**Приложения**

*Приложение №1*

Птенец на 14–15 день жизни



*Приложение №2*

Кормление птенца



*Приложение №3*

Сбор насекомых



*Приложение №4*

Приготовление корма: измельчение насекомых (а) и

приготовление творожка (b)



*a b*

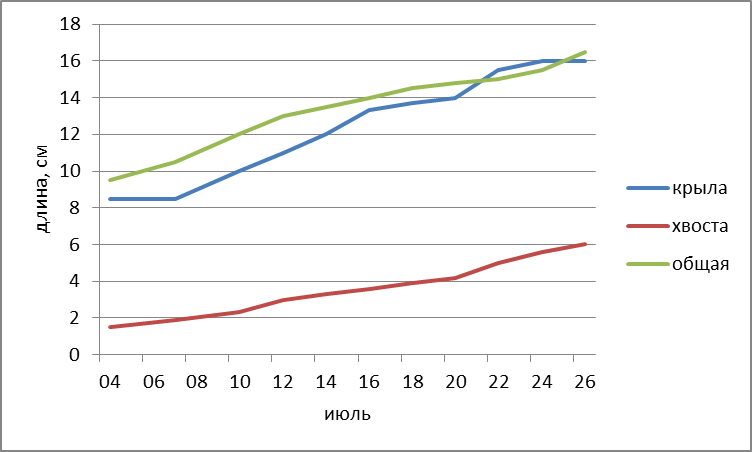
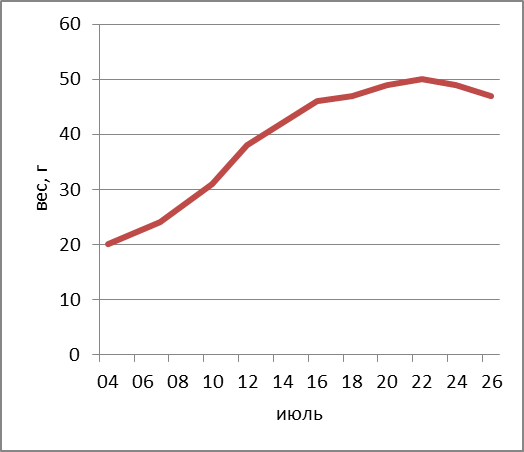
*Приложение №5*

*Таблица 1*

Показатели измерений параметров стрижа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата*  *Длина, см* | *04.07* | *07.07* | *10.07* | *12.07* | *14.07* | *16.07* | *18.07* | *20.07* | *22.07* | *24.07* | *26.07* |
| крыла | 8,5 | 8,5 | 10,0 | 11,0 | 12,0 | 13,3 | 13,7 | 14,0 | 15,5 | 16,0 | 16,0 |
| хвоста | 1,5 | 1,9 | 2,3 | 3,0 | 3,3 | 3,6 | 3,9 | 4,2 | 5,0 | 5,6 | 6,0 |
| общая | 9,5 | 10,5 | 12,0 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,5 | 14,8 | 15,0 | 15,5 | 16,5 |
| Вес, г | 20 | 24 | 31 | 38 | 42 | 46 | 47 | 49 | 50 | 49 | 47 |

Графики изменения параметров птенца



*Приложение №6*

Помет стрижа



*Приложение №7*

Стриж проявляет любопытство (а) и пробует крылья (б)

а б



*Приложение №8*

*Таблица 2*

Технологическая карта

***Изготовление искусственного гнезда для стрижей***

***Для работы нам понадобятся:*** обрезки б/у доски толщиной 20-25 мм, саморезы; ножовка, отвертка или шуруповерт, напильники, наждачная бумага, кисти, декоративный антисептик.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п\п*** | ***Последовательность***  ***работы*** | ***Изображение***  ***действий*** | ***Материалы, инструменты и приспособления*** |
|  | Разметить и выпилить переднюю и заднюю стенки 300х150 мм, две боковые 170х100 мм, дно 260х130 мм и два элемента крыши 300х190 мм и 140х190 мм |  | Древесина, карандаш, линейка, ножовка |
|  | На передней и задней стенке срезать углы под крышу |  | Ножовка, карандаш, линейка |
|  | На элементе крыши 140х190 мм у одной из сторон 190 мм срезаем кромку |  | Ножовка, карандаш, линейка |
|  | Боковые и заднюю стенки закрепить на саморезы |  | Саморезы, отвертка или шуруповерт |
|  | Разметить отверстие для входа птиц |  | Карандаш, линейка |
|  | На передней стенке выпилить леток |  | Ножовка, |
|  | Скруглить углы в отверстии входа и лицевых частях домика |  | Напильники, наждачная бумага |
|  | Закрепить на саморезы переднюю стенку |  | Саморезы, отвертка или шуруповерт |
|  | Закрепить на саморезы части крыши |  | Саморезы, отвертка или шуруповерт |
|  | Фасад домика покрыть декоративным антисептиком |  | Кисти, декоративный антисептик |

Готовый домик можно будет закрепить под окном на нашем доме, изготовив крепления из металлических уголков.

*Приложение №9*

Наш Гоша (так мы назвали стрижа) накануне вылета

