



Юный эрудит (заочный тур)
Задача 7. Кто больше?

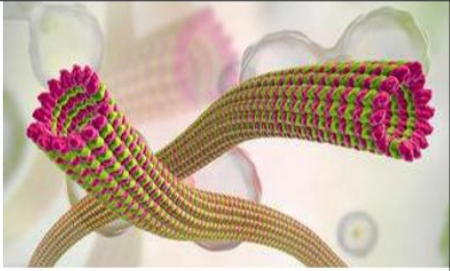
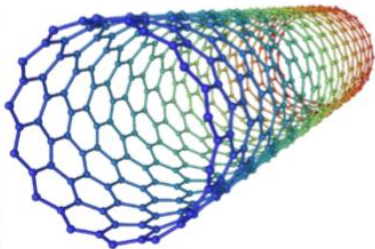
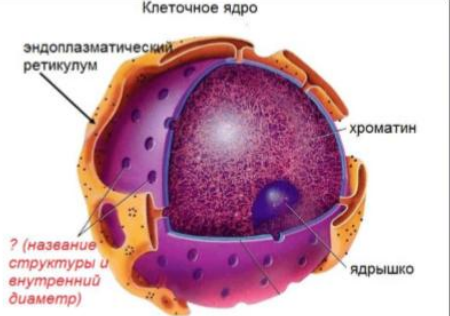
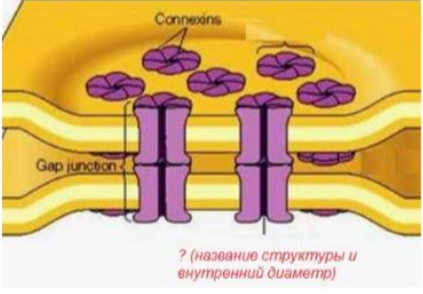

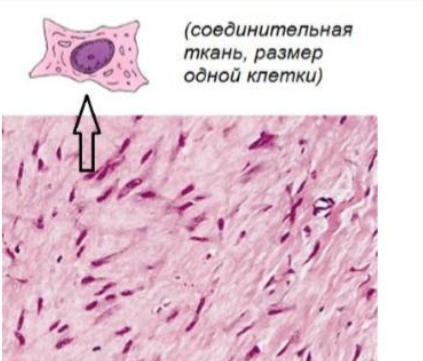
На рисунках изображены различные объекты – одни имеют отношение к живой клетке, другие – неорганического происхождения.

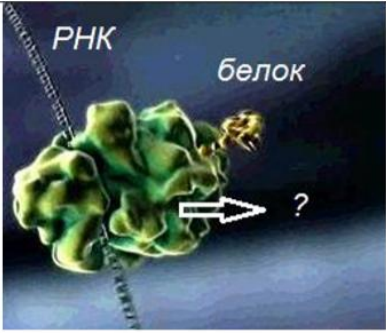
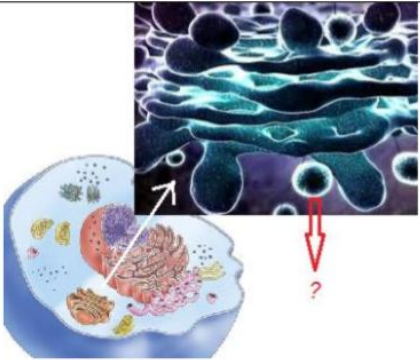
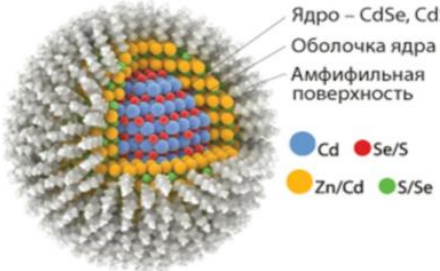
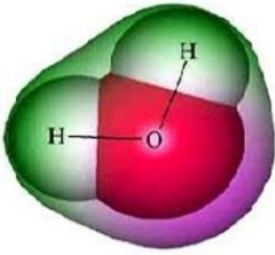

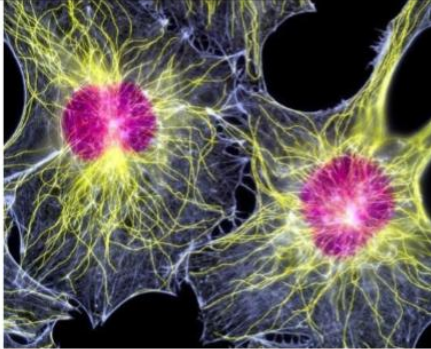
1. Отгадайте, что изображено на каждой картинке и сравните объекты в каждой строке таблицы по размерам. **(за каждую правильно описанную пару 1 балл)**

В качестве ответа заполните таблицу по образцу:

1	Яблоко, диаметр 8 см	меньше чем	Арбуз, диаметр 50 см
2	...		

2. Выберите те из объектов, которые являются предметом исследования в области нанотехнологий (являются «нанообъектами»). **(за каждый правильно выбранный объект 1 балл)**

1		
2	<p>Клеточное ядро</p>  <p>? (название структуры и внутренний диаметр)</p>	 <p>? (название структуры и внутренний диаметр)</p>
3	 <p>(размер одной клетки)</p>	 <p>(соединительная ткань, размер одной клетки)</p>

4	 
5	 
6	 

Всего – 12 баллов