

ОРГАНЫ И СИСТЕМЫ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА

Методические указания для студентов по изучению темы

Выполните задания самостоятельной работы в объеме, определённом преподавателем. В назначенный преподавателем срок сдайте самостоятельную работу для проверки.

Задания

Пищеварение, выделение, нервы, паспорт

Задание 1. Запишите существительные и определите их род.

Пища, пищевод, нерв, головной мозг, спинной мозг, брюшная полость, моча, желудок, почки, выделение, глотка, кишка, мочевины, мочевого пузыря, печень, поджелудочная железа, внутренний орган, нервная система.

Задание 2. Запишите предложения и поставьте слова в скобках в правильную форму.

1. У пациентки болит (желудок, поджелудочная железа, мочеточник).
2. У пациента боль в (живот, печень, почки, мочевого пузыря, голова).
3. Студенты изучают (система пищеварения, выделительная система, нервная система).
4. Врач пишет (фамилия, имя, отчество, профессия) пациента.

Задание 3. Запишите предложения. В скобках напишите род, число, падеж выделенных существительных.

1. Желудок находится в брюшной **полости**.
2. Печень очищает **кровь** человека.
3. Поджелудочная железа вырабатывает **инсулин**.
4. Желудок переваривает **пищу**.

5. В моче есть мочевая **кислота**.
6. У человека есть две **почки**.
7. Почки – это парный **орган**.
8. Нейроны находятся в **центре** спинного мозга.
9. Нервное возбуждение усиливает **работу** органов.
10. В мозге находятся белое и серое **вещества**.

Задание 4. Прочитайте информацию о пациентах. Составьте диалоги врача и пациента по этой информации.

1. Максим Иванович Петров. 35 лет. Женат. Работает хирургом в областной больнице. Адрес: ул. Мира, д. 10, кв. 50. Телефон: 89998887766.

2. Анастасия Александровна Виноградова. 31 год. Замужем. Работает преподавателем в медицинском университете. Адрес: ул. Советская, д. 5, кв. 20. Телефон: 89995554433.

Список используемой литературы:

1. Изучаем русский язык. Часть I: учебное пособие по русскому языку для иностранных студентов 1 курса. / Т.К. Фомина [и др.]. / – Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2013. – 104 с.