



CIENCIAS NATURALES Y TECNOLOGÍA

EXAMEN FINAL

Primera Serie

INSTRUCCIONES: Dentro de la casilla, anota "V" (Verdadero) o "F" (Falso), según pienses que sea la afirmación que se hace.

- | | | |
|-----|---|--------------------------|
| 01. | "Fecundación" es la toma de nutrientes de las plantas por medio de la raíz. | <input type="checkbox"/> |
| 02. | El óvulo es parte del intestino. | <input type="checkbox"/> |
| 03. | El espermatozoide es la célula masculina que fecunda el óvulo. | <input type="checkbox"/> |
| 04. | El tiempo que dura el embarazo se llama "gestación". | <input type="checkbox"/> |
| 05. | Al momento que nace el bebé se llama "parto". | <input type="checkbox"/> |
| 06. | Cuando el bebé no logra salir de la vagina, se deja así. | <input type="checkbox"/> |
| 07. | Los alimentos aportan la energía que necesitamos. | <input type="checkbox"/> |
| 08. | Un niño necesita más calorías que un adulto que trabaja. | <input type="checkbox"/> |
| 09. | Si una persona no consume la cantidad necesaria de alimentos energéticos padecerá desnutrición. | <input type="checkbox"/> |
| 10. | La palabra "kilocaloría", significa la altura de una persona. | <input type="checkbox"/> |

Segunda Serie

INSTRUCCIONES: Une con una línea recta los puntos de los conceptos del lado izquierdo, con los puntos de los conceptos del lado derecho, que se relacionan.

- | | |
|---|-------------------------------|
| 11. La jirafa al alimentarse únicamente de plantas ● | ● Consumidor de segundo orden |
| 12. El tigre al alimentarse de venados, conejos, etc ● | ● Consumidor de primer orden |
| 13. Los hongos y las bacterias ● | ● Seres bióticos |
| 14. Conjunto de seres vivos y no vivos que se relacionan entre sí y con el ambiente ● | ● descomponedores |
| 15. Son seres vivos como la flora y la fauna ● | ● Ecosistema |
| 16. Son seres no vivos como el aire, los rayos del Sol, el agua, etc ● | ● Selva |
| 17. Ser que se halla en el ecosistema ● | ● Individuo |
| 18. Conjunto de poblaciones de varias especies ● | ● Comunidad |
| 19. Ecosistema donde la vegetación y la fauna son abundantes ● | ● Desierto |
| 20. Ecosistema donde llueve muy poco ● | ● Seres abióticos |

Tercera Serie

INSTRUCCIONES: Los siguientes enunciados se completan correctamente con una de las tres opciones que le siguen. Dentro del recuadro escribe la opción correcta.

21. La anemia, la avitaminosis, la desnutrición, la obesidad y el raquitismo son enfermedades:

a. bucodentales
b. emocionales
c. nutricionales

22. La enfermedad que se debe a la falta de vitamina "D", se llama:

a. raquitismo
b. obesidad
c. anemia

23. La enfermedad que consiste en una gordura excesiva, se llama:

a. raquitismo
b. obesidad
c. anemia

24. La enfermedad que manifiesta cansancio y falta de energía por mala alimentación, se llama:

a. desnutrición
b. Covid
c. sarampión

25. La enfermedad que consiste en la falta de vitaminas, se llama:
- a. gripe
 - b. obesidad
 - c. avitaminosis
26. La enfermedad que se refiere a la disminución de glóbulos rojos de la sangre, se llama:
- a. raquitismo
 - b. avitaminosis
 - b. anemia
27. Una enfermedad bucodental es:
- a. difteria
 - b. caries
 - c. anemia
28. A la inflamación de las encías se llama:
- a. gingivitis
 - b. raquitismo
 - c. caries
29. Cepillarse los dientes después de cada comida ayuda a prevenir enfermedades:
- a. bucodentales
 - b. de la cabeza
 - c. del estómago

30. Es un elemento que protege los dientes:

a. verdura

b. fruta

c. flúor

Cuarta Serie

INSTRUCCIONES: En el recuadro responde correctamente las preguntas.

31. Las enfermedades que atacan a los niños, se llaman

32. La enfermedad que ataca las vías respiratorias, se llama

33. La enfermedad por la que en los niños aparecen burbujas llenas de líquido, se llama

34. La enfermedad por la que en la piel aparecen manchas rojas, se llama

35. La enfermedad por la que se presenta fiebre y erupciones rojizas en la piel, se llama

36. Un terreno pequeño donde se cultiva toda clase de hortalizas, se llama

37. Para la preparación del huerto hay que ver la disponibilidad de agua, aire, luz, suelo fértil y control de

38. En las diversas actividades de la casa, la escuela, la fábrica, etc., se corre el riesgo de sufrir un

39. En la cadena alimenticia, las plantas son organismos

40. En la cadena alimenticia, el elefante, el tigre, conejo, el león, el venado, el gusano, la gallina, el lobo... son organismos