|  |  |
| --- | --- |
| **Вариант 1**1. Сколько пар крупных слюнных желез имеется у человека?А) Одна, б) Две, в) Три, г) Четыре2. Недостаток у человека витамина А приводит к заболеваниюА) куриной слепотой Б) сахарным диабетомВ) цингой Г) рахитом3. Назовите пищеварительный сок, в состав которого входит большое количество соляной кислоты.А) Желчь Б) Слюна В) Желудочный сокГ) Сок поджелудочной железы4. При охлаждении:А) Кровеносные сосуды рефлекторно сужаютсяБ) Кровеносные сосуды рефлекторно расширяютсяВ) Просвет сосудов остается неизменнымГ) Сосуды могут расширяться, а могут сужаться5. Рыбий жир для человека является источником витаминаА) B1 Б) B12 В) C Г) D1. 6. Барьерная функция печени заключается в том, что в ней

А) синтезируются аминокислотыБ) обеззараживаются ядовитые веществаВ) вырабатывается желчьГ) глюкоза превращается в гликоген1. 7. Как называется воспаление червеобразного отростка, отходящего от слепой кишки?

А) дизентерия Б) гастритВ) аппендицит Г) сибирская язва8. Кожа – наружный покров тела. Ее функции:А) газообмен и выделение;Б) терморегуляция и защита;В) запасающая и рецепторная;Б) синтез витамина D; Г) все верно9. **При тепловом и солнечном ударе нужно:**А) устранить сквознякиБ) смочить лоб раствором питьевой содыВ) расстегнуть одежду и положить на лоб холодныйкомпрессГ) смазать кожу жиром10. Где происходит обратное всасывание воды и необходимых организму веществ?А) В полости капсулы; Б) В извитом канальце;  В) В мочевом пузыре; Г) В почечной лоханке.11. Дополните предложение - вместо многоточий впишите слово.1. Слизистая клейкая жидкость, обволакивающая пищу в ротовой полости и раздражающая корень языка, обеспечивая глотание – это …
2. Витамин, который следует включать в рацион человека, больного цингой называется…..

3. Кожа выполняет выделительную функцию с помощью … | **Вариант 2**1. Назовите отдел пищеварительного тракта, в который открывается проток, несущий желчь.А) Желудок, б) Двенадцатиперстная кишкав) Пищевод, г) Начальный отдел толстой кишки2. В коже человека под действием ультрафиолетовых лучей синтезируется витаминА) А Б) В В) С Г) D3. Соляная кислота входит в состав:А) Слюны Б) Желудочного сокаВ) Поджелудочного сокаГ) Содержимого толстого кишечника1. 4. Определите последовательность отделов пищеварительной системы

А) рот – пищевод – глотка – желудок – кишечникБ) рот – глотка – пищевод – желудок – кишечникВ) рот – глотка – желудок – пищевод – кишечникГ) рот – желудок – пищевод – кишечник – глотка5. При недостатке в организме витамина С человек заболеваетА) цингой Б) рахитомВ) бери-бери Г) сахарным диабетом6. Первичная  моча отличается от вторичнойА) Большим объемомБ) Большей концентрацией  глюкозыВ) Меньшей концентрацией мочевиныГ) Верны все три первых ответа1. 7. Сколько всего зубов у взрослого человека?

А) 34 зуба Б) 33 зубаВ) 30 зубов Г) 32 зуба8. **Соли, воду и мочевину** **удаляют:**А) рецепторы Б) волосяные сумкиВ) сальные железы Г) потовые железы9. **При повышении температуры окружающей среды сосуды кожи:**А) расширяются, к коже притекает меньше кровиБ) сужаются, к коже притекает меньше кровиВ) сужаются, к коже притекает больше кровиГ) расширяются, к коже притекает больше крови10. **Тепловой удар чаще всего может произойти в**А) холодную сухую погоду Б) жаркую влажную погодуВ) жаркую сухую погоду Г) холодную влажную погоду11. Дополните предложение - вместо многоточий впишите слово.1. При нарушении работы почек человека основанием для беспокойства является появление в моче…………..2. Выросты кишечной стенки, в которых происходит всасывание питательных веществ, называются …3. Структурной и функциональной единицей почки является …… |