

Система оценивания выполнения отдельных заданий и диагностической работы в целом

Задания с кратким ответом оцениваются в 0, 1 или 2 балла. Задание с кратким ответом считается выполненным, если записанный ответ совпадает с эталоном. Задание с кратким ответом на 2 балла считается выполненным, если ответ учащегося полностью совпадает с верным ответом; оценивается 1 баллом, если допущена ошибка в одном символе; 0 баллов в остальных случаях. Задание с развёрнутым ответом оценивается в 3 балла по отдельным критериям.

Максимальный балл за выполнение всей работы – 42 балла.

Ответы к заданиям с выбором ответа и кратким ответом

Номер задания	Ответ	Макс. балл
1	цитология	1
2	24	2
3	45	2
4	12221	2
5	12	2
6	21212	2
7	12	1
8	156	2
9	256	2
10	32	1
11	21345	1
12	12221	2
13	метафаза	1
14	21212	2
15	22121	2
16	14	2
17	0	1
18	25	2
19	136	2
20	12211	2
21	24	2
22	126	2
23	99	1

Критерии оценивания задания с развёрнутым ответом

Содержание верного ответа	
<p>Схема решения задачи включает:</p> <p>1) Первое скрещивание P ♀ Aabb x ♂ aaBB белые воронковидные кремовые плоские G Ab, ab aB F1 AaBb; aaBb белые плоские 46; кремовые плоские 49</p> <p>2) второе скрещивание P ♀ AAbb x ♂ aaBb белые воронковидные кремовые и плоские G Ab aB, ab F1 Aabb; AaBb фенотип: белые воронковидные; белые плоские</p> <p>3) Закон независимого наследования признаков</p>	
Указания к оцениванию	Баллы
Ответ включает в себя все названные выше элементы и не содержит биологических ошибок	3
Ответ включает в себя два из названных выше элементов и не содержит биологических ошибок, ИЛИ ответ включает в себя три названных выше элемента, но содержит биологические ошибки	2
Ответ включает в себя один из названных выше элементов и не содержит биологических ошибок, ИЛИ ответ включает в себя два из названных выше элементов, но содержит биологические ошибки	1
Все иные ситуации, не соответствующие правилам выставления 3, 2 и 1 балла. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	3