



*Institución Educativa Privada
"Leónidas Yerovi"*

Examen Virtual Setiembre 2021

BIOLOGÍA

Nombres y Apellidos :

Fecha :

Grado : 6to

Nivel : Primaria

1) ¿Cuáles son las Siglas del ácido desoxirribonucleico y de Acido Ribonucleico?

- a) ADN - DNA b) DNA - DRA c) ADN - ARN d) ANP - ARN e) N.A.

2) ¿Cuál es la Función del Acido Ribonucleico?

- a) Transmitir la información Genética b) Contener los Genes c) Contener a los Cromosomas
d) Sintetizar (Fabricar) Proteínas e) N.A.

3) ¿Qué contiene el ADN?

- a) La Información para crear un nuevo individuo b) La Capacidad de Formar Proteínas
c) Ribosa d) Lo Planos para construir una Casa e) N.A.

4) ¿Qué viene hacer un GEN?

- a) Un Cromosoma b) Un Enlace c) Un Fragmento de ADN d) Una Molecula e) N.A.

5) ¿Cuál es la Vitamina que previene la Ceguera Nocturna?

- a) Vitamina C b) Vitamina D c) Citamina B d) Vitamina A e) N.A.

6) ¿Qué Vitamina ayuda a Coagular la Sangre?

- a) Vitamina A b) Vitamina D c) Vitamina E d) Vitamina K e) N.A.

7) ¿Cuál de los Alimentos contienen Vitamina A?

- a) Naranja, Zapallo b) Leche y Chocolate c) Naranja y Limon d) Leche y Zanahoria e) N.A.

8) ¿Qué es lo que Previene la Vitamina E?

- a) Hemorragias b) Escorbuto c) Ceguera d) Anemia e) N.A.

9) ¿Qué enfermedad Previene la Vitamina D?

- a) Paludismo b) Raquitismo c) Anemia d) Escorbuto e) N.A.

10) ¿Cuáles son os componentes de un Nucleótido?

- a) Fosfato - Pentosa - Base Nitrogenada b) Fosfato - Azufre - Base Nitrogenada
c) Fosfato - Fosforo - Ribosa d) Fosfato - Pentosa - Desoxirribosa
e) Fosfato - Pentosa - Bioelemento

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz