



**Поздравляем! Вы  
прошли тест!**

для УСПЕШНОГО ПРОХОЖДЕНИЯ 80 %% или выше

Продолжить обучение

ОЦЕНКА

**100 %**

## Контекст исполнения

ОЦЕНКА ПОСЛЕДНЕЙ РАБОТЫ

**100%**

1. Что будет выведено на консоль?

1 / 1 балл

```
1 var title = 'Гарри Поттер и тайная комната';
2 var book = {
3   title: 'Война и мир',
4   getTitle: function() {
5     return this.title;
6   }
7 };
8 console.log(book.getTitle());
```

☒ 'Война и мир'



Error



undefined



'Гарри Поттер и тайная комната'



**Правильно**

При вызове **book.getTitle()** в роли **this** внутри функции выступает объект **book**. Поэтому будет выведено 'Война и мир'

2. Что будет выведено на консоль?

1 / 1 балл

```
1 var apple = { color: 'green' };
2 var lemon = {
3   color: 'yellow',
4   getColor: function () {
5     console.log(this.color);
6   }
7 };
8 lemon.getColor.call(apple);
```

☐

undefined

☒

'green'

☐

Error

☐

'yellow'



Правильно

Метод **call** вызывает функцию **getColor** со значением **apple** в роли **this**. Поэтому будет выведено 'green'

3. Что вернет **this.getSum.apply(this, [1, 2, 3])** ?

1 / 1 балл

```
1 function getSum(a, b, c) {
2   return a + b + c;
3 }
```

☐

[6]

☒

6

☐

1

☐

[1, 2, 3]



Правильно

Метод **apply** вызывает функцию **getSum** с аргументами 1, 2 и 3, предоставленными в виде массива. Поэтому вернется значение  $1+2+3 = 6$

4. Чему равно значение **getFruit().name**?

1 / 1 балл

```
1 var fruit = 'Apple';
2 function getFruit() {
3   return {
4     fruit: 'Watermelon',
5     name: this.fruit
6   };
7 }
```

- ☒ 'Apple'
- ☐ 'Watermelon'
- ☐ undefined
- ☐ Error



Правильно

При вызове **getFruit()** вернется объект. При получении поля **name** у этого объекта в роли **this** выступает внешний по отношению к функции контекст. Поэтому поле **this.fruit** будет равно 'Apple'

5. Чему равно значение **note.getMessage.bind(this)()**?

1 / 1 балл

```
1 var message = 'Simple test';
2 var note = {
3   message: 'Note',
4   getMessage: function () {
5     return this.message;
6   }
7 }
```

```
5 |   return this.message;  
6 | }  
7 | };
```

☐

Error

☐

undefined

☐

'Note'

☒

'Simple test'



**Правильно**

При вызове используется метод **bind**. В роли **this** будет глобальный контекст, а не объект **note**. Поэтому вернется 'Simple test'