

( )	
( )	

( )	
-----	--

9

-1 :

1 - , 15,  
-1.  
: ®. , : Ø

2 - : -6 .

3 - -1.

4 - 4

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

« » ( ) ( ) : «

	·
	, · ·
	-1
	-0

1.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;

2.

) ;  
) - ;  
) ;  
) ;

3.

) ;  
) , , ;  
) , ;  
) ;

4.

, ;

- ) ;
- ) ;
- ) , ;
- ) .

5. :

- ) 0,4 ;
- ) 0,4-0,74 ;
- ) 0,74-2 ;
- ) 2-5 .

6. - :

- ) ;
- ) ;
- ) ;
- ) .

7. :

- ) - - ;
- ) - - ;
- ) - - ;
- ) - - .

8. :

- ) ;
- ) ;
- ) ;
- ) .

9. :

- ) , ;
- ) ;
- ) ;
- ) .

10. , :

- ) pH=6,7-7,0;
- ) pH <6,7;
- ) pH>7;
- ) .

11. :

- ) ;
- ) - ;
- ) ;
- ) .

12. :

- ) ;
- ) ;
- ) ;

- ) .
13. ) ;
- ) ;
- ) ;
- ) .
14. ) ;
- ) ;
- ) ;
- ) - .
15. ) ;
- ) , ,
- ) ; .

I :	. . .
-----	-------

<b>II</b>	
	: , .
	-1 -0

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_ -

19. , - \_\_\_\_\_

20. ; ( ) - \_\_\_\_\_

<b>II</b> :	. . .
-------------	-------

<b>III</b>	
	-1 -0

21.

	.....
( ... . phytion — phyllon — ), ( )	

<b>III</b> :	. . . .
--------------	---------

<b>IV</b>	( , , , )
	:
	-1 , -0 .

22.

- 1) ;
- 2) , ;
- 3) , ;
- 4) .
- : 1) \_\_\_\_\_ ; 2) \_\_\_\_\_ ;  
3) \_\_\_\_\_ ; 4) \_\_\_\_\_ ;

23.

- 1) ;
- 2) ;
- 3) , ;
- 4) , .
- : 1) \_\_\_\_\_ ; 2) \_\_\_\_\_ ;

3)\_\_\_\_\_ ; 4)\_\_\_\_\_ ;

24.

- 1) : ; , ,
- 2) : ; ,

: ) ; ) ; ) ; )

: 1)\_\_\_\_\_ ; 2)\_\_\_\_\_ ;

<b>IV</b> :	. . . .
-------------	---------



-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

Выбор правильного ответа (от 0 до 2 баллов) за каждый ответ	За обоснование неправильного ответа (от 0 до 2), правильных (от 0 до 2)				Сумма баллов	Жюри Ф.И.О.
	А	Б	В	Г		

:	. . .



<b>I</b>	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
	8.		
	9.		
	10.		
	11.		
	12.		
	13.		
	14.		
	15.		
		<b>- 15</b>	
<b>II</b>	16.		
	17.		
	18.		
	19.		
	20.		
		<b>- 5</b>	
<b>III</b>	21.		
		<b>- 1</b>	
<b>IV</b>	22.		
	23.		
	24.		
		<b>- 13</b>	
<b>V</b>	25.		
		<b>- 10</b>	
	:		<b>- 44</b>
	:		<b>Ф.И.О. эксперта</b>