Задача 1.

Спросите **город** пользователя с помощью формы. Результат запишите в переменную **\$city**. Выведите на экран фразу **'Ваш город: %Город%'**.

Задача 2.

Сделать так, чтобы форма после отправки **скрывалась**. Форму взять с предыдущего задания.

Задача 3.

Спросите **имя** пользователя с помощью формы. Результат запишите в переменную **\$name**. Выведите на экран фразу **'Привет**, **%Имя%'**.

Задача 4.

Спросите у пользователя **имя**, **возраст**, а также попросите его ввести **сообщение** (его сделайте в **textarea**). Выведите эти данные на экран в **формате**, приведенном под данной задачей. Позаботьтесь о том, чтобы пользователь **не мог вводить теги** (просто удаляйте их) и таким образом сломать сайт.

```
Привет, Дмитрий, 25 лет.
Твое сообщение: ...
```

Задача 5.

Спросите возраст пользователя. Если форма была отправлена и введен возраст, то выведите его на экран, а форму уберите. Если же форма не была отправлена (это будет при первом заходе на страницу) - просто покажите ее.

Задача 6.

Спросите у пользователя **логин** и **пароль** (в браузере должен быть звездочками). Сравните их с логином **\$login** и паролем **\$pass**, хранящихся в переменных. Если все верно - выведите 'Доступ разрешен!', в противном случае - 'Доступ запрещен!'. Сделайте так, чтобы скрипт обрезал концевые пробелы в строках, которые ввел пользователь.

Задача 7**.

Создайте форму с одним полем ввода. В РНР создайте массив с названиями городов. Примите данные формы и пройдите по всем элементам массива: если элементы массива содержат введенный фрагмент, они должны быть распечатаны на экране.