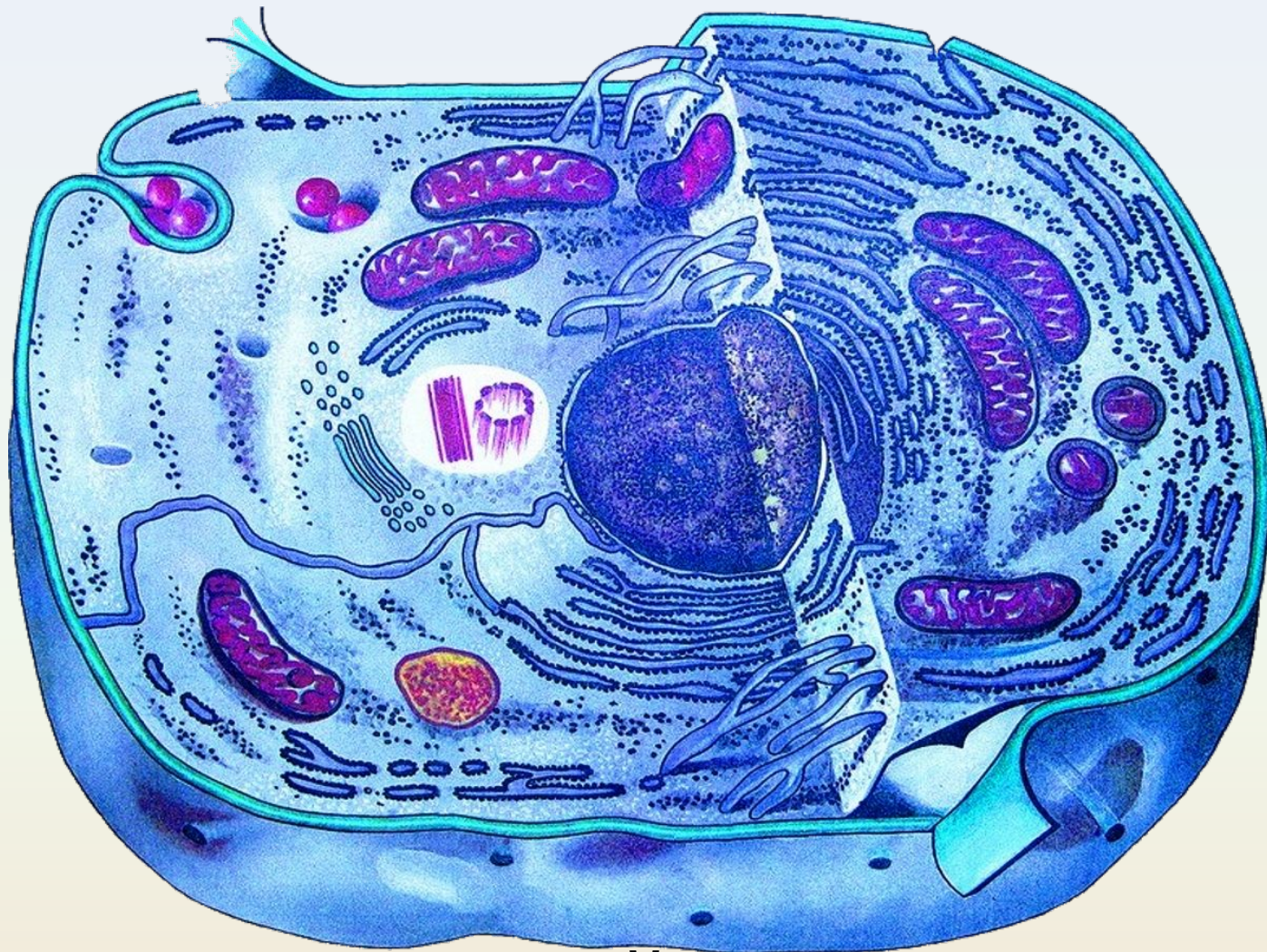




Биология 6 класс Тесты

К учебникам Н.И. Солина «Биология. Живой организм. 6 класс» линий «Живой организм» и «Сфера жизни»



ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ КЛЕТКИ

02

1

Самое распространённое неорганическое вещество, входящее в состав живых организмов, — это

- 1) Вода
- 2) Соль кальция
- 3) Поваренная соль
- 4) Углекислый газ

Основное органическое
2 вещество клетки — это

- 1) Вода
- 2) Белок
- 3) Крахмал
- 4) Соли кальция

3 Сахароза, или свекловичный сахар, который мы едим каждый день, представляет собой

- 1) Белок
- 2) Жир
- 3) Углевод
- 4) Нуклеиновую кислоту

Т
Значение жиров в теле тюленя

4 заключается в том, что они

- 1) Образуют скелет
- 2) Участвуют в сокращении мышц
- 3) Хранят наследственную информацию
- 4) Предохраняют от потери тепла

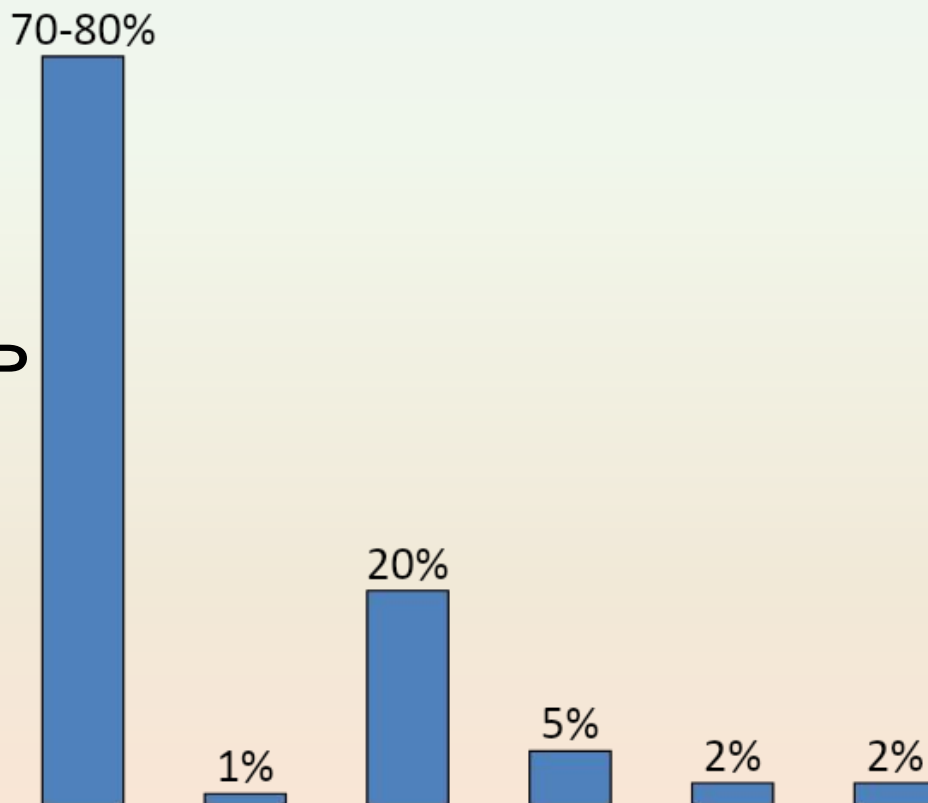
Главное значение нуклеиновых кислот в организме связано с

5

- 1) Хранением наследственной информации
- 2) Выработкой энергии
- 3) Транспортом кислорода
- 4) Образованием древесины

Рассмотрите диаграмму. Укажите химическое соединение, содержание которого в клетке составляет 70-80%.

- 1) Вода
- 2) Белки
- 3) Углекислый газ
- 4) Минеральная соль



60 Верны ли следующие

7 утверждения?

- A. Состав химических элементов, образующих клетки всех живых организмов, сходен.
 - B. Только организмы животных состоят из клеток.
- 1) Верно только А
 - 2) Верно только В
 - 3) Верны оба суждения
 - 4) Неверны оба суждения

Верны ли следующие

8 утверждения?

- A. Существуют химические элементы, которые встречаются только в живых организмах и отсутствуют в неживой природе.
- B. Большинство химических элементов находится в клетке в виде химических соединений.

- 1) Верно только А
- 2) Верно только В
- 3) Верны оба суждения
- 4) Неверны оба суждения

Установите соответствие между химическими соединениями и группой веществ, к которой их относят.

Химические соединения		Группа веществ	
А	Белки	1	Органические вещества
Б	Жир	2	Неорганические вещества
В	Вода		

Установите соответствие между химическими соединениями и **10** группой веществ, к которой их относят.

Химические соединения		Группа веществ	
А	Углеводы	1	Органические вещества
Б	Вода	2	Неорганические вещества
В	Минеральные соли		
Г	Нуклеиновые кислоты		

Правильные ответы

02 Тест Химический состав клетки

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	1	1	2	3
9				10			
1	1	2	1	2	2	1	

Оценка

<i>Баллы</i>	<i>Оценка</i>
<i>13-15</i>	<i>5</i>
<i>9-12</i>	<i>4</i>
<i>4-8</i>	<i>3</i>
<i>2-3</i>	<i>2</i>
<i>1</i>	<i>1</i>