9 класс. Максимально число баллов – 65.

Часть I. Вам предлагаются тестовые задания, требующие выбора только одного ответа из четырех возможных. Максимальное количество баллов, которое можно набрать — 20 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
a	a	Γ	Γ	б	Γ	В	б	a	б	В	б	б	a	В	a	Γ	В	a	б

Часть II. Вам предлагаются тестовые задания с одним вариантом ответа из четырех возможных, но требующих предварительного множественного выбора.

Максимальное количество баллов, которое можно набрать — 20 (по 2 балла за каждое тестовое задание).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Γ	б	a	б	Γ	б	Γ	б	a	б

Часть III. Вам предлагаются тестовые задания в виде суждений, с каждым из которых следует либо согласиться, либо отклонить. В матрице ответов укажите вариант ответа «да» или «нет». Максимальное количество баллов, которое можно набрать — 10 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Да			X	X		X				X
Нет	X	X			X		X	X	X	

Часть IV. Вам предлагаются тестовые задания, требующие установления соответствия. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 15. Заполните матрицы ответов в соответствии с требованиями заданий.

Задание 1. [мах. 5 баллов] Сопоставьте фазы деления клетки (1–5) с происходящими в клетке событиями(А–Г).

B INICINC COODITION (II I)					
Фазы деления клетки	1	2	3	4	5
События в клетке	Д	В	Б	A	Γ

Задание 2. [мах. 5 баллов] Соотнесите отряды млекопитающих (1-5) с их представителями  $(A-\Gamma)$ .

Название отряда млекопитающих	1	2	3	4	5
Представители отряда	В	A	Д	Б	Γ

Задание 3. [мах. 5 баллов] Соотнесите отделы головного мозга (1-5) с их функциями  $(A-\Gamma)$ .

_ ( )·					
Отдел головного мозга	1	2	3	4	5
Функция	Γ	A	Б	Д	В