Тест по биологии в 7 классе по теме «Клетка животных» составлен по учебнику В.М. Костантинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко

Тест составила: Емельянова Галина Кирилловна, учитель биологии МБОУ СОШ № 2 п. Гигант Сальского района Ростовской области

1. Соотнесите название органоида клетки животных с их функциями.

|  |  |
| --- | --- |
| Органоид | Функция |
| 1.Клеточная мембрана | А. Его нет в клетках растений |
| 2.Цитоплазма  | Б.Здесь находятся хромосомы |
| 3.Ядро  | В.Отделяет содержимое клетки от наружной среды и способна пропускать внутрь клетки одни вещества, а из клетки другие |
| 4.Клеточный центр | Г. Его основу составляют два цилиндрических тельца |
|  | Д. Имеются многочисленные включения белков, жиров, углеводов |

1. Выберите несколько вариантов ответа.

Назовите организмы, тела которых состоят только из одной клетки:

А) бактерии

Б) млекопитающие

В) одноклеточные водоросли

Г) простейшие

Д) рыбы

Е) грибы

3. Продолжите предложение:

Цитология – это наука…

4. В чем отличие животной клетки от растительной: А)…..Б)……В)…..

Правильные ответы:

1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д |
| 4 | 3 | 1 | 4 | 2 |

1. А, В, Г, Е
2. Цитология – это наука о клетке, ее строении, развитии и деятельности.
3. А – клеточный центр; Б - отсутствие хлоропластов; В-питание готовыми органическими веществами