



# Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии

## 8-й класс

### Бланк для ответов

510-08-37

регистрационный номер

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами. В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

### Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X		X			X	X			
Б					X					
В									X	X
Г		X		X				X		

0 0 0 1 0 0 1 0 1 0

35 Вит  
Вит

### Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X	X	X	X		X			X	X	X	X	X
Б	X	X		X		X		X					X	
В			X		X			X	X			X		X
Г		X		X	X		X	X		X			X	X
Д		X				X	X		X		X			

2 4 0 3 3 1 2 3 2 1 2 2 2 3

305 Вит  
Вит

### Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Последовательность букв					
Б	А	В	Е	Д	Г

#### Задание 2

Последовательность цифр							
7	4	3	6	1	2	5	8

4

### Раздел IV

8

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	3	1	2	2	1	2	2	3	1

1 0 1 1 1 1 0 0 1

60 Вит  
Вит

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	3 1	5 1	4 1	6 1	1 2	2 1
Обозначение изображения гнезда (буква)	A 1	Б 1	Е 1	Г 1	Д 1	В 1

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) <u>многоклеточные</u> 15
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	беспозвоночные 05
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	латисетники 05

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Д 15	6.	З 0
2.	И 0	7.	К 1
3.	Г 0	8.	А 0
4.	А 0	9.	Б 1
5.	Ж 0	10.	В 0

Итого: 675

Председатель жюри: *И.И. Жаров*  
 заместитель председателя: *А.А. Ревенский*  
 секретарь: *В.В. Кореньков*





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

Бланк для ответов

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

регистрационный номер

Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	X	X		X			X			
B								X		
B			X		X	X			X	X
Г										

Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A	X	X		X	X			X		X	X	X	X	X
B		X		X		X		X			X			X
B			X		X	X	X	X			X	X		
Г		X						X	X	X			X	
Д			X		X		X		X					X

Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

Задание 1

Последовательность букв					
Ж	Е	Ж	В	Д	Д

Задание 2

Последовательность цифр							
7	6	3	5	2	1	4	8

Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	A	B	B	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	3.	3.	2.	2.	1.	2.	2.	3.	1.

2 из 2

## Задание 2

Бис-08-25

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	3. 1	5. 1	4. 1	6. 1	1. 1	2. 1
Обозначение изображения гнезда (буква)	А. 1	Б. 1	Е. 1	Г. 1	Д. 1	В. 1

125  
100

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	<input checked="" type="radio"/> Одноклеточные («простейшие») <span style="color: red;">1</span> <input type="radio"/> Многоклеточные
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	кальчатые черви <span style="color: red;">1</span>
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	малощетинковые черви <span style="color: red;">1</span>

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	А. 0	6.	М. 1
2.	Г. 0	7.	Е. 0
3.	И. 0	8.	З. 0
4.	В. 1	9.	Б. 1
5.	Ж. 0	10.	К. 0

итого: 6/8

58

Председатель журн: И. Масленко  
заместитель председателя: И. Ровенская Л.Е.  
секретарь: И. Коренкова В.В.





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

Бланк для ответов

Б40-08-39

регистрационный номер

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X					X	X	X		
Б		X								
В			X		X				X	
Г				X						X

0 1 0 1 1 0 1 0 1 1

Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
Б	X	X	X			X		X	X			X	X	X
В	X	X		X	X	X		X					X	
Г		X	X	X	X		X	X	X	X			X	
Д			X	X	X				X	X	X			X

3 3 1 2 3 3 1 4 1 1 2 1 3 2

Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

Задание 1

Последовательность букв					
Е	А	В	Б	Г	Д

4

Задание 2

Последовательность цифр							
7	5	4	2	3	4	6	8

2

Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	3	1	2	2	1	3	3	2	4

1 0 1 1 1 0 1 1 1

46

сир 242

бю-08-39

Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	3 1	5 1	4 1	6 1	2 0	10
Обозначение изображения гнезда (буква)	A 1	Б 1	Е 1	ХГ 1	В 0	Д 0

85  
1

Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) многоклеточные 15
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	X
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	Хордовые. 05

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	ж 0	6.	к 0
2.	з 1	7.	е 0
3.	г 0	8.	х в 0
4.	а 0	9.	л 0
5.	д 0	10.	и 1

35  
35

Итого: 595  
Председатель комиссии: И. П. Мещеряков  
Заместитель председателя комиссии: И. П. Ровенский  
Секретарь: И. П. Кореньков В. В.





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

Бланк для ответов

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

Бю-08-14

регистрационный номер

Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	X					X	X		X	
B			X					X		
B		X		X	X					
Г								X		X

0 0 0 0 1 0 1 0 0 1

Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A	X			X			X		X	X		X	X	X
B	X	X			X	X		X	X		X			X
B		X	X			X	X	X	X		X	X		
Г				X	X		X	X		X		X	X	
Д	X	X	X		X	X			X	X		X	X	X

3 2 1 2 1 2 3 3 1 1 2 2 2 2

Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

Задание 1

Последовательность букв					
Б	А	В	Е	Г	Д

6

Задание 2

Последовательность цифр							
3	6	5	4	2	4	7	8

1

Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	A	B	B	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	3	3	2	2	1	2	2	3	1

1 1 1 1 1 1 0 0 1

78  
00

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	3 1	5 1	4 1	6 1	1 1	2 1
Обозначение изображения гнезда (буква)	A 1	Б 1	Е 1	Д 0	Г 0	В 1

10  
Р.Р.

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) многоклеточные 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	Черви 0
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	Черви 0 <del>Иглокожные</del> Щетинковые

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Д 1	6.	Е 0
2.	Б 0	7.	Г 0
3.	К 0	8.	Ж 0
4.	В 1	9.	З 0
5.	А 0	10.	И 1

45  
Л.С.  
В.Р.

Итого: 585.

Председатель комиссии: Л.С. Ткаченко и др.

Заместитель председателя: М.Р. Яценко и др.

Секретарь: Л.С. Кореньков В.В.





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

Бланк для ответов

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

био-08-21

регистрационный номер

Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X						X	X		
Б				X						
В		X			X	X			X	
Г			X							X

0 0 1 0 1 1 1 0 1 1

Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X	X	X	X	X				X	X	X		
Б	X	X				X		X	X		X			
В			X	X	X	X	X	X		X			X	X
Г		X	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X
Д	X	X	X	X		X	X		X		X		X	X

3 3 1 1 3 2 2 3 1 2 2 1 2 3

Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

Задание 1

Последовательность букв						
Б	Е	А	В	Г	Д	З

1 0 0 0 1 1

Задание 2

Последовательность цифр							
6	2	3	5	4	7	2	7

0 0 1 0 0 0 0 1

Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергшегося видоизменению	3	1	2	2	1	3	3	3	1

1 0 1 1 1 0 1 0 1

СТР 20/2

Задание 2

бис 08-21

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	41	20	71	60
Обозначение изображения гнезда (буква)	A0	E1	E1	B0	A0	D0

б. 1

Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») 1 б) многоклеточные 0
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	многоклеточные 0
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	грибы 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Г 1	6.	Г 0
2.	Б 1	7.	Г 0
3.	Е 0	8.	Ж 0
4.	А 0	9.	В 1
5.	Д 0	10.	В 1

56  
Вруч  
Зуб

Итого: 575.

Председатель жюри: чл. Трапезникова И.И.  
Заместитель председателя: А.Р. Ровина А.А.-Е.  
Секретарь: Т.И. Игнатьева В.В.



Ссер 142



# Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии 8-й класс

БНО-08-35

## Бланк для ответов

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами. В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

регистрационный номер

### Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X						X	X		
Б		X	X							X
В					X				X	
Г				X		X				

0 1 0 1 1 0 1 0 1 0

### Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А		X		X			X		X		X	X		
Б	X	X				X			X	X		X		X
В		X	X	X	X	X		X	X		X	X	X	
Г				X	X		X	X		X			X	X
Д	X		X		X				X					X

2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 0 2 2 2 2

### Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Последовательность букв
А В Б Г Д Е Ж З И

#### Задание 2

Последовательность цифр
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

### Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	3	1	2	2	1	2	2	3	1

1 0 1 1 1 1 0 0 1

сер 242

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	3	5	4	6	1	2
Обозначение изображения гнезда (буква)	А	Б	Е	Т	Д	В

122  
100

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) многоклеточные 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	X
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	четвероногие 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	А 0	6.	З 0
2.	В 0	7.	В 0
3.	Т 0	8.	Е 1
4.	Л 0	9.	Б 1
5.	Ж 0	10.	К 0

36  
Виктор  
Лев

Итого: 576.

Средседатель жюри: г-н Трещинков

Заместитель председателя: г-н Ровенский А.Е.

Секретарь: г-н Кореньков В.В.





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

**Бланк для ответов**

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

6460-08-19

регистрационный номер

**Раздел I**

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X						X	X		
Б										
В		X			X	X			X	
Г			X	X						X

0 0 1 1 1 1 1 0 1 1

**Раздел II**

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X		X	X	X					X	X	X	
Б	X	X		X		X		X	X	X				
В		X			X			X	X		X			X
Г		X			X		X	X		X				X
Д			X										X	X

2 3 1 2 3 2 1 3 1 0 2 1 1 3

**Раздел III**

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

**Задание 1**

Последовательность букв					
В	Б	А	Е	Г	Д

3

**Задание 2**

Последовательность цифр								
1	2	3	6	7	4	8	5	0

2

**Раздел IV**

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

**Задание 1**

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергшегося видоизменению	2	3	2	2	1	2	2	2	3

0 1 1 1 1 0 1 0

2 из 2

Задание 2

БНО - 08-19

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	3 1	5 1	4 1	6 1	1 1	2 1
Обозначение изображения гнезда (буква)	A 1	B 1	E 1	Δ 0	Г 0	B 1

10  
10

Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») ⓐ <u>многоклеточные</u> 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	<del>Х</del>
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	кольчатые черви 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Д 1	6.	Т 0
2.	В 0	7.	Е 0
3.	З 0	8.	Б 0
4.	А 0	9.	Х 0
5.	Ж 0	10.	У 1

35

Итого: 568.  
 Председатель жюри: *И.И. Матеев*  
 Заместитель председателя: *И.И. Ровенский*  
 Секретарь: *И.И. Корнеев*





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

**Бланк для ответов**

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

640-08-30

регистрационный номер

**Раздел I**

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X						X			X
Б										
В		X			X	X			X	
Г			X	X				X		

0 0 1 1 1 1 1 0 1 0

**Раздел II**

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X		X	X	X	X				X	X		
Б		X				X		X	X	X	X			X
В	X		X		X		X					X	X	
Г	X		X	X	X		X	X	X	X			X	
Д			X			X			X					X

3 2 1 2 3 2 3 2 1 0 1 2 2 1

**Раздел III**

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

**Задание 1**

Последовательность букв						
3	2	1	5	6	4	0

**Задание 2**

Последовательность цифр							
4	5	2	0	7	1	3	8

**Раздел IV**

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

**Задание 1**

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергшегося видоизменению	3	1	2	2	1	3	3	3	1

1 0 1 1 1 0 1 0 1

сир 2 и 2

540-08-30

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	41	61	11	21
Обозначение изображения гнезда (буква)	A1	B1	E1	B0	A1	Г0

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») <u>1</u> б) <u>многоклеточные</u>
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	<u>наблюдательные</u> <u>1</u> <del>наблюдательные</del>
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	<u>многоклеточные</u> <u>0</u>

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	<del>X</del> A 1	6.	X 1
2.	3 1	7.	И 0
3.	E 0	8.	K 0
4.	A 0	9.	B 1
5.	Г 1	10.	B 0

75

Сир

Итого: 565

Председатель жюри: И. П. Тарасов 4-4

Заместитель председателя: И. П. Тарасов А.Е.

Секретарь: И. П. Тарасов В.В.





# Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии

## 8-й класс

### Бланк для ответов

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами. В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

био-08-07

регистрационный номер

### Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X				X				X	
Б								X		
В		X	X			X				X
Г	X			X			X			

0 0 0 1 0 1 0 1 0 0

### Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X		X	X		X	X	X	X	X	X		
Б	X			X			X	X			X			X
В		X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Г			X	X	X	X					X	X	X	X
Д	X	X	X			X		X	X	X	X	X	X	X

3 2 1 3 3 1 2 3 2 2 2 2 1 2

### Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Последовательность букв					
Б	А	Е	В	Д	Ж

1 1 0 0 1 1

#### Задание 2

Последовательность цифр							
7	1	2	4	5	6	3	8

1 0 0 0 0 0 0 1

### Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергшегося видоизменению	3	1	3	2	1	3	3	3	3

1 0 0 1 1 0 1 0 0

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	41	61	20	10
Обозначение изображения гнезда (буква)	A1	B1	E1	T1	B0	20

85  
Труф

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) <u>многоклеточные</u> 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	Хордовые 0
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	Млекопитающие 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Д 1	6.	М 1
2.	В 0	7.	Т 0
3.	З 0	8.	Л 0
4.	А 0	9.	Б 1
5.	К 0	10.	И 1

55  
Внуф  
Леоф

Итого: 558  
 Председатель жюри: Г. Мачишко ч.м  
 Заместитель председателя: И. Ровенская ч.э  
 Секретарь: Г. Корникова в.в.





# Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии

## 8-й класс

БНО-08-10

### Бланк для ответов

регистрационный номер

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами. В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

### Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X					V	V			
Б		V			X			V	V	
В				V	V					V
Г	V		V				X			

0 1 1 0 1 0 1 1 0 0

### Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	V	V		V		V		V			V	V		V
Б	V	V				V				X			X	
В			X		V	V		V			V	V		
Г				V	V				X	X	X		V	V
Д			V	X	X		X		V					V

2 2 1 2 2 3 0 2 1: 0 2 2 1 3

### Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Последовательность букв
A B C D E F

А, Б, В, Г, Д, Е, 1/6

#### Задание 2

Последовательность цифр
7 5 6 3 1 2 4 8

4

### Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	2	3	3	2	1	2	2	2	1

0 0 1 1 1 0 1 1

65

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	41	61	11	21
Обозначение изображения гнезда (буква)	Д0	З1	А0	Т1	В0	Е0

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	<input checked="" type="radio"/> а) одноклеточные («простейшие») <span style="float: right;">1</span> <input type="radio"/> б) многоклеточные
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	поглощающие <span style="float: right;">0</span>
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	<span style="float: right;">X</span>

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	д 1	6.	ж 1
2.	з 0	7.	ч 0
3.	к 0	8.	л 0
4.	и 0	9.	ф 0
5.	х 0	10.	к 0

Итого: 555

Председатель жюри: *И.И. Мачишко*  
 Заместитель председателя: *В.В. Ровенский*  
 Секретарь: *В.В. Кореньков*





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

**Бланк для ответов**

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

БЧО-08-13

регистрационный номер

**Раздел I**

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X					X	X	X		
Б										
В		X	X		X				X	
Г				X						X

0 0 0 1 1 0 1 0 1 1

**Раздел II**

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X		X	X	X	X		X		X	X			X
Б		X				X	X	X			X		X	X
В		X		X	X	X			X	X		X		
Г	X	X	X	X	X		X	X			X	X	X	X
Д	X		X		X	X		X	X	X				X

3 2 1 2 3 3 1 3 2 2 1 1 1 3

**Раздел III**

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

Задание 1

Последовательность букв					
А	Б	В	Г	Д	Е

4

Задание 2

Последовательность цифр							
4	4	2	4	3	6	5	8

4

**Раздел IV**

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергшегося видоизменению	3	1	2	3	1	2	3	2	1

1 0 1 0 1 1 1 1 1

70

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	20	61	11	40
Обозначение изображения гнезда (буква)	A1	B1	B0	Д0	Г0	Е0

65  
Анн

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) <u>многоклеточные</u> 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	многоклеточные 0
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	слоновые 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Б 0	6.	Д 0
2.	Е 0	7.	Л 0
3.	З 0	8.	М 0
4.	И 0	9.	К 0
5.	А 0	10.	В 0

15

Леоф  
Фрун

Итого: 550

Председатель оргкомитета: *И.И. Касенин В.И.*  
 Заместитель председателя: *И.И. Яковлев А.С.*  
 Секретарь: *И.И. Корникова В.В.*





# Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии

## 8-й класс

### Бланк для ответов

640-08-34

регистрационный номер

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами. В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

### Раздел I

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А							X	X		
Б		X								
В			X			X				
Г	X			X	X					X

0 1 0 1 0 1 1 0 X 1

### Раздел II

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X	X	X
Б	X		X			X		X			X		X	
В				X		X		X	X			X		X
Г			X	X	X		X	X	X	X	X		X	X
Д	X	X	X		X				X	X			X	X

3 2 1 2 1 3 2 3 2 1 1 2 2 4

### Раздел III

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Последовательность букв					
Б	Е	А	В	Г	Д

1 0 0 0 1 1

#### Задание 2

Последовательность цифр							
7	1	3	6	5	4	2	8

1 0 1 1 0 0 0 1

### Раздел IV

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только одну букву или цифру.

#### Задание 1

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергнувшегося видоизменению	3	1	3	3	1	2	3	3	1

1 0 0 0 1 1 1 0 1

## Задание 2

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	41	61	11	21
Обозначение изображения гнезда (буква)	Г0	А0	Е1	В0	Б0	Д0

45  
Андрей

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) многоклеточные 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	Рыбы. 0
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	Хордовые 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	А 0	6.	Г 0
2.	Б В 0	7.	В 0
3.	Е А 0	8.	Д 0
4.	К 0	9.	Ж 0
5.	И Л 0	10.	З 0

15  
Бриг  
Леоф

Итого: 545

Присутствующий: *И.И. Москальков*

Заместитель председателя жюри: *И.И. Говенская*

Секретарь: *И.И. Горюнов*





Муниципальный этап Всероссийской  
олимпиады школьников по биологии  
8-й класс

**Бланк для ответов**

Правильные ответы в разделах 1 и 2 следует отметить крестами.  
В случае, если вам необходимо исправить неверно выбранный  
вариант ответа, полностью закрасьте ячейку. В этом случае при  
проверке она будет рассматриваться как невыбранная.

регистрационный номер

640-08-23

**Раздел I**

Вам предложено 10 заданий с выбором одного правильного ответа из четырех. Проставьте крест (X) в  
ячейке, соответствующей буквенному обозначению варианта ответа, который Вы считаете наиболее  
правильным, точным.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	X			X			X			
Б		X								
В			X		X	X			X	X
Г								X		

0 1 0 0 1 1 1 0 1 0

**Раздел II**

Вам предложено 14 заданий с выбором всех правильных ответов из пяти. Проставьте кресты (X) в  
ячейках, соответствующих буквенным обозначениям вариантов ответов, которые Вы считаете  
правильными.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А	X			X		X		X		X	X	X		
Б	X	X			X			X	X	X	X			X
В		X			X		X					X		X
Г		X	X	X	X			X	X	X			X	
Д			X	X		X	X		X				X	X

2 2 1 2 2 1 1 3 1 1 1 2 1 2

**Раздел III**

Вам предложено 2 задания на установление последовательности. Запишите в ячейки таблицы  
правильную последовательность букв или цифр. В каждую ячейку впишите только одну букву или  
цифру.

**Задание 1**

Последовательность букв					
Б	Е	В	А	Т	Д

1 0 1 0 1 1

**Задание 2**

Последовательность цифр							
7	2	1	6	3	4	5	8

1 0 0 1 0 0 1 1

**Раздел IV**

Вам предложено 2 задания на установление соответствия. В каждую ячейку таблицы впишите только  
одну букву или цифру.

**Задание 1**

Буквенное обозначение рисунка	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Цифровое обозначение органа, подвергшегося видоизменению	3	1	2	2	1	2	2	3	1

1 0 1 1 1 1 0 0 1

2 ш, 2

## Задание 2

БШ-08-23

Название птицы	Сорока	Городская ласточка	Чомга (большая поганка)	Вальдшнеп	Певчий дрозд	Ремез
Обозначение изображения птицы (цифры)	31	51	60	240	11	421
Обозначение изображения гнезда (буква)	a1	б1	г0	е0	20	в1

78  
Школы

## Раздел V. Практическое задание

Задание	Ответ
1. Подчеркните правильный вариант ответа	а) одноклеточные («простейшие») б) <u>многоклеточные</u> 1
2. Впишите в свободную ячейку справа название типа	кишечнополостные 0
3. Впишите в свободную ячейку справа название класса	черви 0

Задание 4. В каждую свободную ячейку таблицы впишите только одну букву.

Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка	Номер на рисунке	Буквенное обозначение элемента строения из списка
1.	Д 1	6.	Ж 1
2.	В 0	7.	З 0
3.	Е 0	8.	И 0
4.	Г 0	9.	Б 1
5.	Т 1	10.	К 0

58  
Врач  
Лев

Итого: 538

Председатель жюри: проф. Пасанов А.А.

Заместитель председателя: проф. Пивоваров Л.С.

Секретарь: проф. Корнилов В.В.