Физиология человека.ти

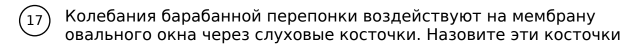
Основатель отечественной физиологии спорта Раздел физиологии, изучающий отдельные функции, например кровообращения, дыхания и др. Физиология, имеющая дело с выработкой навыков быстрой ориентации, принятия оптимальных решений и выполнения комплексов точных движений Структурно-функциональная единица живого организма, способная к делению и обмену с окружающей средой Толщина плазмалеммы Форма ядерного деления, при котором количество хромосом в оплодотворённой клетке уменьшается вдвое и наблюдается перестройка генного аппарата клетки Эпителий, который выстилает протоки многих желёз, а также образует канальцы почек, выполняет секреторную функцию Самая маленькая клетка Количество отростков у мультиполярных нейронов Система органов, регулирующая все процессы в организме при 10 помощи специальных веществ Самые крупные клетки в организме человека Нейроны, передающие информацию от рецепторов в ЦНС Мозг, являющийся низшим и наиболее древним отделом ЦНС Свойство деятельности анализаторов приспосабливаться к интенсивности действия раздражителя Фокусное расстояние в человеческом глазу Приспособление глаза к получению на сетчатке фокусного 16 изображения видимых объектов путём изменения преломляющей силы хрусталика











- Адекватные раздражители для аппарата преддверия
- Количество воздуха, проходящего через лёгкие при одном вдохе

