

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра город Нягань

2019-2020 учебный год

11 класс

61 балл

75,3%

Бланк ответов по биологии для 11 класса

Шифр

ШБ1113

Часть I. [30 баллов] Максимальное количество баллов, которое можно набрать за выполнение заданий в этой части – 30 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	Г+	А+	В+	Г+	Г+	Г+	А+	В+	В-	А-
11-20	В-	В+	А-	А+	Г+	В-	А-	В+	В+	Г+
21-30	Г+	А+	А+	В+	Г-	А+	В+	А+	В+	В+

235

Часть II. [20 баллов] Максимальное количество баллов, которое можно набрать при выполнении заданий в этой части – 20 (по 2 балла за каждое тестовое задание).

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	Г+	Г+	В-	В-	В+	В+	Г-	В+	Г+	А+

14

Часть III. [15 баллов] Максимальное число баллов, которое можно набрать при выполнении этого задания – 15 (по 1 баллу за правильный выбор в каждом задании).

8

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Прав. «Да»	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-	+
Неправ. «Нет»	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-

Часть IV. [16 баллов] Максимальное количество баллов, которое можно набрать при выполнении заданий на соответствие - 16.

Задание 1. [макс. 3 балла] Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

16

Признак	1	2	3	4	5	6
Тип железы	А+	В+	В+	А+	В+	А+

Задание 2. [макс. 3 балла] Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

Признаки	1	2	3	4	5	6
Представители растений	А+	В+	А	В+	А+	А

Задание 3. [макс. 3 балла]. Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

Этап процесса	1	2	3	4	5	6
Процесс	А+	В+	В+	В+	А+	А+

Задание 4. [макс. 4 баллов, по 0,5 балла за каждый верный ответ]

Скрещивания	1	2	3	4	5	6	7	8
Расщепление	В+	В+	Г+	В+	В+	А+	Г+	А+

Задание 5. [макс. 3 балла]. Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

Характер приспособления	1	2	3	4	5	6
Направление эволюции	А+	В+	Г+	А+	В+	А+

Максимальное количество баллов 81.

Жук Тимофеенко В.С.