

ШИФР 8-37

Олимпиадная работа
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по экологии

учащегося 8 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №34»
Старооскольского городского округа Белгородской области

Кутепова Вадима Николаевича

Педагог-наставник:
учитель биологии
МБОУ «СОШ №34»
Еркова Марина Викторовна

Бланк ответов для 8-9-го классов

Раздел 1

Выберите два правильных ответа из предложенных и отметьте их знаком «+» напротив соответствующих буквенных обозначений. За каждый правильно поставленный «+» начисляется 1 балл. Если в ответе поставлено более 2 «+», баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов за каждый вопрос — 2.

Максимальное количество баллов за раздел — 30.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
а			+	+	+	+			+	+	+				
б			+										+		+
в	+			+		+		+						+	
г	+	+			+		+		+		+	+	+	+	+
д		+					+	+	✗	+		+			
	1	2	2	2	1	2	0	1	0	1	1	1	2	0	2

125

Раздел 2

Впишите слова, пропущенные в тексте задания, в соответствующие поля таблицы. За каждое верно вписанное слово начисляется 2 балла, максимальное количество баллов за раздел — 10.

А	перелёк	25
Б	канал	—
В	апротонер	25
Г	небук	—
Д	мирирующим	—

45

Раздел 3

Сопоставьте примеры живых организмов с типом кривой выживания. Впишите в пустые ячейки таблицы буквы, обозначающие выбранный вариант ответа. В каждую ячейку впишите две буквы. За каждое верно выполненное сопоставление — 1 балл, максимальное количество баллов за раздел — 6.

Тип 1	г ж
Тип 2	е з
Тип 3	а б

2
1
1
45

Раздел 4

Дайте развернутый ответ на поставленный вопрос.
Максимальное количество баллов за раздел — 3.

8-37

регистрационный номер

Иррациональными видами живых организмов называют те виды, которые ранее не обитали на определенной территории и появление которых там где их раньше не было. Их появление связано в том, что они могут нарушить баланс экосистемы своим появлением в ней экосистеме, которая к ним не приспособлена.

Поле для развернутого ответа

85

Раздел 5

Ответьте на вопросы к тексту. Выбранные ответы на вопросы 1-3 и 6-7 отметьте знаком «+» напротив соответствующих буквенных обозначений. Ответы на вопросы 4 и 5 впишите в соответствующие строки. За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. Если количество ответов на вопрос превышает обозначенное в условии, такой ответ не оценивается, выставляется 0 баллов.

Максимальное количество баллов за раздел — 20.

Ответ на вопрос 4: Синотропа ^{Китай} Японский

Ответ на вопрос 5: Белый

	1	2	3	6	7
а				+	
б	+	+			
в	+		+		+
г					
д					
е	+				

65

4 2 0 2 2 105

Итого: 455

у / Исабавенские 20
/ Андреева 20