

Практическая работа №5.

Построение диаграмм

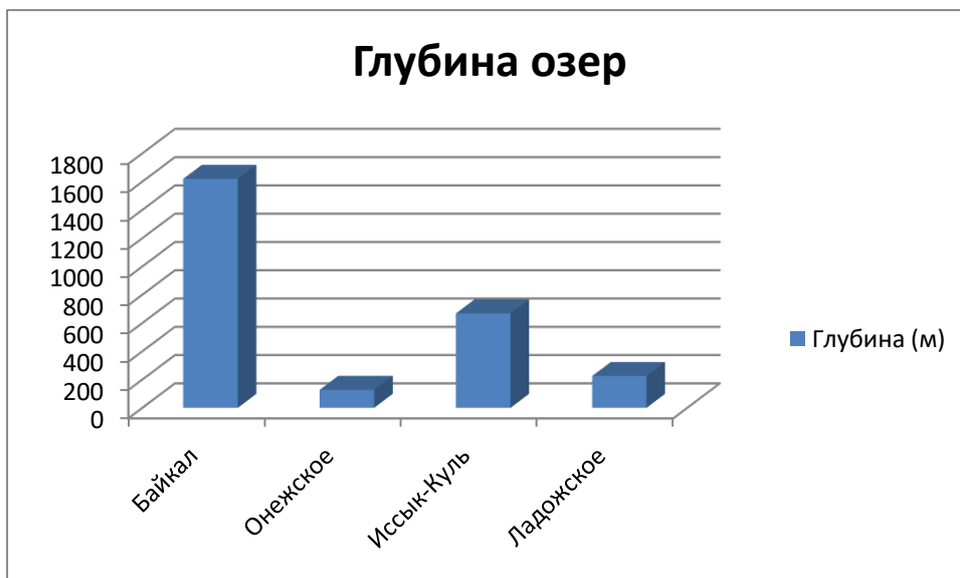
Задание 1

Наибольшая глубина озера Байкал - 1620 м, Онежского озера - 127 м, озера Иссык-Куль - 668 м, Ладожского озера - 225 м

1. Откройте программу MS Excel.
2. На основании текста задачи создайте и заполните следующую таблицу:

<i>Название озера</i>	<i>Глубина (м)</i>
Байкал	1620
Онежское	127
Иссык-Куль	668
Ладожское	225

3. Выделите таблицу, перейдите на вкладку Вставка. Выберите тип диаграммы – объемная гистограмма, показывающая глубину перечисленных озер.



4. Сохраните файл в собственной папке под именем «Глубина озер» и закройте программу.

Задание 2

Площадь России равна 17,1 млн км², площадь Китая - 1 9,6 млн км², площадь Индии - 3,3 млн км² и площадь США - 9,4 млн км².

1. Оформите приведенные данные в виде таблицы в программе MS Excel.
2. По таблице постройте линейчатую диаграмму.

3. Сохраните файл в собственной папке под именем «Площади стран» и закройте программу.

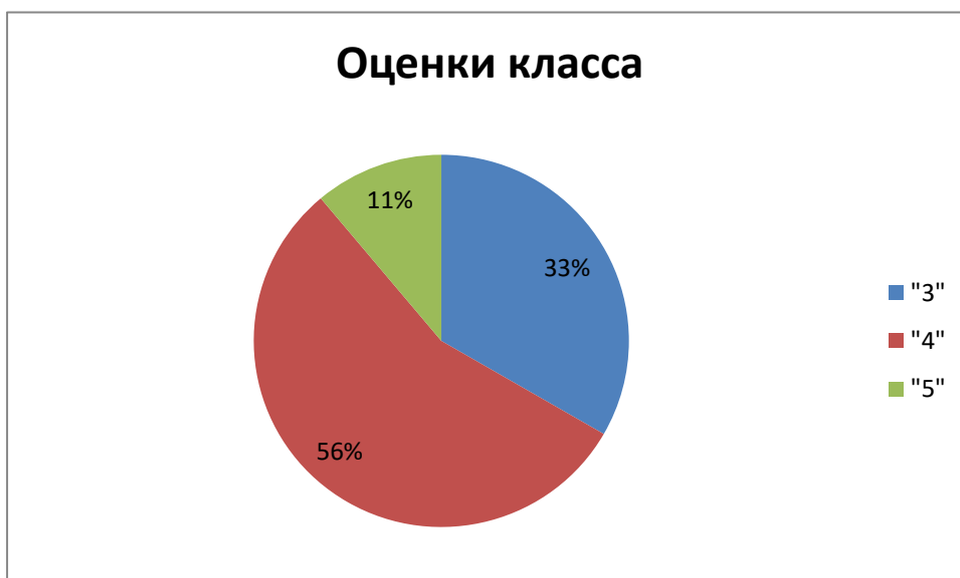
Задание 3

Из 27 учащихся класса за контрольную работу 9 человек получили оценку «5», 15 человек - «4» и 3 человека - «3».

1. На основании этой информации создайте и заполните следующую таблицу:

Оценка	Количество учеников
«3»	3
«4»	15
«5»	9

2. По таблице постройте круговую диаграмму:



3. На вкладке Конструктор выберите макет с процентами.

4. Сохраните файл в собственной папке под именем «Оценки класса» и закройте программу.

Задание 4

Тихий океан имеет площадь 179 млн км², Атлантический - 93 млн км², Индийский - 75 млн км² и Северный Ледовитый - 13 млн км².

1. На основании этой информации создайте и заполните таблицу.

2. По таблице постройте диаграмму. Тип диаграммы выберите сами.

3. Сохраните файл в собственной папке под именем «Океаны» и закройте программу.