

Plan 218 Maestro-Esp.Educación Primaria

Asignatura 30394 BIOLOGIA DEL CUERPO HUMANO

Grupo 1

Presentación

Estudio de los principales órganos y sistemas. Funciones de nutrición, relación y reproducción. Hábitos de higiene. Prevención de enfermedades. Técnicas experimentales. Trabajos de investigación relativos a la educación para la salud.

Programa Básico

Objetivos

- Conocer y comprender el funcionamiento de nuestro organismo.
- Estimular el pensamiento crítico.
- Tomar decisiones sobre la salud personal.

Programa de Teoría

- Experiencias sencillas en el laboratorio:
Observación microscópica de distintos tipos de células.
Estudio externo y disección de algunos órganos vitales.
- Realización de modelos sobre el funcionamiento del riñón y del pulmón.
- Comentario de vídeos y textos de divulgación científica.
- Se podrá elaborar voluntaria e individualmente un trabajo de consulta bibliográfica sobre algún tema libre relacionado con la asignatura, dicho trabajo deberá de ser expuesto en clase.

Programa Práctico

Evaluación

- * AUDERSIK, T. y AUDERSIK, G. (1996) "Biología. La Vida en la Tierra2. 4º ed. Pearson Educación Latinoamericana. Prentice Hall.
- * BARNES & CURTIS (2000) "Biología". 6ª edición. Madrid. Editorial Médica Panamericana.
- * BARNES & CURTIS (1996) "Invitación a la Biología". 5ª edición, 1ª reimp. Madrid. Editorial Médica Panamericana.
- * THIBODEAU & PATTON (1995) "Anatomía y fisiología. Estructura y función del cuerpo humano". Hartcourt Brace Plubishers International. 2ª Edición.

True
