

Ключи ответов

Задание 1

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

№	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		
16	X			
17				X
18	X			
19			X	
20				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	
	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
б		X		X	X			X		X	X			X		X	X			X
в	X		X			X		X	X		X		X		X			X	X	
г	X		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. [маж. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
В	А	Е	Б	Г	Д

2. [max. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
А	Б	В	Г	Д	Е

3. [max. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
Г	Е	А	В	Б	Д

Методика оценивания ответов

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

Правильный ответ – 1 балл

Кол-во задач – 20

Баллов за Задание 1– 0 – 20

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 – 3

Баллов за Задание 3 – 0-9

Шкала для проверки конкурсного задания 3

За каждое соответствие выставляется 0,5 балла

Итого максимальное количество баллов 49