PRIMER EXAMEN PENDIENTE

1. Definición de economía
2. ¿Cuáles son los factores que implican que una necesidad pueda ser considerada como primaria o como secundaria? Pon un ejemplo
3. Busca un ejemplo que aclare por qué decimos que la escasez económica es relativa.
4. Realiza un esquema con la clasificación de los bienes según **los distintos criterios** y poner dos ejemplos en cada uno
5. Explica los principios básicos referidos a cómo elegir
6. Definición de cada uno de los factores productivos y ejemplos
7. Definición de economía y economía normativa y producción potencial. La tierra.
8. Elabora un mapa conceptual que explique los modos con los que se puede alcanzar el crecimiento económico
9. En una parcela de tierra, con una tecnología adecuada, se pueden producir las siguientes combinaciones de toneladas de productos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Combinaciones | TOMATES | CALABAZAS |
| A | 0 | 9 |
| B | 1 | 7.5 |
| C | 2 | 6 |
| D | 3 | 4 |
| E | 4 | 1,5 |
| F | 5 | 0 |

Representar y **explicar** la curva o frontera de posibilidades de producción.

**Explicar** una combinación ineficiente y otra imposible.

**Calcular** el coste de oportunidad de pasar de la opción A a la C, De la opción C a la D, y explica el resultado.

**Explicar y representar** que pasaría si hay un avance tecnológico que aumenta la productividad

1. El sector público como agente económico.
2. La economía de mercado y el flujo circular de la renta. Explica el funcionamiento y realiza el esquema.
3. Funcionamiento de cada uno de los sistemas económico.
4. Explica la intervención del Estado en cada uno de los sistemas económicos
5. Compara los fallos o limitaciones del sistema de mercado con el sistema de planificación o centralizado
6. Las economías mixtas de mercado
7. Explica el funcionamiento de la mano invisible.
8. Ley de los rendimientos decreciente. Definición y explicación mediante un ejemplo.
9. Las sociedades anónimas y las limitadas.
10. Los objetivos de la empresa.
11. ¿Qué es la eficiencia técnica y la económica?
12. Una empresa dedicada a la fabricación de un componente industrial que cuenta con unos costes fijos anuales cifrados en 5.000 unidades monetarias (u.m). Para la fabricación de cada componente incurre en un coste variable unitario de 2. u.m. Cada año fabrica y vende 3.000 componentes, al precio de 4 u.m. cada uno.

¿Cuánto crees que vale su coste variable total?, ¿Cuánto vale el coste medio de la empresa? ¿Cuánto vale el ingreso anual? ¿Cuánto vale el beneficio de la empresa? y ¿el margen unitario o beneficio medio?¿Qué cantidad de componentes tiene que vender para que la empresa no tenga ni beneficio ni perdida es decir, su beneficio sean cero?

22. Requisitos imprescindibles para que exista un mercado

23. ¿Cómo responde el mercado a las tres preguntas económicas de una sociedad?

24. Explica los factores que influyen en la demanda.

25. Realiza un esquema indicando cuando se puede desplazar la curva de demanda hacia la derecha y comenta que pasa al final en ese mercado, (en el nuevo equilibrio)

26. Explica los factores que influyen en la oferta.

27. Realiza un esquema indicando cuando se puede desplazar la curva de oferta hacia la derecha y comenta que pasa al final en ese mercado

28. ¿Qué pasa en los ingresos cuándo bajan un 10% los precios de un bien que tiene una demanda elástica? Explicación, gráfica y poner un ejemplo.

29. En el mercado de manzanas, los planes de los consumidores y de las empresas agrícolas son los que puedes observar en la tabla:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Precio de las manzanas en € | Cantidad deseadas por los consumidores | Cantidad deseadas por los agricultores |  |
| 5 | 80 | 250 |  |
| 4 | 120 | 200 |  |
| 3 | 150 | 150 |  |
| 2 | 240 | 120 |  |
| 1 | 280 | 60 |  |

a) Representar gráficamente la grafica del mercado

b) Explicar que pasa en el mercado para 3 euros, para el precio de 4 euros y para 1€

c) Si hay unas malas condiciones meteorológicas. ¿Qué curva se ve afectada? ¿Por qué? ¿Qué ocurrirá en el mercado? ¿Cuál será la nueva situación de equilibrio? Explicación, esquema y representa la nueva situación, en la gráfica anterior con otro color.

1. Explica las características de la competencia perfecta.
2. El equilibrio de mercado de competencia perfecta a largo plazo. Explicación y gráficas
3. Enumera las causas que explican la aparición del monopolio, ¿Cómo nace un monopolio natural? . Pon un ejemplo.
4. ¿A qué modelo de mercado crees que pertenecen los siguientes productos en España y explica tres características que cumplan, (el motivo)?
   1. Las naranjas del Lucus
   2. El suministro eléctrico.
   3. Los plátanos
   4. El servicio bancario.
5. ¿Cuál es la diferencia entre competencia monopolística y competencia perfecta?
6. Completa el siguiente cuadro.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Competencia perfecta** | **Oligopolio** | **Monopolio** |
| **Número de oferentes** |  |  |  |
| **Barreras** |  |  |  |
| **Influencia sobre los precios** |  |  |  |
| **Ejemplos** |  |  |  |