

Биология, 10 класс, муниципальный этап

Шифр \_\_\_\_\_

**Бланк ответов**

**Часть I.**

**Максимально – 25 баллов.** По 1 баллу за правильный ответ на каждое задание.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24	25									

**Часть II.**

**Максимально – 25 баллов.** По 2,5 балла за каждое полностью верно выполненное задание (если указаны какое-либо неверные или не все верные варианты ответа, задание оценивается в 0 баллов).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Часть III. Задания на установление соответствия.**

**Максимально – 40 баллов.** За каждый правильный ответ ставится 1 балл.

- 1. Установите соответствие между способом распространения плодов и видами растений, обозначенных буквами. Максимально – 12 баллов.**

способ распространения плодов	Вид растений (буква)											
	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
с помощью ветра												
с помощью воды												
саморазбрасыванием												
с помощью животных												

- 2. Соотнесите номера рисунков со стадиями жизненного цикла малярийного плазмодия. Максимально – 11 баллов.**

Стадия	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л
№ рисунка											

- 1. Установите соответствие между изображениями и названиями рецепторов кожи. Максимально – 8 баллов.**

Рисунок	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
Название								

- 2. Установите соответствие между мембранами и компартментами органоида, изображённого на рисунке (1–4), с характеристиками или процессами, которые им присущи (А–И). Максимально – 9 баллов.**

Органоид	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Процессы и характеристики									