Итоговая работа по биологии 10 класс

Работа предназначена для итоговой аттестации за курс 10 класса по предмету «биология» за первое полугодие.

Оценивание:

Оценка 3 – набрано от 50 до 74 % от максимально возможного количества баллов,

Оценка 4 – набрано от 75 до 89% от максимально возможного количества баллов,

Оценка 5 – набрано от 90 до 100 % от максимально возможного количества баллов.

Уровень	Содержание заданий	Максимальный	Итог
сложности		балл	балл
Базовый	Задание 1. (обведите правильные ответы)	5 баллов	
	Наука цитология изучает:		
	а) строение клеток организмов		
	б) строение органов и системы органов		
	в) фенотип организмов разных царств		
	г) морфологию растений		
Базовый	Задание 2. (обведите правильный ответ)	2 балла	
	Бластула, это этап развития организма,		
	когда он:		
	а) однослойный		
	б) двухслойный		
	в) трёхслойный		
	г) начал формировать зародышевые листки		
Поруму	Dawayura 2 (a6-ayuma	5 50000	
Повышенный	Задание 3. (обведите правильный ответ)	5 баллов	
	Синтез белка в клетке происходит:		
	а) в цитоплазме		
	б) в лизосомах		
	в) на рибосомах		
	г) в комплексе Гольджи		
Базовый	Задание 4. (обведите правильный ответ)	3 балла	
	Участок молекулы ДНК, содержащий		
	наследственную информацию, называют:		
	а) атомом		
	б) молекулой		
	в)геном		
Повышенный	Задание 5.	5 баллов	
	Структура молекулы ДНК		
	представляет собой:		
	а) две спирально закрученных одна		
	вокруг другой полинуклеотидные		
	цепи		
	б) одну спирально закрученную		
	полинуклеотидную цепь		
	в) две спирально закрученные		
	полинуклеотидные нити		
	г) одну полинуклеотидную нить		
Повышенный	Задание 6. На обратной стороне листа	5 баллов	
	напишите ваше мнение о том, какие		
	неблагоприятные факторы могут		
	повлиять на развитие зародыша.		
Общая продол	25 баллов		