

## **EXAMEN 3º E-S-O**

**APELIDOS.....NOME.....CURSO.....**

**1) OS PROTÓNS E OS NEUTRÓNS 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
- c) 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 tejido
- c) un sistema
- d) un ser vivo

**5) O CONXUNTO FORMADO POLOS SERES VIVOS E OMÉDIO 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 más luz
- b) observar por ela a preparación.
- c) poñer o portaobxetos
- d) dar más aumentos.

**8) O MICROMÉTRICO SERVE PARA:**

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

**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, DENOMÍNANSE:**

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

## **EXAMEN 3º E-S-O**

**APELIDOS.....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 CROMOSOSMAS QUE TEÑEN PARECIDA FORMA E TAMAÑO SON:**

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

**10) OS ORGÁNULOS ENCARGADOS DE ALMACENAR PRODUCTOS SON OS:**

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