

Ключи ответов

Задание 1

Выберите один ответ из четырех предложенных вариантов
(правильный ответ – 1 балл)

Часть 1. [30 баллов]

№	а).	б).	в).	г).
1				X
2				X
3			X	
4				X
5				X
6		X		
7	X			
8	X			
9		X		
10			X	
11		X		
12	X			
13	X			
14		X		
15		X		

№	а).	б).	в).	г).
16	X			
17				X
18	X			
19			X	
20				X
21	X			
22				X
23				X
24		X		
25	X			
26	X			
27		X		
28				X
29				X
30			X	

Задание 2

Выберите один ответ из пяти предложенных вариантов
(правильный ответ – 2 балла, т.е. по 0,4 за каждый правильный ответ да/нет)

№	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	
Да/нет	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н	Д	Н
а	X		X		X		X		X		X	X	X		X		X		X	
б		X		X	X			X		X	X			X		X	X			X
в	X		X		X			X	X		X			X				X	X	
г		X	X			X	X		X			X		X		X		X		X
д	X			X		X	X			X	X			X		X		X		X

Задание 3

Установите соответствие (Правильный ответ – 0,5 балла)

1. [маx. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
Д	А	Г	Б	В	Е

2. [маx. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
А	Б	В	Г	Д	Е

3. [max. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
А	Б	В	Г	Д	Е

4. [max. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
А	Б	В	Г	Д	Е

5. [max. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
А	Б	В	Г	Д	Е

Методика оценивания ответов

Задание 1 – «Задание на выбор одного правильного ответа из четырех возможных».

Правильный ответ – 1 балл

Кол-во задач – 30

Баллов за Задание 1– 0 – 30

Задание 2 – «Задание на выбор одного правильного ответа из пяти возможных».

Правильный ответ– 2 балла, т.е. по 0,4 за каждый правильный ответ да/нет

Кол-во задач – 10

Баллов за Задание 2 – 0-20

Задание 3 – «Задание на установление соответствия»

Правильный ответ – 0,5 балла

Кол-во задач – 5

Баллов за Задание 3 – 0-15

Итого максимальное количество баллов 65

Шкала для проверки конкурсного задания 3

За каждое соответствие выставляется 0,5 балла