



CIENCIAS 1 Y TECNOLOGÍA (BIOLOGÍA)
SEMANA 18 AL 22 DE MAYO DE 2020

PROFESOR (A): LUIS ARMANDO VERGARA RIOS GRUPOS: 1ros. B, C y D

UNIDAD/BLOQUE: TERCER PERIODO

CONTENIDO: * PARA PROTEGERTE DEBES CONOCERTE

*CROMOSOMAS, GENES, ADN Y HERENCIA BIOLÓGICA.

FECHA	APRENDIZAJE ESPERADO/ PROÓSITO/OBJETIVO/ COMPETENCIA	ACTIVIDADES	EVALUACIÓN
18 DE MAYO	Compararás, la eficacia de los métodos anticonceptivos en la perspectiva de evitar el embarazo en la adolescencia y prevenir ITS, como parte de la salud reproductiva.	ACTIVIDAD 1 Con los datos obtenidos del cuadro anterior escribe y contesta en tu cuaderno de trabajo las siguientes preguntas: 1.- ¿Cuáles métodos son naturales? 2.- ¿Cuáles métodos son mecánicos o de barrera? 3.- ¿Cuáles son hormonales? 4.- ¿Cuáles son métodos químicos? 5.- ¿Cuáles son los permanentes o definitivos? 6.- ¿Qué métodos son para mujeres? 7.- ¿Qué métodos son para hombres? 8.- ¿Qué métodos protegen de un embarazo y de las ITS?	Se evaluará con la máxima calificación siempre y cuando todas las respuestas sean correctas textualmente.
19 y 20 DE MAYO		ACTIVIDAD 2 Lee la página 128 de tu libro de texto, y realiza la actividad (Parecidos pero no iguales), llenando el cuadro y respondiendo las preguntas, copiándolas en tu cuaderno de trabajo y contestándolas correctamente.	Se evaluará que el cuadro este correctamente lleno de acuerdo a las características descritas y las preguntas bien contestadas de manera interpretativa.
21 y 22 DE MAYO	Describe la importancia, funciones y ubicación de los cromosomas, genes y ADN.	ACTIVIDAD 3 Con la ayuda de tu libro de texto y de una enciclopedia. Investiga y define en tu cuaderno de trabajo los siguientes conceptos: *Herencia *Caracteres dominantes *Caracteres recesivos *Gen *Cromosomas *ADN	Se evaluará que las definiciones de los conceptos estén correctas de manera textual.



Estrategia de aprendizaje a distancia
Quédate en casa

