**1 Биологические особенности кроликов. Классификация пород.**

***Цель занятия:*** ознакомиться с основными породами кроликов, разводимыми в стране.

**Задание 1**. Используя учебники и учебные пособия, изучить и описать в таблице 1 классификацию пород кроликов по направлению продуктивности, размеру и длине волосяного покрова.

**Таблица 1 – Классификация пород кроликов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группа пород | Характеристика | Породы |
| *По характеру получаемой продукции* | | |
| Мясошкурковые |  |  |
| Мясные |  |  |
| Пуховые |  |  |
| *По размеру* | | |
| Крупные |  |  |
| Средние |  |  |
| Мелкие |  |  |
| *По длине волосяного покрова* | | |
| Нормальноволосые |  |  |
| Коротковолосые |  |  |
| Длинноволосые |  |  |

**Задание 2.** Дать краткую характеристику основных пород кроликов шкуркового, пухового и мясного направления продуктивности, используя учебники и учебные пособия. Результаты описания внести в таблицу 2.

**Таблица 2 – Характеристика основных пород кроликов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порода, место  и время выведения, генотип окраски | Использованные  при выведении породы  методы разведения | Окраска  волосяного покрова | Экстерьер.  Тип конституции | Средние показатели | | | |
| массы тела, кг | длины туловища, см | обхвата груди, см | плодовитости,  крольчат за окрол |
| Калифорнийская |  |  |  |  |  |  |  |
| Новозеландская  белая |  |  |  |  |  |  |  |
| Белый великан |  |  |  |  |  |  |  |
| Советская  шиншилла |  |  |  |  |  |  |  |
| Серый великан |  |  |  |  |  |  |  |
| Черно-бурый |  |  |  |  |  |  |  |
| Вуалево-серебристый |  |  |  |  |  |  |  |
| Коротковолосые кролики (рексы) |  |  |  |  |  |  |  |
| Советский мардер |  |  |  |  |  |  |  |
| Ангорская пуховая |  |  |  |  |  |  |  |
| Белая пуховая |  |  |  |  |  |  |  |
| Бабочка |  |  |  |  |  |  |  |
| Белка |  |  |  |  |  |  |  |
| Русский  горностаевый |  |  |  |  |  |  |  |
| Голландский |  |  |  |  |  |  |  |
| Черно-огненный |  |  |  |  |  |  |  |
| Бараны |  |  |  |  |  |  |  |
| Аляска |  |  |  |  |  |  |  |

**Контрольные вопросы**

1. Что такое примитивные, переходные и культурные породы?

2. Что такое порода и породная группа?

3. В чем заключается внутрипородная изменчивость? Каково ее значение для совершенствования породы?

4. Охарактеризовать наиболее распространенные породы кроликов.