

CUADERNO DE BITÁCORAS

Semana del 7 al 11 de mayo 2018



7 ● En esta unidad estudiaremos

- 1. La nutrición
- 2. El aparato digestivo
- 3. El aparato respiratorio
- 4. El aparato circulatorio
- 5. El sistema linfático
- 6. El aparato excretor
- 7. Hábitos saludables e higiene

La función de nutrición

4 Funciones

● En esta unidad estudiaremos

- 1. Funciones: conceptos básicos
- 2. Diferentes formas de expresar una función
- 3. Continuidad, crecimiento y decrecimiento, máximos y mínimos, y puntos de corte
- 4. Funciones afines, lineales, constantes e identidad
- 5. Funciones cuadráticas

Grupo: **FUNCIÓN DE NUTRICIÓN (Tema 7) y FUNCIONES (TEMA 4 Hasta página 65)**

Al final de cada sesión haced una valoración del trabajo de cada integrante del grupo (de 0 a 4), si falta a clase poned una F.

Esto ha de quedar reflejado en esta tabla:

	L7 3ª h	M8 5ª h	M8 6ª h	X 9 4ª h	J10 3ª h	J10 6ª h	V11 3ª h	V11 4ª h
Antonio Relaño								
Álvaro Poyato								
Sophía Almeida								
Adrián Arenas								

Tenéis que turnaros, todos los miembros del grupo tienen que escribir en dos sesiones, indicando quien lo hace en cada ocasión.

Empezad cada sesión poniendo fecha y hora, y seguidamente recoged lo que hacéis: en qué trabajáis, los avances que hacéis, cómo os organizáis..., en fin, cualquier cosa digna de mención.

Al final tenéis que recoger al menos 5 propuestas de preguntas para un examen del tema 7 de biología.

CUADERNO DE BITÁCORAS

Semana del 7 al 11 de mayo 2018



- En esta unidad estudiaremos**
- 1. El sistema nervioso
 - 2. Los órganos de los sentidos
 - 3. El aparato locomotor
 - 4. El sistema endocrino



- En esta unidad estudiaremos**
- 1. Funciones: conceptos básicos
 - 2. Diferentes formas de expresar una función
 - 3. Continuidad, crecimiento y decrecimiento, máximos y mínimos, y puntos de corte
 - 4. Funciones afines, lineales, constantes e identidad
 - 5. Funciones cuadráticas

Grupo: FUNCIÓN DE RELACIÓN (Tema 8) y FUNCIONES (TEMA 4 Hasta página 65)

Al final de cada sesión haced una valoración del trabajo de cada integrante del grupo (de 0 a 4), si falta a clase poned una F.

Esto ha de quedar reflejado en esta tabla:

	L7 3ª h	M8 5ª h	M8 6ª h	X9 4ª h	J10 3ª h	J10 6ª h	V11 3ª h	V11 4ª h
Matías Reyes								
Álvaro León								
Pedro Fernández								
Abraham De la Torre								

Tenéis que turnaros, todos los miembros del grupo tienen que escribir en dos sesiones, indicad quien lo hace en cada ocasión.

Empezad cada sesión poniendo fecha y hora, y seguidamente recoged lo que hacéis: en qué trabajáis, los avances que hacéis, cómo os organizáis..., en fin, cualquier cosa digna de mención.

Al final tenéis que recoger al menos 5 propuestas de preguntas para un examen del tema 8 de biología.

CUADERNO DE BITÁCORAS

Semana del 7 al 11 de mayo 2018



Grupo: **FUNCIÓN DE REPRODUCCIÓN (Tema 9) y FUNCIONES (TEMA 4 Hasta página 65)**

Al final de cada sesión haz una valoración del trabajo de cada integrante del grupo (de 0 a 4), si falta a clase pon una F.

Esto ha de quedar reflejado en esta tabla:

	L7 3ª h	M8 5ª h	M8 6ª h	X 9 4ª h	J10 3ª h	J10 6ª h	V11 3ª h	V11 4ª h
Nazaret Bailón								
Fran Pastor								
Raquel Lozano								
Victoria Carrasco								

Tenéis que turnaros, todos los miembros del grupo tienen que escribir en dos sesiones, indicando quien lo hace en cada ocasión.

Empezad cada sesión poniendo fecha y hora, y seguidamente recoged lo que hacéis: en qué trabajáis, los avances que hacéis, cómo os organizáis..., en fin, cualquier cosa digna de mención.

Al final tenéis que recoger al menos 5 propuestas de preguntas para un examen del tema 9 de biología.



