



FICHAS PARA PRIMARIA

SEXTO BILOGIA



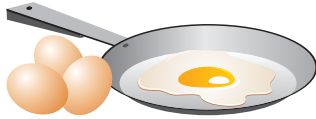
Examen 02

1. ¿Cuál es el material genético del virus:

- a) La vitamina
- b) Sal mineral
- c) Proteína
- d) Glúcido
- e) Ácido nucleico

2. Vitaminas que se disuelven en lípidos:

- a) A, E, C
- b) A, D, C y B
- c) C y B
- d) B y E
- e) A, D, E y K



3. Es un lípido derivado:

- a) Aceite
- b) Triglicérido
- c) Ceras
- d) Fosfolípido
- e) Colesterol

4. Los lípidos permiten que el organismo vivo realice muchas actividades. Señala la función biológica que se relaciona con esta actividad:

- a) Reserva energética
- b) Estructural
- c) Aislante térmico
- d) Solubilidad
- e) Hidratación



5. El *Vibriio cholerae* produce _____.

- a) osteoporosis
- b) anemia
- c) el cólera
- d) fractura
- e) tuberculosis

6. Es una tarea que cumplen los alimentos constructores:

- a) Saltar
- b) Patinar
- c) Miccionar
- d) Reparar tejidos dañados
- e) Correr

7. Es una tarea que cumplen los alimentos energéticos:

- a) Crecimiento del cuerpo
- b) Mantenernos saludables
- c) Evitar enfermedades
- d) Saltar
- e) Construir órganos



8. Es una tarea que cumplen los alimentos reguladores:

- a) mantener la salud
- b) aumentar de tamaño
- c) construir componentes de la célula
- d) construir tejidos desgastados
- e) darnos energía

9. Es un signo del cólera:

- a) Calambres en la pierna
- b) Calambres en el abdomen
- c) Calambres en la cabeza
- d) Calambres en los ojos
- e) Calambres en el hombro

10. Es un alimento que contienen vitamina A y E:

- a) Naranja y zapallo
- b) Leche y chocolate
- c) Naranja y tomate
- d) Leche y yema de huevo
- e) Aceite de maíz y helado

11. En el raquitismo, ¿qué les ocurre a los huesos?

- a) Se vuelven polvo
- b) Se perforan
- c) Se fracturan
- d) Se ablandan y deforman
- e) Se deforman y se rompen

12. ¿Qué otra fuente natural produce en nuestros cuerpos vitamina D?

- a) El agua de mar
- b) El frío de la sierra
- c) El agua del río de la selva
- d) Los rayos ultravioleta
- e) La explosión volcánica



13. Es el azúcar de los ácidos nucleicos:

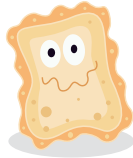
- a) Base nitrogenada
- b) Pentosa
- c) Ribosa
- d) Desoxirribosa
- e) Fosfato

14. Es el enlace de los ácidos nucleicos:

- a) Enlace electrovalente
- b) Enlace polar
- c) Enlace puro
- d) Enlace fosodiéster
- e) Enlace puente de hidrógeno

15. Es una enfermedad producida por un virus:

- a) SIDA
- b) Tuberculosis
- c) Anemia
- d) Raquitismo
- e) Escorbuto



16. Los virus son parásitos porque viven en _____.

- a) las rocas
- b) el suelo
- c) la células
- d) el agua
- e) la luz

17. La carne, _____ y la kiwicha contienen abundantes proteínas.

- a) la manzana
- b) los garbanzos
- c) el plátano
- d) el tocino
- e) la gaseosa



18. Las _____ son tubérculos que contienen un glúcido llamada almidón y producen energía.

- a) papas
- b) calabazas
- c) menestras
- d) sales
- e) vitaminas

19. Es el genoma del virus:

- a) ARN o ADN
- b) Proteína
- c) Glúcido
- d) Minerales
- e) Lípidos

20. Es un problema alimenticio.

- a) Bulimia
- b) Escorbuto
- c) Raquitismo
- d) Ceguera
- e) Anemia

