22.04.2020г. Биология 8-а, 8-б класс ТЕМА: гигиена органов чувств. Контрольная работа№2. НЕ ЗАБЫВАЕМ записывать число. Тему урока не пишем. Пишем Контрольная работа№2, Часть 1. Отвечает на вопросы 1 части полными ответами под буквами. Затем пишем: Часть2 и на первый вопрос отвечаем, совмещая букву и цифру, на второй- полными ответами под буквой, на третий-правильную последовательность букв. Пишем: Часть 3 и даем полный развернутый ответ. ЧАСТЬ 1 ( 8 вопросов по 0,25 баллов). 1Артерии-это сосуды, по которым движется а)только артериальная кровь; б)только веноз-ная кровь; в)кровь от сердца; г)кровь к сердцу. 2Широкая трубка дыхательной системы, состоящая из хрящевых полуколец, мягкой сторо- ной обращенная к пищеводу называется: а)глотка; б)гортань; в)трахея; г)бронхи. 3В желудке перевариваются в основном: а)белки; б)жиры; в)углеводы; г) витамины. 4Желчь вырабатывается: а)поджелудочной железой; б)железами желудка; в) печенью ; г)железами кишечника. 5Недостаток солнечного света нарушает выработку у детей витамина: а) А; б)С; в)Д; г)Е. 6Наружный слой почки называется: а)мозговой; б) лоханка; в)корковый; г) нефрон. 7Система, состоящая из рецепторов, нервов, и участка коры головного мозга называется: а)ЦНС; б)рефлекторной дугой; в)анализатором; г)нейроном. 8Улитка и полукружные каналы входят в состав уха:а)наружного;б) внутреннегов)среднего ЧАСТЬ 2 ( 3 вопроса по 0,5 балла). 1Установите соответствие отдела сердца и кровеносных сосудов с видами крови: а)левый желудочек 1 артериальная кровь б)правый желудочек 2 венозная кровь в) правое предсердие г) легочная вена д) легочная артерия е) аорта 2Выберите3 верных утверждения из 6.Вдыхаемый воздух в носовой полости:а)выделяется б)согревается; в) всасывается; г)переваривается; д)очищается; е)увлажняется. 3Установите последовательность этапов выделения из организма человека продуктов распада белков. А)Реабсорбция в извитом канальце. Б)Попадание мочи в почечную лоханку. В)Сокращение стенок мочевого пузыря. Г)Фильтрация крови. Д) Попадание мочи в мочеточники. ЧАСТЬ 3 ( 1 вопрос в 1,5 балла ). Описать движение крови по большому кругу кровообращения, указав начало и конец, виды кровеносных сосудов, по которым движется кровь и виды крови. ВНИМАТЕЛЬНО ЧИТАЕМ ВОПРОСЫ, ВНИКАЕМ И НА ВСЕ ОТВЕЧАЕМ.( Смотри количество баллов за вопросы). ПРИНИМАЮ РАБОТЫ ТОЛЬКО ДО 15 ЧАСОВ, НЕ ПОЗЖЕ.

ДОМАШНЕ ЗАДАНИЕ: параграф 59 ( самостоятельное изучение), ПЭ, рисунок 7.9