

Microorganismos y virus

Nombre: _____	Curso: _____	Fecha: _____
---------------	--------------	--------------

I. Marca con una cruz (X) la respuesta correcta.

1. ¿Qué microorganismo se utiliza para elaborar pan?
 - A. Virus.
 - B. Bacteria.
 - C. Hongo.
 - D. Parásito.
2. ¿Qué son los probióticos?
 - A. Parásitos que se encuentran en la piel.
 - B. Bacterias que se encuentran en las mucosas.
 - C. Virus que infectan células.
 - D. Bacterias que refuerzan la flora intestinal.
3. ¿Cuál de las siguientes medidas previene el contagio de enfermedades?
 - A. Estornudar sobre un pañuelo.
 - B. Compartir utensilios personales.
 - C. Comer frutas sin lavarlas.
 - D. Bañarse con poca frecuencia.
4. ¿Qué tipo de organismos viven en ambientes húmedos, pueden ser unicelulares o pluricelulares y se alimentan de restos orgánicos?
 - A. Bacteria.
 - B. Parásito.
 - C. Hongo.
 - D. Virus.
5. El conjunto de cuidados y técnicas que nuestro cuerpo necesita para mantener un estilo de vida saludable se denomina:
 - A. Salud.
 - B. Enfermedad.
 - C. Higiene.
 - D. Autocuidado.

El tabaquismo y sus consecuencias

Nombre: _____	Curso: _____	Fecha: _____
---------------	--------------	--------------

I. Marca con una cruz (X) la respuesta correcta.

- El consumo de tabaco trae como consecuencias enfermedades como:
 - cáncer al pulmón, bronquitis y obesidad.
 - pie de atleta, meningitis y sarampión.
 - bronquitis, cáncer al pulmón y neumonía.
 - obesidad, edema pulmonar y COVID-19.
- Un fumador pasivo es aquel que:
 - practica el hábito de fumar.
 - es adicto al tabaco.
 - tiene enfermedades respiratorias graves.
 - inhala el humo del cigarrillo sin fumar.
- ¿Cuál de los siguientes componentes del cigarrillo produce adicción?
 - Alquitrán.
 - Nicotina.
 - Plomo.
 - Monóxido de carbono.
- En una persona de 45 años que comenzó a fumar a los 18 años, ¿qué sistemas pueden estar dañados?
 - Digestivo y respiratorio.
 - Muscular y respiratorio.
 - Circulatorio y digestivo.
 - Respiratorio y circulatorio.