

Рахимов Фарид Ринатович, 9 класс, Школа № 1, Биология

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра город Нягань  
2018-2019 учебный год  
9 класс

37 баллов / 53%

Бланк ответов

Шифр ШЭБ 910 СЧ 875

Задание 1. За каждый правильный ответ участник получает 1 балл. Максимум 25 баллов.

№№ вопросов	Ответы									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10										
	a+	b+	a	b+	a	a+	b+	b+	b+	b-
11-20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	b+	z	a+	b+	z	z	a	b	b	a+
21-30	21	22	23	24	25					
	b+	a+	z	b+	b+					

15

Задание 2. За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. Максимум 20 баллов.

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ	b+	b	g-	g-	b+	g+	b	z	a+	b

8

Задание 3. За каждый правильный ответ участник получает 1 балл. Максимум 15 баллов.

1, 2, 5, 11, 13 + + + + +

7

Задание 4. Задание 4. (маx 5 баллов). Соотнесите структуры растений (1 — 5) с их функциями (А — Г).

Структуры	1	2	3	4	5
Функция	Б+	А+	Г+	В+	Б+

5

Задание 5. (маx 5 баллов). Сопоставьте названия веществ (А - Д) с их воздействием на частоту сердечных сокращений (1-3).

	А	Б	В	Г	Д
	не изменяет	не изменяет	увеличивает+	увеличивает+	ослабевает

23

Ирина Ю