1 ¿que valores son marcadores de hipertension? a) 140/90 b) 90/60 c) 100/80 d) 110/90 2 ¿ que vacunas no tienen germenes vivos? a) parotiditis b) hepatitis B c) rubeola d) varicela 3 funcion de los neutrofilos a) forman 1ª linea, destruyen y fagocitan bacterias cuerpos extraños, las celulas muertas y los trombos. 4 ¿ que mecanismo inicia la hemostasia? a) la coagulacion y fibriolisis b) espasmo reflejo del vaso lesionado. c) formacion del tapon. 5 orificios que estan detras de la nasofaringe. a) coanas. 6 ¿ donde se cruza el aparato digestivo con el respiratorio? a) laringe b) faringe c) traquea d) laringofaringe 7 i donde se encuentra la trompas de eustaquio que comunica con el oido interno? a) bucofaringe b) nasofaringe c) orofaringe d) laringe 8 la capacidad de los pulmones a) la inspiratoria b) la expiratoria c) la capacidad vital d) la capacidad pulmonar total. 9 enfisema pulmonar. a) inflamacion de alveolos. b) se destruyen las paredes alveolares. 10 frecuencia respiratoria en adultos. a) 20-30 b) 12- 14 c) 8-10 d) 40-50 11 dificultad para respirar tumbado. a) apnea b) disnea c) ortopnea d) taquipnea. 12 ¿ que enfermedad no se cura? a) enfermedad obstructiva de los pulmones. b) gripe

c) neumonia

d) tuberculosis. 13 ¿ donde se encuentra la epiglotis? a) laringofaringe b) laringe c) faringe d) bucofaringe. 14 ¿ como se llama a la capacidad de distinguir dos puntos que se encuentran muy cerca entre si? a) agudeza visual. 15 ¿ que capa del ojo es protectora y se le llama blanco del ojo? a) esclerotica b) coroides c) retina 16 ¿ que anomalia se ceracteriza por tener el globo ocular mas largo? a) hipermetropia b) miopia c) astigmatismo d) daltonismo 17 la incapacidad de los ojos para converger en un mismo punto se denomina... a) astigmatismo b) estrabismo c) cataratas d) presbicia 18 ¿ como se llama a la perdida de elasticidad del cristalino? a) cataratas. b) presbicia c) degeneracion macular d) ceguera 19 di cual es la correcta. a) en el torax esta formado por 12 pares de costillas 7 verdaderas, 3 flotantes y 2 falsas. b) el hueso hioides, el esfenoides, el maxilar forman parte de los huesos del craneo. c) martillo, yunque y estribo forman el oido interno. 20 ¿ que elementos son esenciales para los seres vivos? a) oligoelementos b) atomos c) bioelementos d) glicidos 21 el aparato de golgi es.... a) formado por 5 o 10 sacos aplanados y apilados. b) son esferas pequeñas que transportan sustancias. c) son organulos que generan energia. d) redecilla de tubos y sacos conectados a la membrana. 22 ¿ que es la meiosis? a) reparte la información genetica en 2 gametos con la mitad de información genetica en cada hija. 23 ¿ que tejido tiene carácter involuntario pero es estriado? a) tejido cardiaco b) tejido muscular c) tejido adiposo 24 el esternor esta del corazon. a) posterior b) anterior c) inferior

d) distal

25 definicion de posicion anatomica.

- a) de pie con los pies hacia adelante, los brazos a los alrgo del tronco con las palmas de la mano hacia adelante.
- 26 donde se refleja el dolor del apendicitis.
- a) zona umbilical
- b) lumbar
- c) abdominal
- d) fosa iliaca derecha.
- 27 ¿ que estudia la etiologia?
- a) las causas de la enfermedad
- b) como se desarolla la enfermedad
- c) transtornos en las funciones de los organos
- d) sintomas y signos de la enfermedad.
- 28 ¿ que estudia la fisiopatologia?
- a) alteraciones del funcionamiento de lso distintos organos.
- 29 cual de esto no es un signo
- a) tos
- b) vomito
- c) fiebre
- d) dolor.
- 30 prodromos.
- a) 1 er estado de la enfermedad.
- 31 neoplasia del tejido conjuntivo.
- a) tumor
- b) sarcoma
- c) mioma
- d) carcinoma
- 32 ¿ que enfermedad no es genetica?
- a) paralisis
- b) fibrosis quistica
- c) hemofilia
- d) gluten
- 33 celulas de schwan que son.....
- a) neuronas
- b) celulas de la neuroglia.
- c) transmisores de impulso.
- 34¿sobre qué parte del ojo se enfoca de manera específica la imagen del objeto que se mira?
- a) cristalino
- b) cornea
- c) fovea
- d) retina.
- 35 donde no se produce la refraccion de la imagen?
- a) cornea.
- b) humor acuoso
- c) cristalino
- d) iris.
- 36 ¿ que hueso al vibrar produciendo ondas a la membrana para producir sonido?
- a) estribo
- b) yunque

- c) martillo
- d) coclea.

37 ¿ que es disguesia?

- a) alteracion del gusto.
- b) perdida total del olfato.
- c) alteracion del olfato.
- d) perdida total del gusto.
- 38 ¿ en que capa de la piel se forma los fibroblastos?
- a) dermis
- b) hipodermis
- c) epidermis
- 39 el giro que lleva el antebrazo que lleva la palma hacia arriba y hacia abajo se llama....
- a) pronacion- supinacion
- b) distal- proximal
- c) flexion- extension.
- d) abduccion- aduccion.
- 40 ¿ cual de las afirmaciondes de la bilis es incorrecta?
- a) liquido amarillo verdoso.
- b) contiene bicarbonato y sales biliares.
- c) derivados del colesterol que emulsionan las grasas.
- 41 pon la correcta...
- a) la amilasa rompe lipidos.
- b) la saliva tiene 50% de agua y 50% de otras sustancias.
- c) contiene lisozima que es antibacteriano.
- 42 por la maniobra de valsalva...
- a) podemos toser, vomitar.
- b) parir, defecar.
- c) todas las anteriores.
- 43.capa de arterias formadas por células musculares lisas entreveradas con tejidos elásticos y fibroso
- a) intima, media, adventicia.
- 44 hormona para tratar la osteoporosis.
- a) lsh
- b) lh
- c)oxitocina
- d) calcitonina.
- 45 recorrido del esperma en el aparato reproductivo de la mujer.
- a) vagina, cervix, utero y trompas.
- b) vagina, utero, cervix, trompas.
- c) utero, cervix, vagina, trompas.
- d) trompas, utero, cervix y vagina.
- 46 ¿ cual de estas afirmaciones no es correcta en la fase folicular?
- a) fase de crecimiento y secrecion de estrogenos
- b) la fsh provoca que varios foliculos empiezen a crecer y solo uno madura.
- 47 cual no es correcta.
- a) la metrorragia es una mestruación muy abundante
- b) la amenorrea es la falta de mesntruacion.
- c) la polimenorrea es la perdida escasa y periodos muy cortos entre los ciclos.
- d) hipomenorrea es una hemorragia escasa
- 48 ¿ cual de las siguientes funciones no corresponde a los riñones?
- a) hormonal.

- b) regulacion del ph
- c) regulacion de la tension arterial.
- d) regulacion de la temperatura.
- 49 liquido intercelular con abundantes proteinas, celulas grandes y leucocitos.
- a) plasma
- b) suero
- c) linfa.
- 50 almacen de glucosa en el higado.
- a) sacarosa
- b) glucosa
- c) glucogeno
- 51 ¿ que es la esteatorrea?
- a) son negras y brillantes y con olor caracteristico.
- b) con aspecto jabonoso si hay demasiada grasa debido a una enfermedad pancreatica.
- c) muy palidas como agua de arroz
- 52 funcion de los basofilos.
- a) intervienen en la inflamcion y en las alergias.
- b) se separan en clases T y B.
- c) forman la primera linea de defensa y fagocitan bacterias.
- d) fagocitan los complejos antigeno- anticuerpo.
- 53 energia para las reacciones quimicas de la celula.
- a) ATP
- b) ARN
- c) ADN
- 54 alteración de la sensibilidad.
- a) disestesias
- b) plejias.
- c) paresias.
- 55 se dispersa por la faringe, la laringe, traquea, bronquios, pulmones, corazon, esofago, estomago, diversas funciones viscerales.
- a) vago
- b) trigenimo.