и воды, покрасить коричневой гуашью. Золотой гуашью оттенить перья на голове и тестяную основу.

6. После того, как основа из соленого теста высохнет, приклеить на нее птицу.





## Еще одна «Мудрая птица»

Вам понадобятся:

- Бумага
- Цветной фетр
- Клей
- Нитки и иголки
- Синтепон
- Гречка
- Акриловые краски

1. Делаем выкройку: на бумаге рисуем

туловище попугая, крылья, клюв, лапки, перья и вырезаем по контуру.

2. Переносим выкройку на фетр с учетом припусков на шов. Выкройку обводим ручкой, по данным линиям будем шить. Тонкий цветной фетр продается в упаковке по 8 цветов, формат А4.



3. Соединяем детали лицевыми сторонами и прошиваем мелкими стежками швом «назад иголку».

4. Выворачиваем детали с помощью карандаша, набиваем синтепоном и зашиваем отверстия. Вместо синтепона можно использовать гречку, тогда получится игрушка для развития моторики.

5. Клюв, крылья, лапки и перья приклеиваем клеем пистолетом, глаза рисуем акрилом.

