

ШИФР 7-30

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»

Часовских Софии Сергеевны

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

Брызгунова Ирина Николаевна

Много: 31

Брунова И. И.  
О.С. Маркова

Страница 1

# Бланк ответов для 7-го класса

7-30

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		+	+		+	+			+				+	+	

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

## 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	мигрирующий
Б	миграционный
В	антиподных

## 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	б	в	г	д	е

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)

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.

7-30  
регистрационный номер

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

18

18

18

38