

## ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИЙ EXCEL

**Цель работы:** освоение навыков работы с функциями Excel.

### Задание

1. Создать таблицу 1
2. Занести недостающие данные, рассчитав процент удержания по правилу согласно индивидуальному варианту. Расчет оформить с помощью вложенных функций ЕСЛИ.
3. Оформить отчет согласно установленным требованиям.

Таблица 1 – Ведомость

Ф.И.О.	Отдел	Кол-во детей	Всего начислено, руб.	% удержания	Всего удержано, руб.	Сумма к выдаче, руб.
1. Петухова К.И.	1	1	52600			
2. Безенчук П.Ф.	3	2	91000			
3. Воробьянинов И.М.	2	3	80000			
4. Востриков Ф.О.	2	2	75000			
5. Коробейников В.А.	3	1	71500			
6. Грицацук В. С.	1	3	63000			
7. Гаврилин З.С.	1	4	62000			
8. Треухов Т.И.	3	1	56000			
9. Изнуренков А.В.	1	0	42000			
10. Щукина Э.Е.	3	1	25000			

### Варианты заданий

1. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, менее трёх – 10%.
2. Процент удержания равен: при количестве детей более двух – 0%, при двух – 10%, менее двух – 14%.
3. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, при двух – 10%, менее двух – 12%.
4. Процент удержания равен: при количестве детей более двух – 5%, при двух – 10%, при одном – 12%, если нет – 15%.
5. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, при двух – 10%, при одном – 12%, если нет – 15%.

6. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 2%, при трех – 5%, менее трёх – 10%, если нет – 15%.
7. Процент удержания равен: при количестве детей более одного – 10%, при одном – 12%, если нет – 14%.
8. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, при двух – 10%, менее двух – 12%.
9. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 8%, при двух – 10%, при одном или нуле – 15%.
10. Процент удержания равен: при количестве детей более двух – 5%, при двух – 10%, при одном – 12%, если нет – 15%.
11. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, менее трёх – 10%.
12. Процент удержания равен: при количестве детей более двух – 0%, при двух – 10%, менее двух – 14%.
13. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, при двух – 10%, менее двух – 12%.
14. Процент удержания равен: при количестве детей более двух – 5%, при двух – 10%, при одном – 12%, если нет – 15%.
15. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, при двух – 10%, при одном – 12%, если нет – 15%.
16. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 2%, при трех – 5%, менее трёх – 10%, если нет – 15%.
17. Процент удержания равен: при количестве детей более одного – 10%, при одном – 12%, если нет – 14%.
18. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 5%, при двух – 10%, менее двух – 12%.
19. Процент удержания равен: при количестве детей более трех – 0%, при трех – 8%, при двух – 10%, при одном или нуле – 15%.
20. Процент удержания равен: при количестве детей более двух – 5%, при двух – 10%, при одном – 12%, если нет – 15%.