

**Ключи ответов**

**Задание 1**

**Выберите один ответ из четырех предложенных вариантов**  
(Правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов-25)

**Часть 1. [25 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

**Задание 2**

**Выберите один ответ из пяти предложенных вариантов**  
(Правильный ответ – 2 балла, т.е. по 0,4 за каждый правильный ответ да/нет.  
Максимальное количество баллов-20)

№	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	
	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет	Да	нет
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		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. Максимальное количество баллов-12)

**1. [max. 3 балла]**

1	2	3	4	5	6
Д	Б	Е	Г	В	А

**2. [маx. 3 балла]**

Функции	1	2	3	4	5	6
Форменные элементы крови	А	В	Б	Е	Г	Д

**3. [маx. 3 балла]**

1	2	3	4	5	6
Е	А	В	Б	Д	Г

**4. [маx. 3 балла]**

1	2	3	4	5	6
А	Б	А	Б	Б	А

**Методика оценивания ответов**

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

Правильный ответ – 1 балл

**Кол-во задач – 25**

**Баллов за Задание 1– 0 – 25**

**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 – 4**

Шкала для проверки конкурсного задания 3

За каждое соответствие выставляется 0,5 балла

**Баллов за Задание 3 – 0-12**

**Итого максимальное количество баллов 57**