Кировское областное государственное

профессиональное образовательное бюджетное учреждение

«Индустриально-педагогический колледж г. Советска»

**Задания**

**для домашней контрольной работы по**

**Анатомии**

**Для специальности**

**49.02.01. Физическая культура**

**(заочная форма обучения)**

г. Советск

2024

Контрольная работа по анатомии для обучающихся

1 курса специальность 49.02.01 Физическая культура

(заочная форма обучения)

Вариант № 1 (А, Б, В)

1. Строение и функции клетки
2. Эпителиальная ткань. Строение, виды.
3. Кости лицевого отдела черепа.

Вариант № 2 (Г.Д.Е.)

1. Кровь как внутренняя среда организма. Состав и роль крови в организме. Клетки крови.
2. Скелет. Отделы скелета. Строение нижней конечности
3. Большой круг кровообращения.

Вариант № 3. (Ж.З.И.)

1. Костная ткань. Структурно-функциональная единица костной ткани.
2. Органы дыхания. Строение лёгких.
3. Строение органа слуха. Слуховой анализатор. Гигиена слуха.

Вариант № 4. (К.Л.М.)

1. Особенности строения стопы человека в связи с выполняемой ею функцией. Плоскостопие.
2. Малый круг кровообращения. Клетки крови.
3. Строение кожи. Гигиена кожи. Кожный анализатор.

Вариант № 5. (Н.О.П.)

1. Мышечная ткань. Классификация. Строение гладкой мышечной ткани.

2. Строение грудной клетки. Строение ребра. Возрастные и половые особенности формы грудной клетки.

3. Строение сердца.

Вариант № 6. (Р.С.Т.)

1. Строение толстого кишечника.

2. Строение поперечнополосатой мышечной ткани

3.Нервная ткань. Строение и виды нейронов.

Вариант № 7 (У.Ф.Х.)

1. Позвоночный столб как целое. Изгибы и движения позвоночного столба.
2. Структурно-функциональная характеристика пищеварительной системы.
3. Центральная нервная система. Строение спинного мозга.

Вариант № 8. (Ц.Ч.Ш.)

1. Почка - строение, нефрон -структурная единица почки
2. Строение желудка. Тонкий кишечник. Строение стенки тонкого кишечника.
3. Лимфатическая система.

Вариант № 9. (Щ.Э.)

1. Лёгкие. Строение, кровоснабжение. Ацинус -структурная единица лёгкого.
2. Строение лопатки и ключицы.
3. Центральная нервная система. Строение полушарий головного мозга.

Вариант № 10. (Ю.Я..)

1. Строение бедренной кости, надколенника.
2. Клапанный аппарат сердца, его функциональное значение.
3. Орган зрения. Хрусталик. Его форма, изменения кривизны.

Основная литература.

1. Сапин М.П., Сивоглазов В.И. Анатомия и физиология (с возрастными особенностями детского организма). – М.: Академия, 2011.

2. Гайворонский И.В., Ничипорук Г.И., Анатомия и физиология человека. 2011

3. Федюкович Н.И. Анатомия и физиология человека: учебник/ Н.И.Федюкович, И.К. Гайнутдинов. – - Ростов н/Д: Феникс, 2011. -510 с.: ил.- (среднее профессиональное образование).

**При выборе варианта использовать шифр начальной буквы фамилии студента.**

При выполнении контрольной работы необходимо наличие схем, рисунков, с указанием органа, его строения, топографии. Объем работы 10-15 страниц, формат А-4, кегль 14, интервал 1,5.

Оформление титульного листа. Приложение.

Кировское областное государственное профессиональное

образовательное бюджетное учреждение

«Индустриально-педагогический колледж г. Советска»

ДОМАШНЯЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО АНАТОМИИ

№\_\_\_\_

(специальность 49.02.01 Физическая культура)

Выполнил/а/ обуча/\_\_\_\_/ся / 1 курса

заочной формы обучения

……………………………

(Ф.И.О.)

Работа сдана\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проверил преподаватель:

Вылегжанина Алевтина Арсентьевна

....……………………….

Советск

2024