|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Демоверсия.**  **Промежуточный мониторинг.**  **Человек.** | | | | | | | |
| **№** | **Вопрос** | | **Варианты ответа** | | | | **Правильный ответ** |
| **Выберите один правильный ответ из предложенных:** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **1** | Чем прославился Иван Михайлович Сеченов? | Психология человека. . Статьи о психологии. . Популярная психология человека. . - Part 40 | | | Наука и вера. . Великие русские православные ученые. . - Мои статьи - Каталог статей - Сайт православных педагогов | Курс критической и респираторной медицины - ПетрГУ | |
| **1** | Влияние физической нагрузки на работоспособность и наступление утомления мышц впервые изучил: | | 1. Иван Михайлович Сеченов 2. Иван Петрович Павлов 3. Алексей Алексеевич Ухтомский 4. Клод Бернар | | | | **1** |
|  | | | | | | | |
| **2** | Кислотность мочи - лечение народными средствамиЛечение камней в почках: лекарствами, лазером, народными средствами. . Способы лечения оксалатных, фосфатных, уратных камней :: | | | | | | |
| **2** | Причиной для обращения к врачу может стать появление в моче: | | 1. Хлорида натрия; 2. Мочевины; 3. Белка; 4. Солей мочевой кислоты | | | | **3** |
| **Выберите все правильные ответы из предложенных:** | | | | | | | |
| **3** | Молодость и здоровье forever! . Сайт посвящён вопросам сохранения здоровья и молодости - Part 4**Предложение - www.atlaiders.lv** | | | | | | |
| **3** | Нарушение деятельности щитовидной железы приводит к развитию | | 1. Сахарного диабета 2. Базедовой болезни 3. Бронзовой болезни 4. Микседемы 5. Рахита 6. Кретинизма | | | | **246** |
|  |  | | | | | | |
| **4** | Информацию об окружающем мире мы получаем с помощью 5 чувств - Фото 14634/1 | | | | | | |
| **4** | В каких структурах органов чувств расположены периферийные звенья анализаторов | | 1. Барабанная перепонка 2. Сетчатка 3. Обонятельный нерв 4. Волосковые клетки улитки 5. Хрусталик глаза 6. Сосочки языка | | | | **246** |
| **Установите соответствие по таблице:** | | | | | | | |
| **5** | Общий анализ крови на анализаторе - Всё о здоровье здесь. . - 30 Декабря 2014 - Blog - Warezxc Северодонецкая фотогалерея - Кровь под микроскопом | | | | | | |
|  | **Характеристика** | |  | **Форменные элементы крови** | | |  |
| **А** | Не имеют постоянной формы | | **1** | Эритроциты | | | **2111221** |
| **Б** | Не содержат ядра в зрелом состоянии | | **2** | Лейкоциты | | |
| **В** | Содержат гемоглобин | |  |  | | |
| **Г** | Имеют форму двояковогнутого диска | |  |  | | |
| **Д** | Способны к активному передвижению | |  |  | | |
| **Е** | Способны к фагоцитозу | |  |  | | |
| **Ж** | Переносит кислород | |  |  | | |
|  |  | | | | | | |
| **6** | http://gaby.fachrul.com/img/gainweightfastd/image-losing-weight-fast-and-easy/healthy-tips-to-lose-weight-fast1024-x-1024-192-kb-jpeg-x.jpgПищеварения Vector Graphics Пищеварения Vector Images and Illustrations | | | | | | |
|  | **Характеристика** | |  | **Орган пищеварительной системы человека** | | |  |
| **А** | Осуществляет пищеварение в кислой среде | | **1** | Желудок | | | **1432244** |
| **Б** | Осуществляет пищеварение в щелочной среде | | **2** | Печень | | |
| **В** | Участие в работе эндокринной системы | | **3** | Поджелудочная железа | | |
| **Г** | Очищение крови, поддержание постоянства веществ в плазме крови | | **4** | Тонкая кишка | | |
| **Д** | Расположена в правом подреберье | |  |  | | |
| **Е** | Всасывание питательных веществ | |  |  | | |
| **Ж** | Осуществляет пристеночное пищеварение | |  |  | | |
|  |  | | | | | | |
| **Установите соответствие по рисунку:** | | | | | | | |
| **7** | Статьи раздела "Головной мозг человека", двадцать шестая страница. | | | | | | |
| **1.** |  | | **А** | Большие полушария головного мозга | | | **ВБЖГЕДА** |
| **2.** |  | | **Б** | Мозжечок | | |
| **3.** |  | | **В** | Продолговатый мозг | | |
| **4.** |  | | **Г** | Средний мозг | | |
| **5.** |  | | **Д** | Таламус | | |
| **6.** |  | | **Е** | Гипоталамус | | |
| **7.** |  | | **Ж** | Мост | | |
|  |  | | | | | | |
| **Определите порядок событий:** | | | | | | | |
|  | Ягоды годжи большой и малый круг кровообращения человека Худеем вместе!**http://mdbllc.com/wp-content/uploads/2011/05/473462-small.jpg** | | | | | | |
| **8** | **Установите последовательность прохождения крови по малому кругу кровообращения человека, начиная от камер сердца и заканчивая в камерах сердца** | | | | | | |
| **А** | Лёгочные вены | | | | | | **ГБИЖЗАВ** |
| **Б** | Лёгочные артерии | | | | | |
| **В** | Левый желудочек | | | | | |
| **Г** | Правый желудочек | | | | | |
| **Д** | Левое предсердие | | | | | |
| **Е** | Правое предсердие | | | | | |
| **Ж** | Капилляры | | | | | |
| **З** | Мелкие вены | | | | | |
| **И** | Мелкие артерии | | | | | |
|  |  | | | | | | |
| **Определите номера неправильных суждений:** | | | | | | | |
| **9** | **Определите номера неправильных суждений:** | | | | | | |
| **1** | Межпозвонковые диски образованы гиалиновым хрящом | | | | | | **123** |
| **2** | Рост кости происходит только за счёт надкостницы | | | | | |
| **3** | Аорта – кровеносный сосуд, имеющий самый большой диаметр из всех сосудов кровеносной системы человека, поэтому скорость кровотока в нём наибольшая | | | | | |
| **4** | В бронхах имеются хрящевые кольца, а в трахеи хрящевые полукольца | | | | | |
| **5** | В ротовой полости начинается переваривание углеводов | | | | | |
| **6** | Задние корешки спинного мозга, в основном, образованы отростками чувствительных нейронов | | | | | |
|  |  | | | | | | |
| **10** | **Определите номера неправильных суждений:** | | | | | | |
| **1** | В затылочных долях больших полушарий находятся слуховые зоны, ответственные за восприятие звуков | | | | | | **136** |
| **2** | Нейроны, контролирующие деятельность внутренних органов, образуют вегетативную нервную систему | | | | | |
| **3** | Позвоночник имеет три изгиба: шейный, грудной и поясничный | | | | | |
| **4** | Зрение двумя глазами позволяет воспринимать объёмное изображение предметов и оценивать их относительную удалённость в пространстве | | | | | |
| **5** | Иммунитет, приобретенный после прививки или введённой лечебной сыворотки, называют искусственным | | | | | |
| **6** | Сновидения характерны для периода медленного сна | | | | | |
|  |  | | | | | | |