



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЛИЦЕЙ НИУ ВШЭ

Вторая часть комплексного теста

Задания по **БИОЛОГИИ**

для направления «Естественные науки»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ НАБОР 2022 (11 класс) ОЦЕНИВАНИЕ

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.

Задание 3 выявляет осведомленность о процессе эволюции систем органов животных или растений.

Задание 4 проверяет биологическую эрудицию.

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

Максимальное количество баллов – 20.

Критерии оценивания:

Задание 1	<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»

Задание 2	<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

Задание 3	<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

Задание 4	<i>Балл</i>	<i>Пояснение</i>
	0	Все версии содержат биологические ошибки, ответ отсутствует

	1-2	Приведена одна верная версия ответа без ошибок, либо две версии с биологическими ошибками.
	3-4	Приведено более 2 версий ответа, 2 и более версии содержат небольшие биологические ошибки
	5-6	Приведено более 2 версий ответа, приведенные версии не содержат ошибок или содержат не более 1 биологической ошибки

Темы для подготовки

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

Литература для подготовки

1. Линия УМК Сониной Н.И. Биология (концентр. красная) (7-9). Живой организм. М.: Дрофа-Вентана.
2. Линия УМК Пасечника В.В. Биология (5-9).
3. Пасечник В.В. Линия УМК «Линия жизни 7-9 классы». – М.: Просвещение.
4. Теремов А.В., Петросова Р.А. Общая биология 10 класс. Мнемозина