



## ЛИЦЕЙ НИУ ВШЭ

Вторая часть комплексного теста  
Задания по **БИОЛОГИИ 2019 ОЦЕНИВАНИЕ**  
для направления «Естественные науки»

Работа состоит из 4 заданий с развернутым ответом.

**Задание 1** ориентировано на работу с текстами (исправление ошибок в тексте).

**Задание 2** направлено на выявление умения выстраивать взаимосвязь строения и функции; построение причинно-следственных связей.

В **задании 3** выявляет осведомленность о процессе эволюции систем органов животных или растений.

В **задании 4** направлено на выявление умения поставить опыт (эксперимент) или провести анализ данных (график, таблица).

Все представленные задания требуют развёрнутого ответа. В бланке ответов необходимо указать номер задания и записать полный ответ.

**Максимальное количество баллов – 20.**

### Критерии оценивания:

<b>Задание 1</b>	<i>Балл</i>	<i>Пояснение</i>
	0	Не найдено ни одной ошибки, либо все слова подобраны неверно, либо ответ отсутствует
	1	Одна верная пара «ошибка – нужное слово»
	2	Две верных пары «ошибка – нужное слово»
	3	Три верных пары «ошибка – нужное слово»
	4	Четыре верных пары «ошибка – нужное слово»
	5	Пять верных пар «ошибка – нужное слово»

<b>Задание 2</b>	<i>Балл</i>	<i>Пояснение</i>
	0	Дан неверный ответ, ответ отсутствует
	1-2	Перечислено менее половины элементов правильного ответа
	3-4	Перечислено более половины элементов правильного ответа

<b>Задание 3</b>	<i>Балл</i>	<i>Пояснение</i>
	0	Дан неверный ответ, ответ отсутствует
	1-2	Перечислено менее половины элементов правильного ответа
	3-4	Перечислено более половины элементов правильного ответа
	5	Перечислены все элементы правильного ответа

<b>Задание 4</b>	<i>Балл</i>	<i>Пояснение</i>
	0	Дан неверный ответ, ответ отсутствует
	1-2	Анализ данных содержит серьезные ошибки, большинство интерпретаций данных неверные / план эксперимента содержит серьезные ошибки в методах либо нарушены причинно-следственные связи
	3-4	Анализ данных содержит неточности, неверные трактовки и интерпретации / план эксперимента содержит несколько ошибок в методах
	5-6	Анализ данных практически не содержит неточностей, неверных интерпретаций / план эксперимента содержит несколько небольших ошибок в методах

### **Темы для подготовки**

1. Общие биологические закономерности, Человек и его здоровье.
2. Живые организмы.

### **Литература для подготовки**

1. Пасечник В.В. Линия УМК «Линия жизни 7-9 классы». – М.: Просвещение.
2. Линия УМК Н.И. Сониной. Биология (концентр. красная) (5-9). Живой организм. М.: Дрофа-Вентана.
3. Линия УМК В.В. Пасечника. Биология (5-9).