

EXAMEN 3º E-S-O

APellidos.....NOME.....CURSO.....

1) OS PROTÓN S E OS NEUTRÓN S SON:

- a) átomos
- b) partículas subatómicas
- c) moléculas
- d) tecidos

2) A UNIÓN DE DOS OU MAIS ÁTOMOS ORIXINA:

- a) as moléculas
- b) as partículas subatómicas
- c) os tecidos
- d) os órganos

3) AS BACTERIAS SON:

- a) seres vivos pluricelulares
- b) tecidos
- c) órganos
- d) seres unicelulares

4) AS CÉLULAS QUE REALIZAN UNHA MESMA FUNCIÓN FORMAN:

- a) un órgano
- b) un tecido
- c) un sistema
- d) un ser vivo

5) O CONXUNTO FORMADO POLOS SERES VIVOS E O MEDIO E:

- a) un ser vivo
- b) un sistema
- c) un ecosistema
- d) unha población

6) UN SISTEMA OU APARATO ESTÁ FORMADO POLA COLABORACIÓN DE:

- a) tecidos
- b) células
- c) seres vivos
- d) órganos

7) A PLATINA DE UN MICROSCOPIO SERVE PARA:

- a) dar máis luz
- b) observar por ela a preparación.
- c) poñer o portaobxectos
- d) dar máis aumentos.

8) O MICROMÉTRICO SERVE PARA:

- a) dar máis luz
- b) subir e baixar a preparación rápidamente
- c) subir e baixar a preparación lentamente
- d) poñer o portaobxectos

9) OS OCULARES MÁIS CORRENTES SON:

- a) 5x,10x,15x
- b) 10x,15x,20x
- c) 1x, 5x,10x
- d) 15x, 40x, 60x

10) AS CÉLULAS QUE NON TEÑEN NÚCLEO QUE AISLE O ADN, DENOMÍANSE:

- a) Autótrofas
- b) Procarióticas
- c) Eucarióticas
- d) Heterótrofas.

EXAMEN 3º E-S-O

APellidos.....NOME.....CURSO.....

1) OS SERES HUMANOS, TEMOS OS MACHOS:

- a) 22 pares normais e un sexual XX
- b) 22 cromosomas normais e un sexual Y
- c) 22 pares normais e un sexual XY
- d) 22 cromosomas normais e un sexual X

2) OS ORGÁNULOS TÍPICOS DUNHA CÉLULA VEXETAL SON:

- a) as mitocondrias, os cloroplastos e grandes vacúolos
- b) a parede celular, os cloroplastos e grandes vacúolos
- c) as mitocondrias, o Aparello de Golgi e o núcleo
- d) os cloroplastos, os ribosomas e o núcleo

3) OS ORGÁNULOS ENCARGADOS DE FABRICAR PROTEÍNAS SON:

- a) os ribosomas
- b) o núcleo
- c) as mitocondrias
- d) os cloroplastos.

4) O APARATO RESPIRATORIO DA CÉLULA E:

- a) a mitocondria
- b) o retículo endoplásmico
- c) o núcleo
- d) os ribosomas

5) O CENTROSOMA TEN DÚAS ESTRUCTURAS CHAMADAS:

- a) ribosomas
- b) cromosomas
- c) centriolos
- d) cloroplastos

6) O ORGÁNULO QUE CONTROLA A DIVISIÓN CELULAR E:

- a) a mitocondria
- b) o centrosoma
- c) o aparello de Golgi
- d) o núcleo

7) OS ORGÁNULOS ENCARGADOS DA FOTOSÍNTESE SON:

- a) as mitocondrias
- b) os cloroplastos
- c) os ribosomas
- d) os lisosomas.

8) OS ORGÁNULOS ENCARGADOS DA DIXESTIÓN CELULAR SON :

- a) ribosomas
- b) mitocondrias
- c) aparello de golgi
- d) lisosomas

9) OS CROMOSOMAS QUE TEÑEN PARECIDA FORMA E TAMAÑO SON:

- a) Idéuticos
- b) Metafásicos
- c) Anafásicos
- d) Homólogos

10) OS ORGÁNULOS ENCARGADOS DE ALMACENAR PRODUCTOS SON OS:

- a) Lisosomas
- b) Cloroplastos
- c) Mitocondrias
- d) Vacúolos.