



«Правовые основы правил жизни сообщества»

(9 класс)

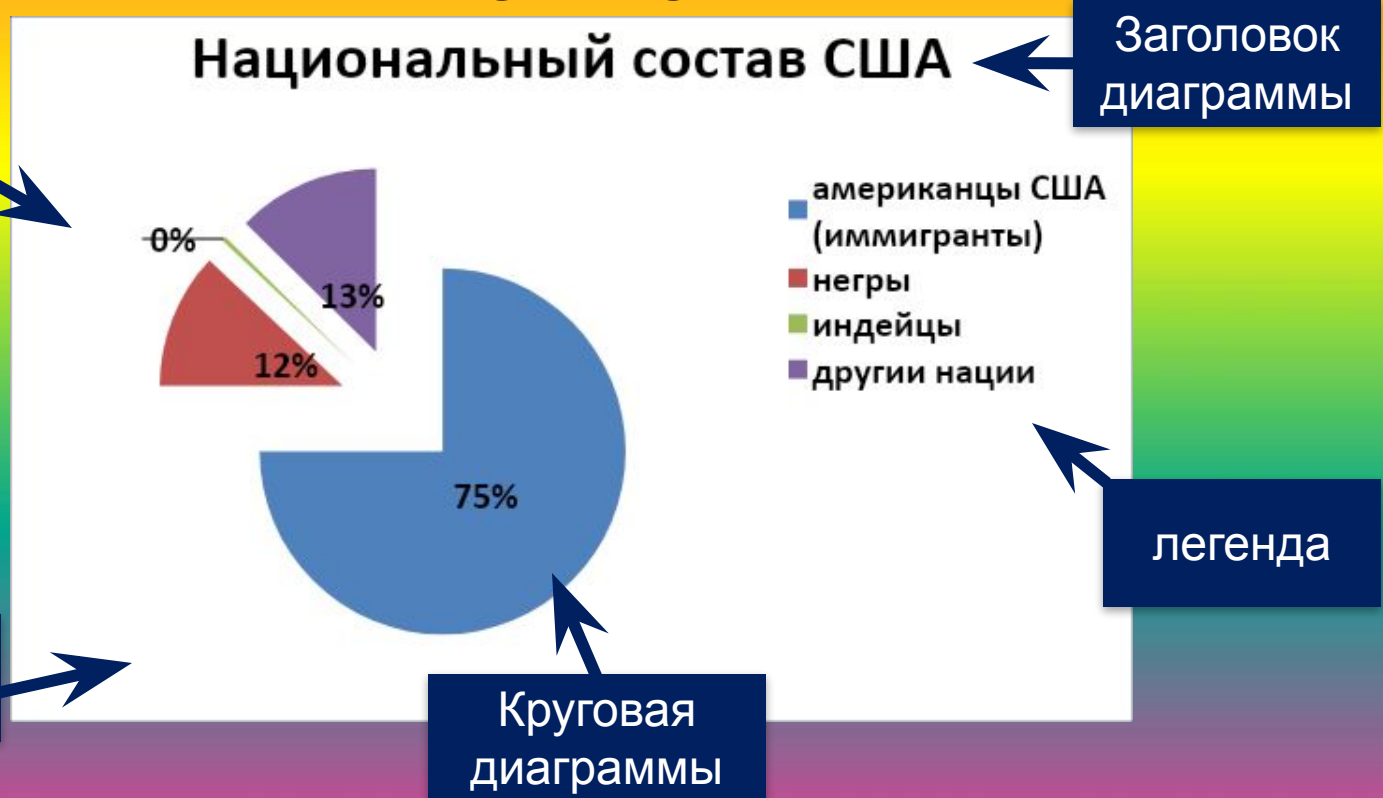
Правила жизни
сообща

```
graph TD; A[Правила жизни сообщества] --- B[Моральные нормы]; A --- C[Правовые нормы]
```

Моральные
нормы

Правовые
нормы

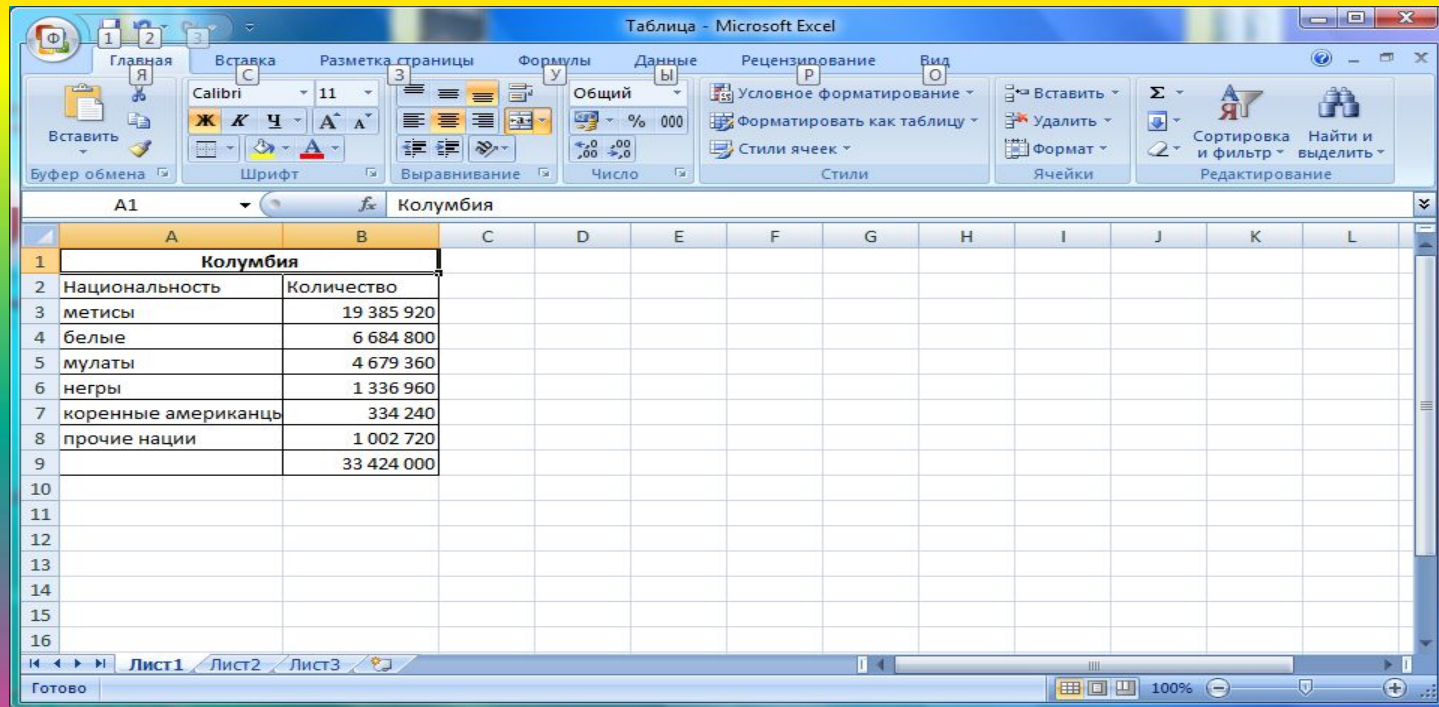
**Круговая диаграмма -
это диаграмма, которая отображает
вклад каждого значения в общую
сумму.**



Этапы построения круговой диаграммы

1. Создайте таблицу с данными

(Мои документы – файл «Национальный состав»
- Лист1 – таблица)

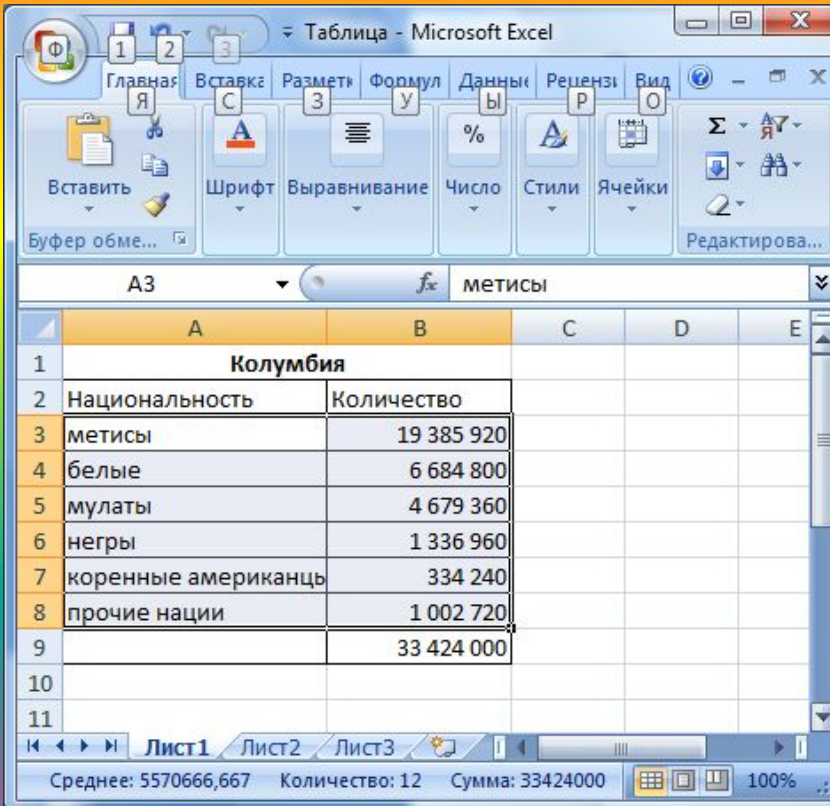


The screenshot shows the Microsoft Excel interface with a table titled "Колумбия" (Columbia) in the active cell A1. The table contains the following data:

Национальность	Количество
метисы	19 385 920
белые	6 684 800
мулаты	4 679 360
негры	1 336 960
коренные американцы	334 240
прочие нации	1 002 720
	33 424 000

Этапы построения круговой диаграммы

2. Выделите данные для построения диаграммы



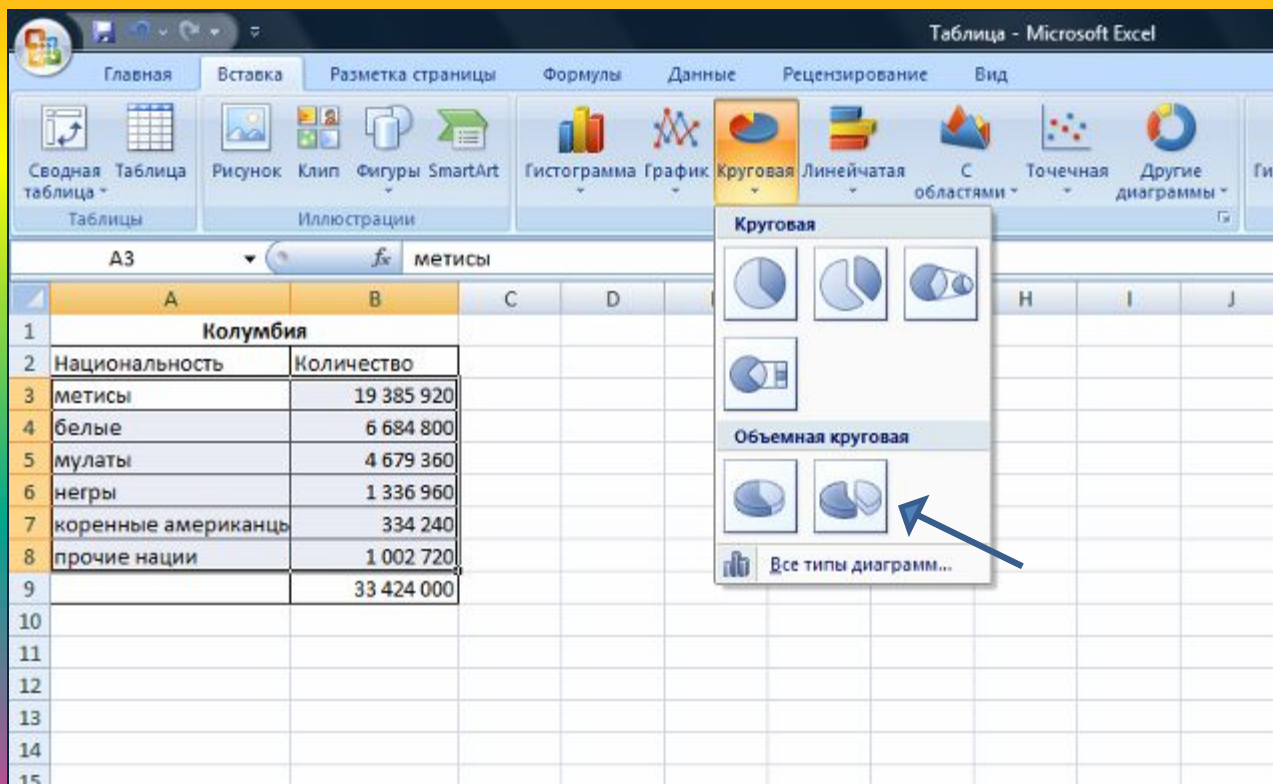
The screenshot shows the Microsoft Excel interface with a table titled 'Колумбия'. The table has two columns: 'Национальность' (Nationality) and 'Количество' (Quantity). The data is as follows:

Национальность	Количество
метисы	19 385 920
белые	6 684 800
мулаты	4 679 360
негры	1 336 960
коренные американцы	334 240
прочие нации	1 002 720
	33 424 000

The status bar at the bottom of the Excel window shows: Среднее: 5570666,667 Количество: 12 Сумма: 33424000 100%

Этапы построения круговой диаграммы

3. Зайдите в меню Вставка – Диаграмма – Круговая

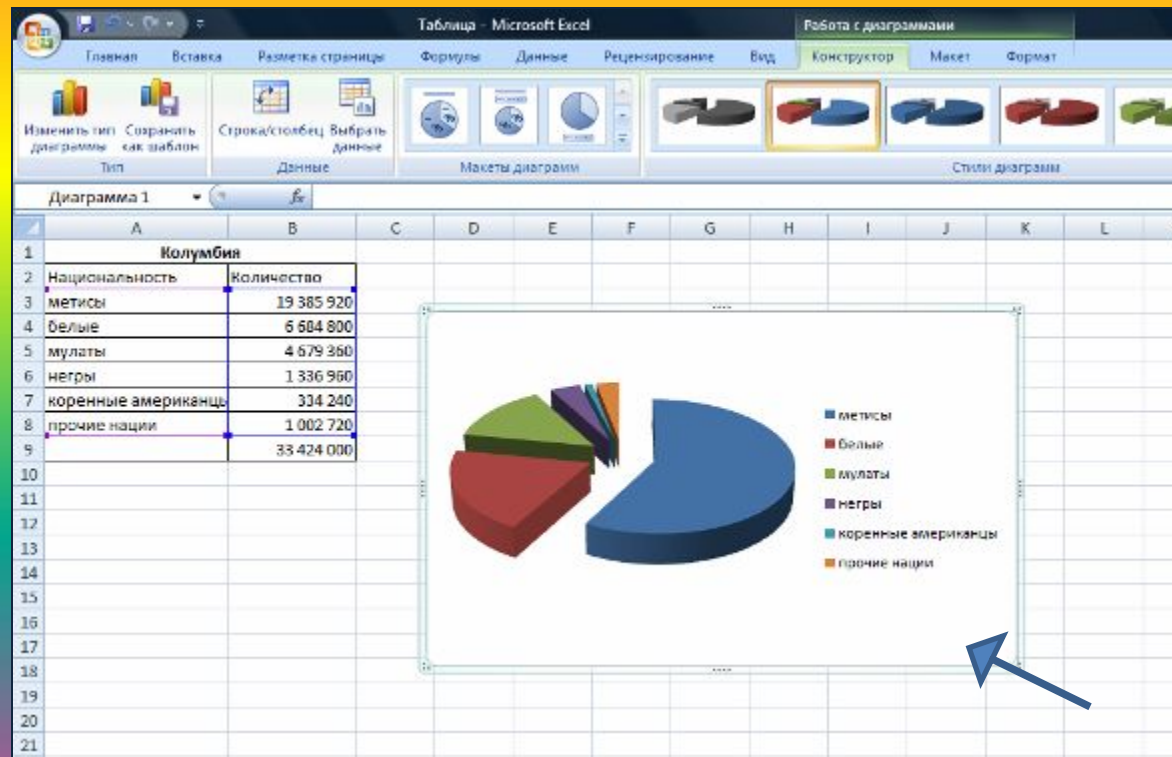


The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Вставка' (Insert) ribbon active. The 'Диаграмма' (Chart) group is expanded, and the 'Круговая' (Circular) chart type is selected. A dropdown menu is open, displaying several circular chart options. A blue arrow points to the '3D Pie' chart icon in the 'Объемная круговая' (3D Pie) section.

Национальность	Количество
метисы	19 385 920
белые	6 684 800
мулаты	4 679 360
негры	1 336 960
коренные американцы	334 240
прочие нации	1 002 720
	33 424 000

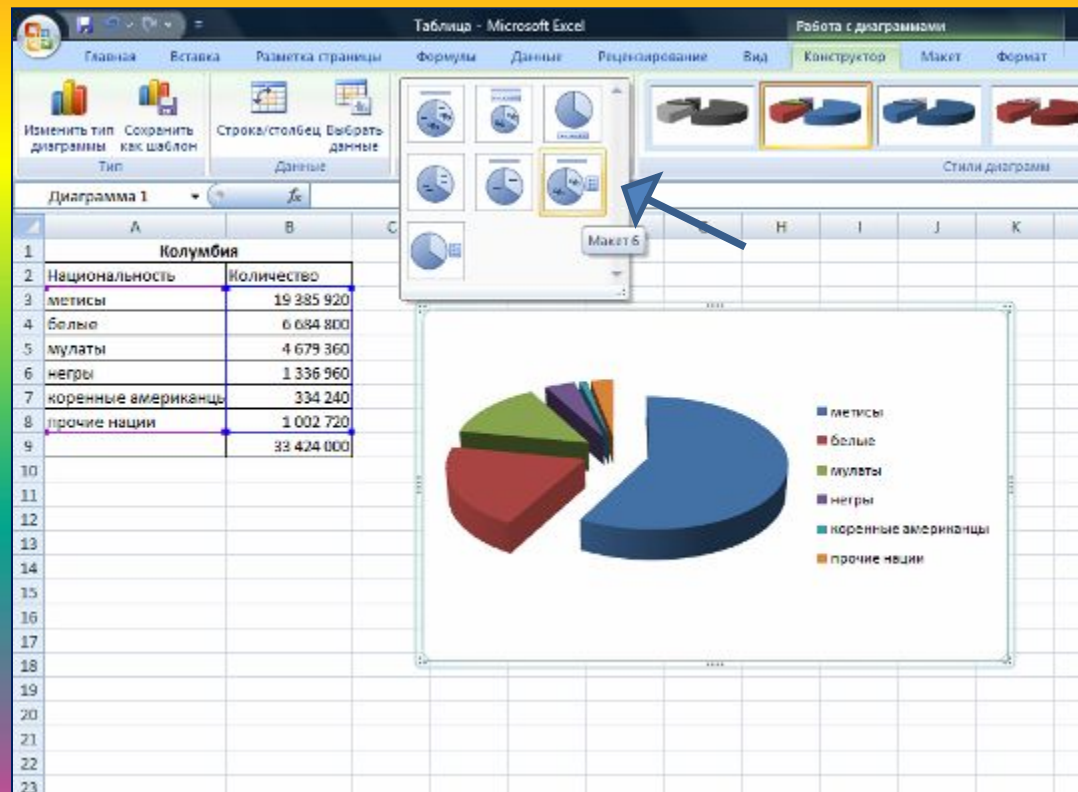
Этапы построения круговой диаграммы

4. Выберите объемную диаграмму и постройте ее



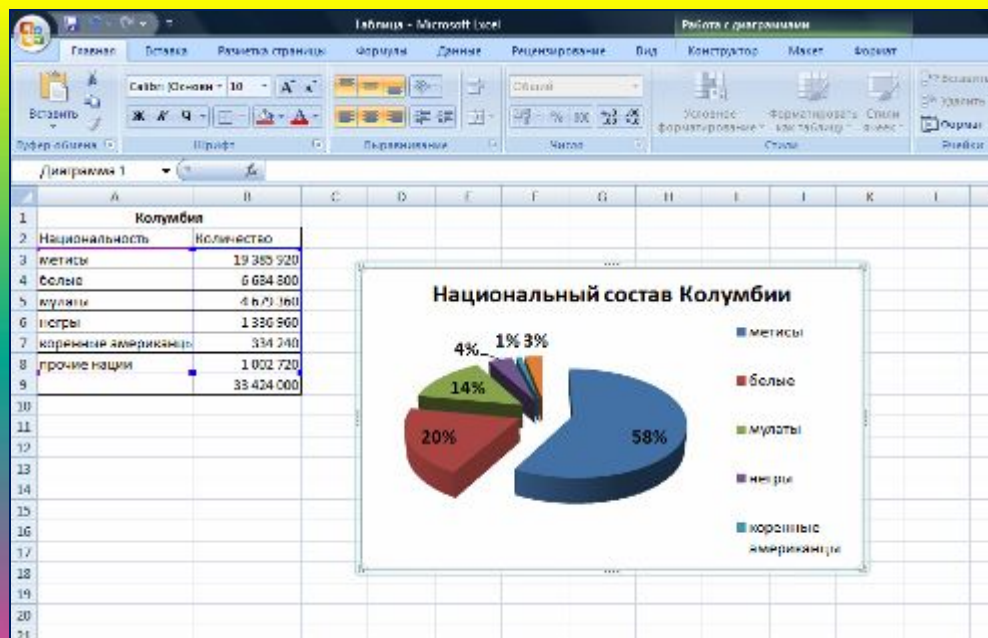
Этапы построения круговой диаграммы

5. Выберите макет диаграммы с легендой и названием



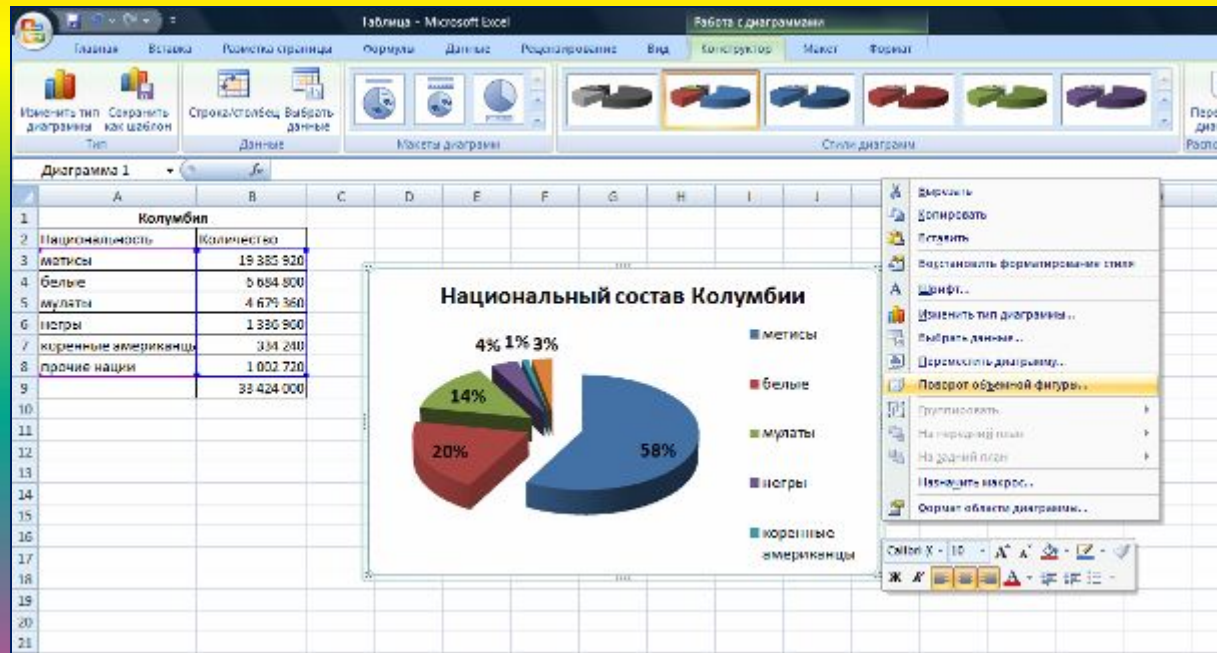
Этапы построения круговой диаграммы

6. Задайте название диаграммы
7. Выделите доли и измените шрифт
8. Измените размер шрифта легенды



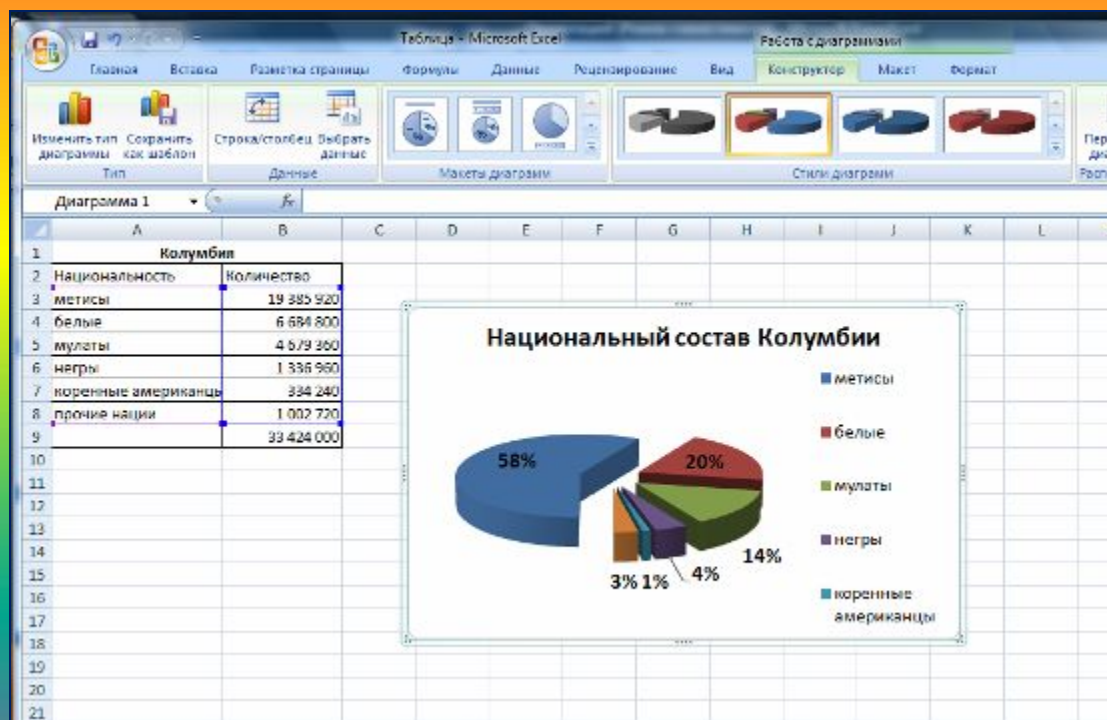
Этапы построения круговой диаграммы

9. В контекстном меню выберите - Поворот объемной фигуры – измените положение диаграммы



Этапы построения круговой диаграммы

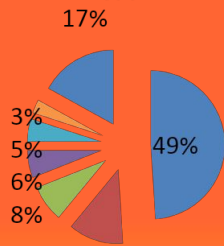
10. Сохраните файл



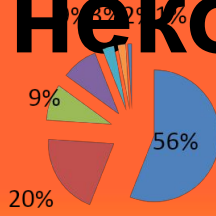
11. Постройте диаграмму по данным на Листе2 (название страны в раздаточных материалах)

Национальный состав некоторых стран

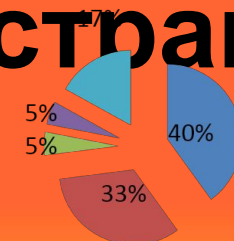
Судан



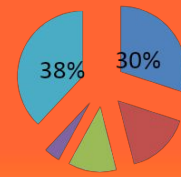
Афганистан



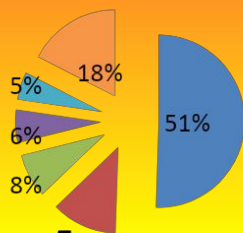
Эфиопия



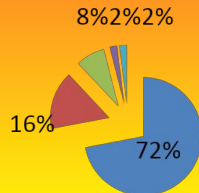
Республика Индонезия



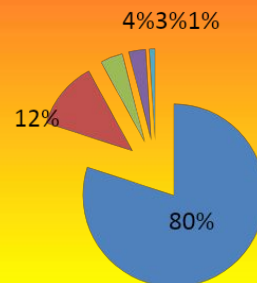
Кения



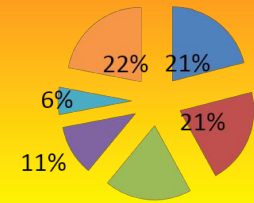
Испания



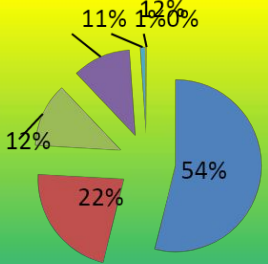
Таиланд



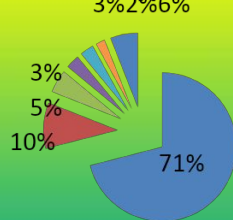
Нигерия



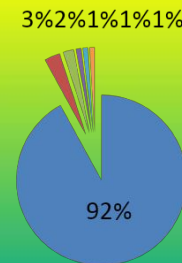
Бразилия



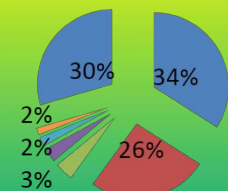
Люксембург



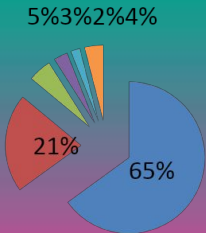
Франция



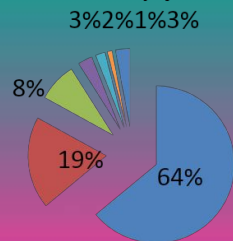
Канада



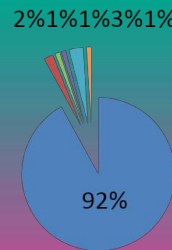
Македония



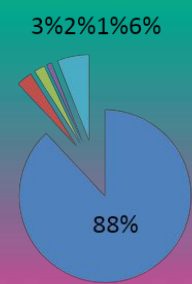
Швейцария



Германия



Словения



Декларация принципов толерантности, утвержденная ЮНЕСКО 16.11.1995 года

- <http://www.unesco.ru>
- <http://www.tolerance.ru/index.html>

Вопрос

1. Членами какой организации принята Декларация принципов толерантности?

В Уставе какой международной организации записано: «Мы, народы Объединенных Наций, преисполненные решимости избавить грядущие поколения от бедствий войны... вновь утвердить веру в основные права человека, в достоинство и ценность человеческой личности... и в этих целях проявлять толерантность и жить вместе, в мире друг с другом, как добрые соседи»?

Вопросы

2. В каком международном документе провозглашается, что "каждый человек имеет право на свободу мысли, совести и религии" (статья 18), "на свободу убеждений и на свободное выражение их" (статья 19) и что образование "должно содействовать взаимопониманию, терпимости и дружбе между всеми народами, расовыми и религиозными группами" (статья 26)?
3. На какие разделы подразделяется Декларация принципов толерантности?
Найдите подтверждение того, что международная общественность постоянно обращается к вопросу о толерантности.
4. Выделите основные принципы толерантности. Когда отмечается Международный день, посвященный толерантности?
5. Почему проблема толерантности носит международный характер? С чего начинается воспитание толерантности?
6. Выделите основные Задачи государства:
7. Почему проблема толерантности носит международный характер? С чего начинается воспитание толерантности?

Построение круговой диаграммы «Национальный состав России»

1. Откройте файл «Национальный состав»
2. (Мои документы – файл «Национальный состав» - Лист3 – таблица)
3. Выделите область с данными
4. Зайдите Вставка – Диаграмма – Круговая диаграмма
5. Выберите макет диаграммы с легендой и названием
6. Задайте название диаграммы и отформатируйте ее

Круговая диаграмма «Национальный состав России»

Национальный состав России



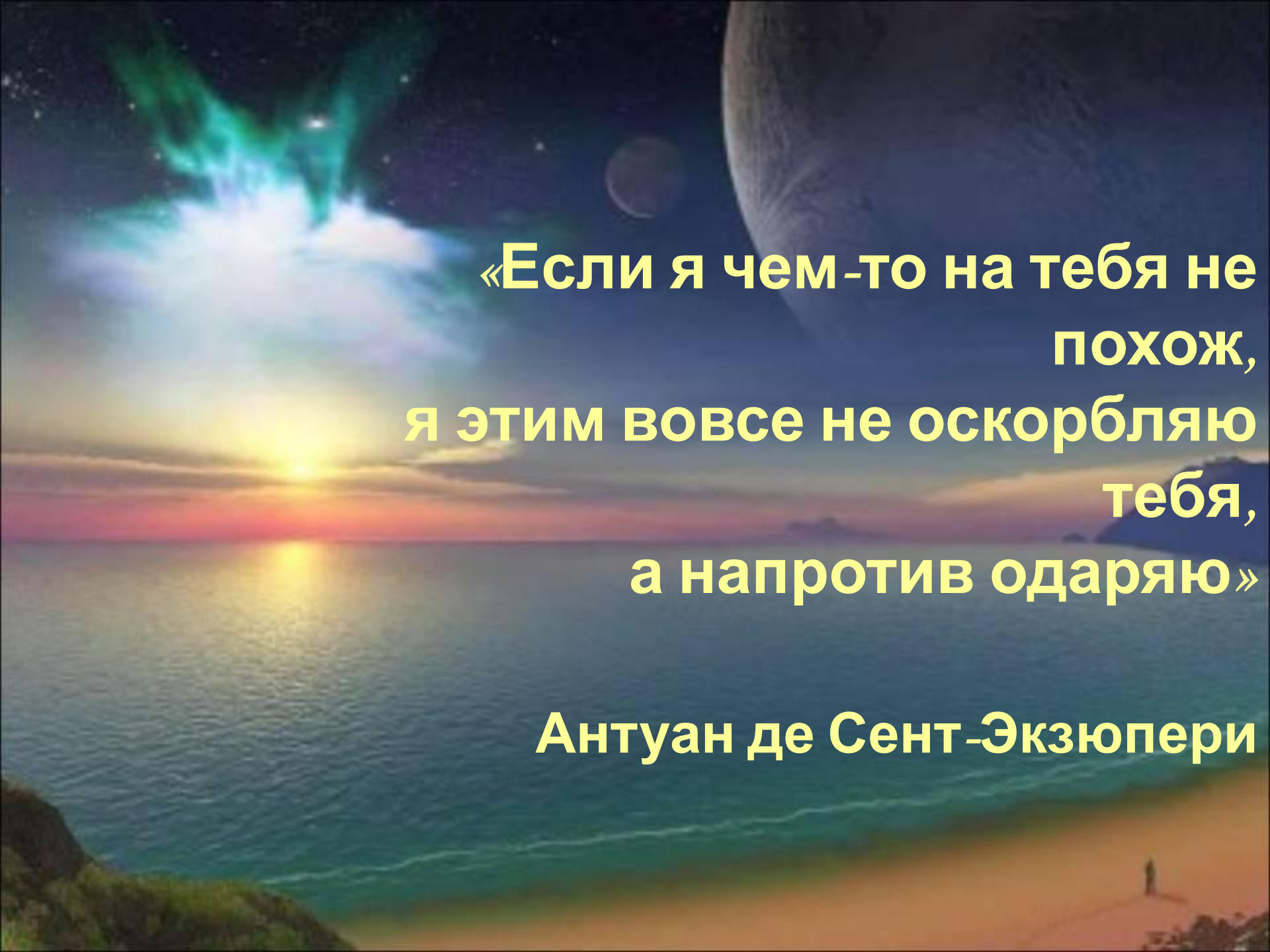
Конституция РФ

- <http://www.constitution.ru/>

Синквейн – это стихотворение, представляющее собой синтез информации в лаконичной форме.

Это стихотворение, состоящее из пяти строк:

- в первой строке заявляется тема или предмет (одно существительное);
- во второй дается описание предмета (два. прилагательных или причастия)
- в третьей, состоящей из трех глаголов, характеризуются действия предмета;
- в четвертой строке приводится фраза обычно из четырех значимых слов, выражающая отношение автора к предмету;
- в пятой строке - синоним, обобщающий или расширяющий смысл темы или предмета (одно слово).



**«Если я чем-то на тебя не
похож,
я ЭТИМ ВОВСЕ не оскорбляю
тебя,
а напротив одаряю»**

Антуан де Сент-Экзюпери