

# система опоры и движения

## КРОССВОРД

1	С	У	С	2	Т	А	В	Ы							
	У				Р							3	Г		
	Х				У							4	Ш	И	Н
	О				Б								П		
	Ж			5	Ч	Е	Р	Е	П				О		6
	И				А								Д		О
	Л				Т			7	Г				И		П
	И				Ы			Л					Н		А
	Я		8	Л	Е	С	Г	А	Ф	Т			А		Т
								Д					М		К
								9	К	Л	Ю	Ч	И	Ц	А
								И					Я		
				10	С	Е	Ч	Е	Н	О	В				

### По горизонтали:

- 1 Подвижность конечностей обеспечивается наличием между их костями подвижных соединений. Как называются эти соединения?
- 4 Твердая пластина, изготовленная из лёгких материалов или металлической сетки, вкладываемой в повязку, чтобы обеспечить неподвижность забинтованной части тела.
- 5 Как называется скелет головы?
- 8 Фамилия русского ученого, создавшего теорию физического воспитания, в основе которой заложена мысль о том, что физическое развитие способствует умственному совершенствованию.
- 9 Слегка изогнутая кость средних размеров, которая соединена одним концом с лопаткой, а другим - с грудной костью.
- 10 Фамилия русского физиолога, впервые показавшего, что все психические процессы, произвольные и произвольные движения основаны на рефлекторной деятельности спинного и головного мозга.

### По вертикали:

- 1 С помощью чего осуществляется прикрепление мышц к костям?
- 2 Как называются кости, являющиеся основой скелета свободных конечностей?
- 3 Как называют недостаточное количество двигательной активности?
- 6 Большие плоские кости треугольной формы, находящиеся на задней поверхности грудной клетки
- 7 Какие мышцы находятся в стенках кровеносных сосудов и многих внутренних органов?