|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **План проведения выездных занятий** |
|  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Дата проведения** | **Время** | **Наименование проводимых работ** |
| 1 | 1 день03.10.2022 | 1000-1200 | лекции |
| 2 | 1200-1300 | обед |
| 3 | 1300-1700 | лекции |
| 4 | 2 день04.10.2022 | 800-1200 | работа в хозяйстве (анатомия половых органов животного, техника и технология искусственного осеменения) |
| 5 | 1200-1300 | обед |
| 6 | 1300-1700 | работа в хозяйстве (техника и технология искусственного осеменения) |
| 7 | 3 день05.10.2022 | 800-1200 | работа в хозяйстве (анатомия половых органов животного, техника и технология искусственного осеменения) |
| 8 | 1200-1300 | обед |
| 9 | 1300-1700 | работа в хозяйстве (техника и технология искусственного осеменения) |
| 10 | 4 день06.10.2022 | 800-1200 | работа в хозяйстве (ректо-цервикальный способ осеменения) |
| 11 | 1200-1300 | обед |
| 12 | 1300-1700 | работа в хозяйстве (ректо-цервикальный способ осеменения) |
| 13 | 5 день07.10.2022 | 800-1200 | работа в хозяйстве (использование УЗИ аппарата - диагностика стельности) |
| 14 | 1200-1300 | обед |
| 15 | 1300-1700 | работа в хозяйстве (использование УЗИ аппарата - заболевания репродуктивного тракта) |
|  |  |  |  |
| **Лекции** будут проводиться в виде презентаций и показа видео-фильмов. |
| **Работа на ферме**: работа в лаборатории (разморозка и оценка семени, проверка ведения документации и оснащения пункта), работа с проблемными животными (диагностика заболеваний, технология осеменения, диагностика стельности с помощью УЗИ).  |