**PRUEBA DE ECONOMÍA**

**Nombre: Joselin Sebastiana Loor Vaca**

1. **Resuma, ¿Por qué es importante el papel del estado en la economía de un país?**

Porque la intervención del estado en las economías de mercado crea sistemas de economías mixtas, en donde se combinan elementos de las economías de mercado con las economías planificadas permitiendo que los individuos tengan ciertas libertades económicas pero también un estado que influencia estas decisiones.

1. **¿Por qué se considera a la economía como una ciencia social?**

Porque utiliza el método científico para explicar las diversas teorías, modelos y sistemas económicos por medio de diversas leyes, mediante la investigación de campo o por medio de la observación de los hechos, que se aplican a las diversas teorías económicas.

1. **¿Qué son la producción, la distribución y el consumo?**

Son un conjunto de actividades interrelacionadas y determinantes dentro de todo proceso económico. Este conjunto de fases o etapas mutuamente dependientes explican el comportamiento de la actividad económica que desarrollan las sociedades para satisfacer sus necesidades.

1. **¿Qué es la teoría económica?**

Es la ciencia que reúne un conjunto de hipótesis, supuestos, postulados y teorías referidos a los problemas económicos más importantes. En cuanto ciencia, sinónimo de economía. La teoría económica se distingue de la economía aplicada, pues esta última utiliza todas las herramientas conceptuales que desarrolla la primera, para resolver problemas específicos. Las ramas más importantes de la teoría económica son: la macroeconomía y la microeconomía.

1. **Explica que es la microeconomía y que es la macroeconomía**

**La microeconomía** se enfoca en el estudio de unidades económicas individuales y mercados particulares, por ejemplo, el mercado de automóviles o el consumo de un producto en particular. Y la **macroeconomía** estudia agregados, como el PBI, el desempleo, la inflación y el crecimiento económico.

1. **¿Qué es el gasto público?**

Es la cantidad de recursos financieros, materiales y humanos que el sector público representado por el gobierno emplea para el cumplimiento de sus funciones, entre las que se encuentran de manera primordial la de satisfacer los servicios públicos de la sociedad.

1. **¿Qué es el déficit fiscal?**

Es la diferencia negativa entre los ingresos y los egresos públicos en un cierto plazo determinado. Este es tanto para el sector público consolidado, como el sector público no financiero y el gobierno central. Se trata del resultado negativo de las cuentas del estado. Cuando los gastos estatales superan a los ingresos, se produce el déficit.

1. **¿Qué es estabilidad económica?**

Es la ausencia de fluctuaciones excesivas en la macroeconomía, es decir una economía con un crecimiento del producto interno bastante constante, y con una inflación baja y estable.

1. **¿Qué es un sistema de producción?**

Es una serie de elementos organizados, relacionados y que interactúan entre ellos, y que van desde las máquinas, las personas, los materiales, e incluso hasta los procedimientos y el estilo del management, todos esos componentes relacionados hacen que las materias primas y la información que intervenga en el proceso, sea transformada y llegue a ser un producto o servicio terminado, teniendo un resultado de calidad, costo y plazo. El sistema de producción es aquel sistema que proporciona una estructura que agiliza la descripción, la ejecución, y el planteamiento de un proceso industrial.

1. **¿Cuáles son algunas causas de la inflación?**

La inflación ocurre cuando el poder adquisitivo de una moneda disminuye, a tal punto que la cantidad de moneda circulante se sitúa por encima de la demanda real existente. En otras palabras, cuando la oferta del dinero crece a una tasa superior a la tasa de crecimiento de la demanda del dinero. Las causas de la inflación suelen ser múltiples, y algunas de ellas pueden ser:

* Una monetización del déficit del gobierno.
* Una política monetaria expansiva.
* Una inflación de demanda.
* Inflación de costes.
* Una inflación estructural.
* Una inflación inercial.

**CASOS**

1. **Si la fábrica ABC estuviera pensando en expandirse y exportar ciertos productos, debería conocer a que nivel macroeconómico.**

Si ya que de estar forma conocerá como se encuentran económicamente los lugares a los que tenga planeado exportar sus productos, y así considerar si es estos lugares son bueno o malos mercados.

1. **Si la economía sufre una recesión debido a una disminución de la demanda, el efecto que tendrá sobre el equilibrio general será.**

El punto de equilibrio general cambiara ya que la demanda disminuirá.

1. **Si el gobierno aplicara un nuevo impuesto sobre los ingresos de los ciudadanos, entonces, los propietarios de la fábrica ABC deberían esperar que.**

Haya una menor demanda de sus productos ya que los ciudadanos tendrían que cancelar un nuevo impuesto.

1. **A largo plazo el equilibrio general de la economía siempre se encontrará.**

El punto de equilibrio no se encontrara en el mismo lugar ya que puede haber aumentado o disminuido la demando o la oferta.

1. **Un aumento en el nivel de salarios provoca.**

Un aumento del consumo de bienes y servicios lo cual por ende aumenta el nivel de productividad en el país.

**GRAFIQUE SU RESPUESTA**

1. **Diremos que una curva es muy elástica cuando pequeños cambios en el precio suponen una gran modificación de las cantidades (v/f)**

Verdadero

1. **Se puede decir que la oferta disminuye cuando la curva de la oferta se desplaza hacia la izquierda (v/f)**

Verdadero

1. **El punto de equilibrio del mercado supone una situación estable del mercado en la que la cantidad ofrecida es igual a la demandad (v/f)**

Verdadero

1. **Debido a que la demanda de los bienes de primera necesidad, como por ejemplo el pan, es totalmente elástica, un aumento o disminución de la oferta no percutirá en absoluto en el precio de dicho bien (v/f)**

Falso

**REFLEXIÓN**

1. **Hacer una reflexión**

A pesar de la sequía que atravesó Argentina en el año anterior alcanzó aumentar sus cifras en exportaciones con exportaciones de manufacturas industriales y combustibles que fueron las más altas en el año 2018.