

Gianelli 551 – Barrio Gral. Bustos – Tel. 3514711619

DISCIPLINA:	Biología
CICLO LECTIVO:	2023
CURSO Y SECCIÓN:	5 AÑO A
NOMBRE DEL DOCENTE:	Biagetti Natalia
CRITERIOS DE EVALUACIÓN:	<ul style="list-style-type: none">- Capacidad para emplear vocabulario técnico específico.- Capacidad para explicar los procesos biológicos.- Expresión oral y escrita.-Capacidad de transferencia y relación de contenidos.

<p style="text-align: center;">UNIDAD I: <u>EL ORGANISMO HUMANO , FUNCIÓN DE RELACIÓN Y LA CALIDAD DE VIDA</u></p>	<p>-Sistema nervioso Central y Periférico. Simpático y parasimpático. Clasificación, Anatomía, fisiología, neuronas, características, origen y transmisión del impulso nervioso. Relación entre estructura de los órganos y su función. Importancia de la prevención de patologías del sistema nervioso y del cuidado de la salud.</p> <p>Enfermedades neurológicas (meningitis, Parkinson, epilepsia, parálisis, enfermedades nerviosas degenerativas) prevención y promoción de las mismas.</p> <p>Drogas: efectos inmediatos en el sistema nervioso y demás órganos. Drogas legales e ilegales</p>
---	--

Gianelli 551 – Barrio Gral. Bustos – Tel. 3514711619

	<p>(tabaco, alcohol y otras) prevención de adicciones.</p> <p>Análisis y riesgos del consumo de bebidas energizantes. Investigaciones sobre nuevas adicciones.</p> <p>-Sistema Osteo – Artro – Muscular: Anatomía y fisiología de los sistemas óseo, articular, muscular, alteraciones posibles de los mismos. Relación entre estructura de los órganos y su función. Importancia de la prevención de patologías del sistema y del cuidado de la salud.</p> <p>Enfermedades del sistema osteo – artro – muscular. Importancia de la actividad física para la salud.</p> <p>-Sistema endócrino: Anatomía y fisiología, glándulas, hormonas, mecanismo de acción, alteraciones. Relación entre estructura de los órganos y su función. Importancia de la prevención de patologías del sistema y del cuidado de la salud.</p> <p>-Relación de la salud con los factores culturales, ámbitos de acción y estilos de vida individuales. Caracterización de las funciones de relación, autorregulación y control en el ser humano.</p>
<p>Bibliografía de consulta para el alumno</p>	<p>*BARDERI, CUNIGLIO, FERNÁNDEZ, HAUT, LÓPEZ, LOTERSZTAIN, SCHIPANI: "BIOLOGÍA. Citología, Anatomía y Fisiología. Genética. Salud y enfermedad". Edición revisada y actualizada. Editorial Santillana. 2009. Bs.As. Argentina.</p>

Gianelli 551 – Barrio Gral. Bustos – Tel. 3514711619

	<p>*BALBIANO, CARROLI: "SALUD Y ADOLESCENCIA" Serie Saber es Clave. Editorial Santillana. 2016. Bs.As. Argentina.</p> <p>*Carpeta completa del estudiante.</p>
--	--

