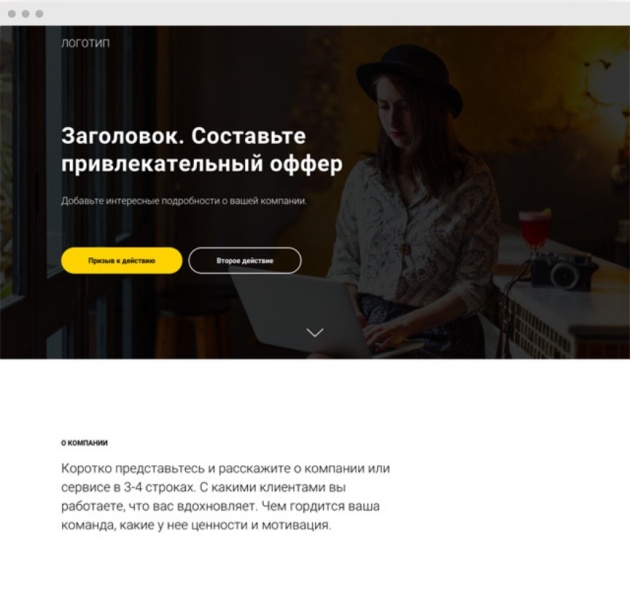
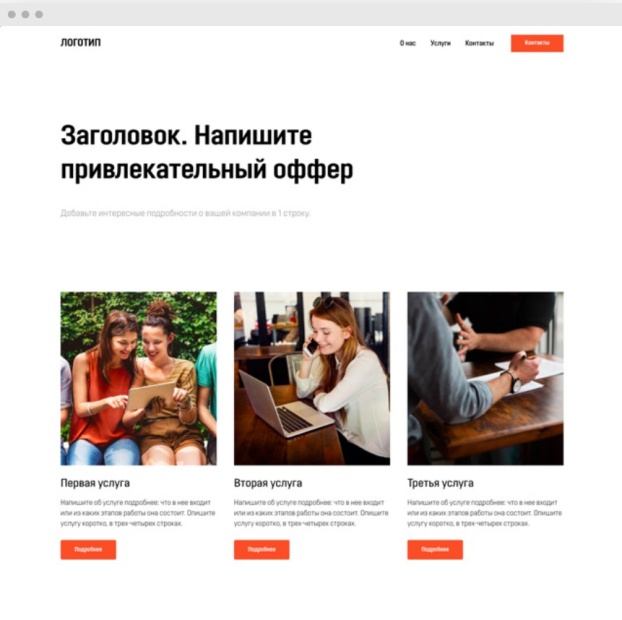
# Метод render

### Цель работы

Познакомить с методом render, а также ReactDOM.

### Задания для выполнения

1. Изучите <https://react.dev/learn>
2. Создайте вложенный React объект.
3. Возьмите один из шаблонов и сверстайте его с помощью React:



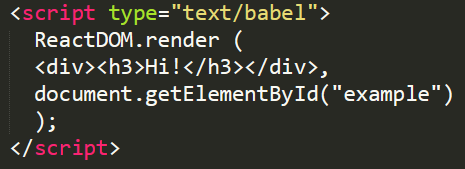
1. Загрузить созданную страницу на GitHub в репозиторий Student, используя формат в названии Фамилия (латинскими буквами)\_2.

### Методические указания

Чтобы вывести любое сообщение с помощью компонента Реакт, необходимо создать любой контейнер, например

<div id="example"> </div>,

а затем поместить туда текст html.



### Контрольные вопросы

1. Для чего нужен render?

### Дополнительные задания

## Дополнительно: изменить html-текст.

**Полезные ссылки**

<https://sky.pro/media/raznicza-mezhdu-js-i-jsx-v-react-js/>

<https://metanit.com/web/react/2.1.php>

<https://react.dev/learn/importing-and-exporting-components>