



Б8

Линия УМК Н. И. Сони́на. Биология
(концентрическая, красная) (5-9)

16.04.2018

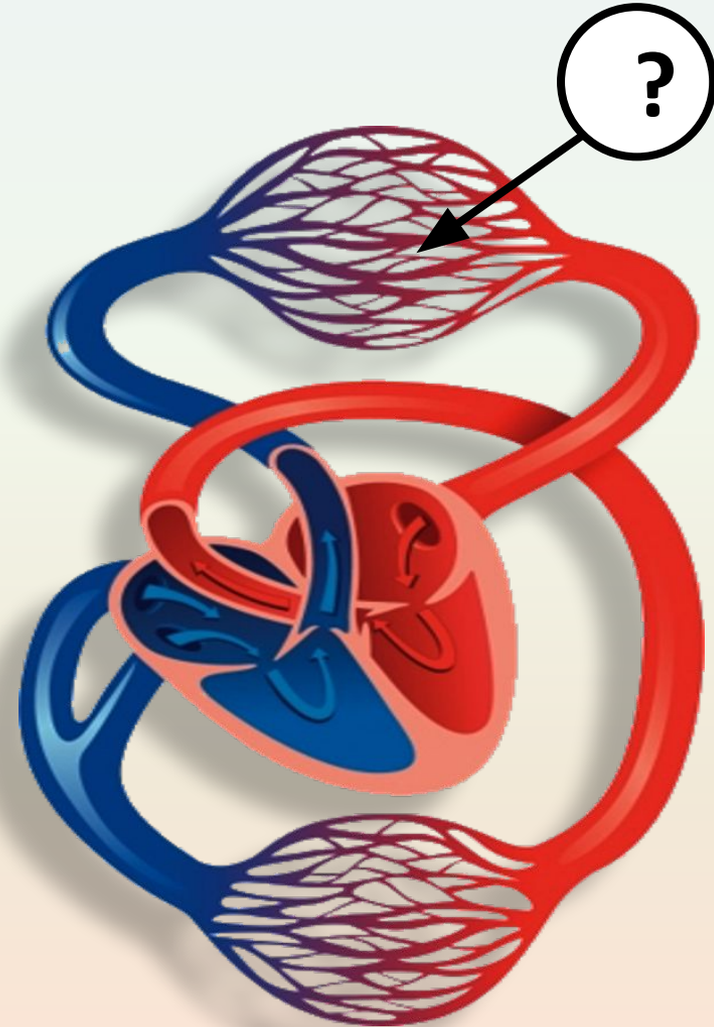
ГКОУ «Школа-интернат Костромской области для детей с ТНР и (или) нарушениями ОДА».



06 ТРАНСПОРТ ВЕЩЕСТВ

1 Что обозначено на рисунке?

- 1) Сердце
- 2) Малый круг кровообращения
- 3) Большой круг кровообращения
- 4) Аорта



Внутри околосердечной сумки

2 находится

- 1) Воздух
- 2) Жировая прослойка
- 3) Жидкость
- 4) Мышечная прослойка

Створчатые клапаны регулируют
3 поступление крови из

- 1) Желудочков в предсердия
- 2) Предсердий в желудочки
- 3) Желудочков в артерии
- 4) Вен в предсердия

Малый круг кровообращения

4 начинается в

- 1) Правом предсердии
- 2) Правом желудочке
- 3) Левом предсердии
- 4) Левом желудочке

Т

Длительность сокращения
5 предсердий

- 1) 0,1 с
- 2) 0,3 с
- 3) 0,4 с
- 4) 0,8 с

6 Работу сердца регулирует

- 1) Соматическая нервная система
- 2) Вегетативная нервная система
- 3) Соматическая и вегетативная нервная система
- 4) Только гуморальная система

60 Выберите три верных

7 утверждения

Стенка крупных кровеносных сосудов состоит из тканей

- 1) Эпителиальной
- 2) Жировой
- 3) Мышечной
- 4) Хрящевой
- 5) Нервной
- 6) Соединительной

60 Выберите три верных
8 утверждения

Большой круг кровообращения

- 1) Начинается в правом желудочке
- 2) Начинается в левом желудочке
- 3) Обеспечивает доставку кислорода к органам и тканям
- 4) Обеспечивает газообмен в лёгких
- 5) Заканчивается в правом предсердии
- 6) Заканчивается в левом предсердии

Установите соответствие между сосудами и кругами кровообращения.

Сосуды		Круги кровообращения	
А	Аорта	1	Малый
Б	Лёгочные артерии	2	Большой
В	Лёгочные вены		
Г	Полые вены		

Правильные ответы

06 Тест Транспорт веществ

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

Оценка

<i>Баллы</i>	<i>Оценка</i>
<i>14 – 16</i>	<i>5</i>
<i>9 – 13</i>	<i>4</i>
<i>3 – 8</i>	<i>3</i>
<i>2</i>	<i>2</i>
<i>1</i>	<i>1</i>