

Код/шифр участника

5-11-6

$\frac{72}{11} = 6,545$
 $\frac{72}{11} = 6,545$
 $\frac{72}{11} = 6,545$

558 (76%)

Матрица ответов муниципального этапа XXXIX Всероссийской олимпиады школьников по биологии

11 класс, итого 72,5 балла

Часть 1. [30 баллов]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	Г+	Г+	В-	В-	Б+	А+	Г+	В+	А+	Б+
11-20	А+	Г+	Б+	Г+	А+	А-	К-	А+	Г+	Б+
21-30	В-	Б+	В-	Г+	В-	В-	В+	Г+	К-	Б+

Часть 2. [25 баллов]

№ 1	А	Б	В	Г	Д
Да		⊗	⊗	⊗	
Нет	⊗				⊗

2,5

№ 2	А	Б	В	Г	Д
Да	⊗		⊗		
Нет		⊗		⊗	⊗

2,0

№ 3	А	Б	В	Г	Д
Да	⊗	⊗			
Нет			⊗	⊗	⊗

1,5

№ 4	А	Б	В	Г	Д
Да	⊗		⊗		⊗
Нет		⊗		⊗	

1,5

№ 5	А	Б	В	Г	Д
Да		⊗	⊗		
Нет	⊗			⊗	⊗

2,0

№ 6	А	Б	В	Г	Д
Да		⊗	⊗		
Нет	⊗			⊗	⊗

1,5

№ 7	А	Б	В	Г	Д
Да		⊗	⊗		
Нет	⊗			⊗	⊗

2,5

№ 8	А	Б	В	Г	Д
Да	⊗		⊗		⊗
Нет		⊗		⊗	⊗

1,5

№ 9	А	Б	В	Г	Д
Да	⊗		⊗	⊗	⊗
Нет		⊗			⊗

2,0

№ 10	А	Б	В	Г	Д
Да	⊗		⊗	⊗	
Нет		⊗			⊗

2,5

19,5

Код/шифр участника Б-11-6

Часть 3 (всего 17,5 балла)

Задание 1 (2,5 балла)

Растения	А	Б	В	Г	Д
Экологическая группа	со 3+	2+	1	4+	1+

2,0

Задание 2 (4 балла)

Болезнь	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
Возбудитель	(3)	(4)	(2)	(5)	(6)	(7)	(1)	(8)

4,0

Задание 3 (4 балла)

Изображения	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
Таксоны	2	15	3+	1+	6	4+	5+	1+

2,5

Задание 4 (4 балла)

Название клеток	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
Название ткани	(4)	(2)	(2)	2	(3)	(1+)	(4)	(2)

3,5

Задание 5 (3 балла)

Процессы	А	Б	В	Г	Д	Е
Органеллы	2+	4+	4	1+	1+	3+

2,5

Итого 14,5

Проверил Григорьев В.М. / ИИ /

Перепроверил Кудрявцев / ИИ /