

Задача 1

Напишите функцию `join` которая в качестве параметров будет принимать неограниченное количество аргументов и возвращать строку разделённую пробелами.

Например:

```
1 join('Hello', 'Lectrum');
2
3 // Функция должна вернуть
4 Hello Lectrum
```

```
1 join('Hello', '', 'Lectrum');
2
3 // Функция должна вернуть
4 Hello Lectrum
```

```
1 join('Hello', ' ', 'Lectrum');
2
3 // Функция должна вернуть
4 Hello Lectrum
```

Обратите внимание!

1. Если в функцию не передавались аргументы, функция должна вернуть `null`;
2. Пустая строка должна игнорироваться;
3. Строка состоящая только из пробелов должна игнорироваться;
4. Пробелы в начале и в конце строки нужно удалять;
5. Любое переданное значение которое не является строкой должно игнорироваться;