

2015



*Учитель математики  
МБОУ СОШ № 6 г.Радужный  
Сырица Оксана Владимировна*

# Тренажёр

## Задание 14

**Введите фамилию и имя**

Всего заданий

**12**

**Начать тестирование**

Найдите наименьшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

**1**

1  
балл



Далее

Найдите наименьшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

**2**

1  
балл



Далее

# Найдите точку минимума функции



**Введите ответ:**

Задание

**3**

1  
балл



Далее

Найдите наименьшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

4

1  
балл



Далее

Найдите точку максимума функции



**Введите ответ:**

Задание

**5**

1  
балл



Далее

# Найдите точку минимума функции



**Введите ответ:**

Задание

**6**

1  
балл



Далее

# Найдите точку минимума функции



**Введите ответ:**

Задание

**7**

1  
балл



Далее

Найдите наибольшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

8

1  
балл



Далее

Найдите наименьшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

**9**

1  
балл



Далее

Найдите наименьшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

**10**

1  
балл



Далее

Найдите наибольшее значение функции

на отрезке .

**Введите ответ:**

Задание

**11**

1  
балл



Далее

Найдите наименьшее значение функции



**Введите ответ:**

Задание

**12**

1  
балл



Итоги

# Результаты тестирования

|                    |                      |                      | Оценка               |
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Правильных ответов | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Набранных баллов   | <input type="text"/> | <input type="text"/> |                      |

Ошибки в заданиях:

Снова

Выход

Всего заданий

бал.

Затрачено времени