

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		

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	
	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ
а		X	X			X	X		X	
б		X		X	X			X		X
в	X		X			X		X	X	
г	X		X		X		X		X	
д		X		X	X		X			X

Задание 3

Установите соответствие *(Правильный ответ – 0,5 балла)*

1. [маx. 3 балла]

Условные обозначения	1	2	3	4	5	6
виды	б	а	д	е	г	в

2. [маx. 3 балла]

1	2	3	4	5	6
В	А	Е	Б	Г	Д

Методика оценивания ответов

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

Правильный ответ – 1 балл

Кол-во задач – 15

Баллов за Задание 1 – 0 – 15

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 – 5

Баллов за Задание 2 – 0-10

Задание 3 – «Задание на установление соответствия»

Правильный ответ – 0,5 балла

Кол-во задач – 2

Баллов за Задание 3 – 0-6

Шкала для проверки конкурсного задания 3

За каждое соответствие выставляется 0,5 балла

Итого максимальное количество баллов 31