

## ЗАДАНИЕ К КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»

ДЛЯ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 36.05.01 ВЕТЕРИНАРИЯ ЗФО

Контрольная работа состоит из трех вопросов, номера которых для каждого студента заочного обучения устанавливаются по ниже приведенной таблице с учетом учебного шифра его зачетной книжки.

Для определения номеров задания в горизонтальной графе таблицы находим последнюю цифру номера шифра зачетной книжки, а в вертикальной - предпоследнюю. В пересечении граф на уровне названных цифр шифра даны номера вопросов из перечня заданий для контрольных работ.

| Предпоследняя цифра шифра | Последняя цифра шифра |             |             |             |             |             |         |         |              |          |
|---------------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|---------|--------------|----------|
|                           | 0                     | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | 6       | 7       | 8            | 9        |
| 0                         | 1,15,2<br>1           | 2,<br>16,19 | 3,17,1<br>8 | 4,18,1<br>7 | 5,19,<br>16 | 6,20,15     | 7,21,14 | 8,21,13 | 9,20,12      | 10,19,11 |
| 1                         | 11,10,<br>21          | 1,12,<br>19 | 3,13,<br>18 | 4,14,<br>17 | 5,15,<br>16 | 6,16,15     | 7,17,14 | 8,18,13 | 9,19,12      | 10,20,11 |
| 2                         | 1,9,21                | 2,8,<br>20  | 3,7,19      | 4,6,<br>18  | 5,6,<br>17  | 6,10,<br>16 | 7,5,15  | 8,4,14  | 9,3,13       | 10,4,12  |
| 3                         | 1,10,2<br>1           | 2,11,2<br>0 | 3,12,1<br>9 | 4,13,<br>18 | 5,14,1<br>7 | 6,12,16     | 7,13,15 | 8,14,15 | 9,15,18      | 10,16,19 |
| 4                         | 10,17,<br>19          | 1,10,2<br>0 | 2,11,2<br>1 | 3,12,<br>18 | 4,11,1<br>6 | 5,10,15     | 3,6,11  | 3,7,18  | 18,10,1<br>5 | 8,15,17  |
| 5                         | 1,7,19                | 2,19,1<br>5 | 6,15,2<br>1 | 7,13,<br>20 | 8,16,2<br>1 | 6,15,19     | 5,17,21 | 1,11,16 | 7,10,21      | 8,11,21  |
| 6                         | 1,14,2<br>1           | 2,<br>15,19 | 3,17,1<br>8 | 4,11,<br>17 | 5,19,<br>16 | 6,20,15     | 7,21,14 | 8,21,13 | 9,20,12      | 1,19,11  |
| 7                         | 11,10,<br>21          | 1,12,<br>19 | 3,13,<br>18 | 4,14,<br>17 | 5,15,<br>16 | 6,16,15     | 7,17,14 | 8,18,13 | 9,19,12      | 2,20,11  |
| 8                         | 1,15,2<br>1           | 2,<br>16,19 | 3,17,1<br>8 | 4,18,<br>17 | 5,19,<br>16 | 6,20,15     | 7,21,14 | 8,21,13 | 9,20,12      | 3,19,11  |
| 9                         | 11,10,<br>21          | 1,12,<br>19 | 3,13,<br>18 | 4,14,<br>17 | 5,15,<br>16 | 6,13,15     | 7,15,14 | 8,11,13 | 9,10,12      | 4,20,11  |

1. Понятие о научных исследованиях.
2. Классификация научных исследований.
3. Управление наукой в России.
4. Подготовка научных кадров в Российской Федерации.
5. Научно-исследовательская работа студентов.
6. Метод и методология научных исследований.
7. Частные методы научного исследования.
8. Специальные методы научного исследования.
9. Выбор темы научного исследования.
10. Планирование научно-исследовательской работы.
11. Источники научной информации.

12. Изучение научной литературы.
13. Методы отбора животных для проведения опытов.
14. Организация физиологических опытов.
15. Понятие о биометрии.
16. Статистические показатели для характеристики совокупности.
17. Отчет о научно-исследовательской работе.
18. Основные структурные элементы отчета.
19. Форма научного произведения.
20. Работа над рукописью научного труда.
21. Литературное оформление научной работы.