

ШИФР 7-27

Олимпиадная работа
Муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по экологии

- учащейся 7 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 12 с углубленным изучением отдельных
предметов»

Одинцовой Валерии Денисовны

Педагог-наставник:
учитель физики
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 12
с углубленным изучением отдельных предметов»

Брызгунова Ирина Николаевна

Итого: 39
 Дзюжаска И. И.
 М. В. С. Марков

Страница 1

Бланк ответов для 7-го класса

7-27

регистрационный номер

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	+			+		+		+	+						

20 10 20 20 20 10 20 10 20 20 20 20 10 20

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 — 6.

А	
Б	
В	

Раздел 3

Сопоставьте номер описания биома и его название. Впишите в пустые ячейки таблицы буквы, обозначающие описанный в тексте задания биом. В каждую ячейку впишите только одну букву.

За каждое верно выполненное сопоставление — 1 балл, максимальное количество баллов за раздел — 6.

1	2	3	4	5	6
а	и	с	се	к	б

10 10 10 10 10 10

Раздел 4

Ответьте на вопросы 1-7 к тексту. Выберите один правильный ответ из предложенных и отметьте его знаком «+» напротив соответствующих буквенных обозначений. За каждый правильно поставленный «+» начисляется 1 балл.

Для ответа на вопрос 8 заполните таблицу на стр.2.

	1	2	3	4	5	6	7
а	+				+	+	
б	+		+				
в				+			+
г		+		+			

10 10 10 10 10 10 10

Раздел 4 (продолжение)

7-27

регистрационный номер

Сопоставьте тип ООПТ и основные задачи, которые на них решаются. Впишите в пустые ячейки таблицы буквы, соответствующие выбранным вариантам ответа. В каждую ячейку впишите только одну букву. За каждое верно выполненное сопоставление — 1 балл, максимальное количество баллов за раздел — 10.

Тип ООПТ	Основные задачи ООПТ (только буква)
1. Заповедник	Б
2. Заказник	В
3. Национальный парк	А

38