



Б8

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

31.01.2018

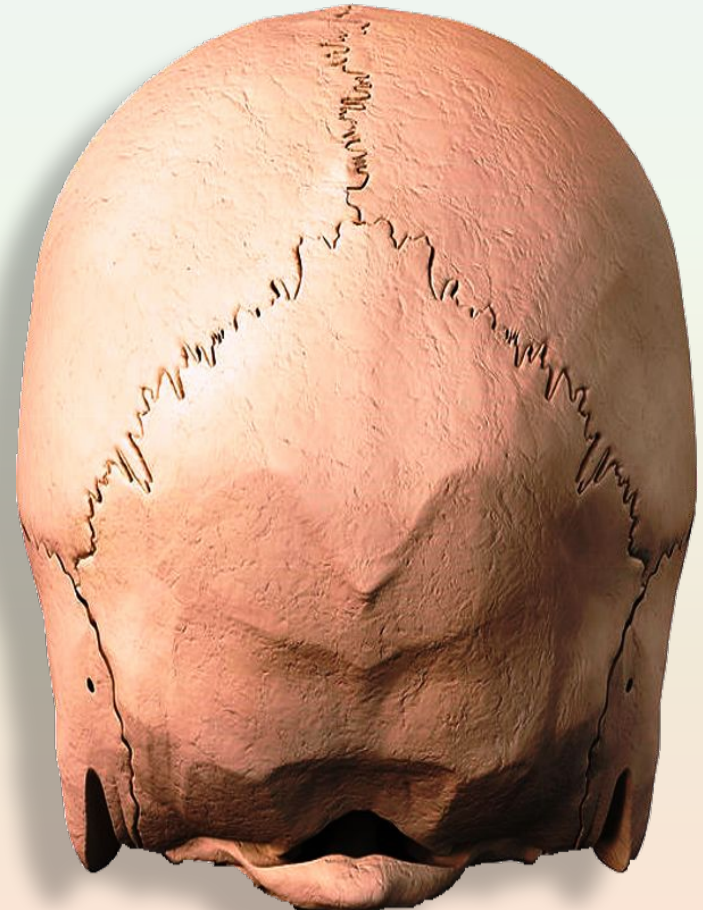
ГКОУ «Школа-интернат Костромской области для детей с ТНР и (или) нарушениями ОДА».



## 04 ОПОРА И ДВИЖЕНИЕ

# 1 Тип соединения костей

- 1) непрерывное (неподвижное)
- 2) полупрерывное (полуподвижное)
- 3) прерывное (сустав)
- 4) сплошное (цельное)



## Опорно-двигательный аппарат 2 представлен

- 1) костной системой
- 2) совокупностью твёрдых тканей, служащих опорой и защитой
- 3) костной и мышечной системами
- 4) мышечной системой

3 К трубчатым костям относят

- 1) Ребро
- 2) Лучевую кость
- 3) Теменную кость
- 4) Позвонки



Парными костями черепа  
4 являются

- 1) Лобные и затылочные кости
- 2) Височные и теменные
- 3) Лобные и теменные
- 4) Только теменные

Снижение работоспособности мышц в процессе длительной работы или при большой нагрузке называют

- 1) Замедлением
- 2) Утомлением
- 3) Усталостью
- 4) Торможением

Основные белки, входящие в состав миофибрилл скелетных мышц,

- 1) Актин и тубулин
- 2) Миозин и коллаген
- 3) Актин и миозин
- 4) Кератин и коллаген



60 Выберите три верных  
7 утверждения

Грудную клетку образуют

- 1) Рёбра
- 2) Ключицы
- 3) Лопатки
- 4) Грудина
- 5) Грудной отдел позвоночника
- 6) Шейный отдел позвоночника

60 Выберите три верных  
8 утверждения

К мышцам туловища относятся

- 1) Межрёберные мышцы
- 2) Икроножная мышца
- 3) Ягодичная мышца
- 4) Трапециевидная мышца
- 5) Височная мышца
- 6) Надчерепная мышца

Установите соответствие между  
9 костями и типом их соединения

Кости		Тип соединения	
А	Позвонки в позвоночнике	1	Неподвижное
Б	Тазовые кости и крестец	2	Полуподвижное
В	Фаланги пальцев	3	Подвижное
Г	Лобная и теменная кости		

# Правильные ответы

## 04 Тест Опора и движение

1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
7			8		
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
9					
<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		

# Оценка

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

60 Верны ли следующие

7 утверждения?

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

60

Верны ли следующие  
8 утверждения?

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



Озаглавьте список. Выберите  
**10** один «лишний» объект.

80

Т

**10** Вставьте в места пропусков цифры,  
соответствующие словам из словарика.