**Examen Economía 6to Año (9/2/2024)**

**Parte I**

1. **Preguntas**
2. **Equilibrio de Oferta y Demanda.** Explique qué es el punto de equilibrio entre oferta y demanda en un mercado. ¿Qué pasa si el precio se mantiene **por debajo** del equilibrio? ¿Y si se mantiene **por arriba** del mismo?
3. **Flujo Circular** ¿Qué es el Flujo Circular de la Economía? Mencione los mercados, agentes, flujos de bienes y de servicios y monetarios que lo integran.
4. **Salario Mínimo** Explique el efecto de un salario mínimo obligatorio establecido por el gobierno ¿Qué sucede si el salario mínimo es más alto que el valor de equilibrio? ¿Y si es más bajo?
5. **Desempleo** Explique la diferencia entre el desempleo estructural, desempleo Friccional y el desempleo Cíclico.
6. **Bienes Públicos**. Explique qué es un *free rider*. Explique qué es un bien no rival y un bien no excluible. Ejemplificar.
7. **Desarrollo Económico** Comente la siguiente afirmación:

“Dado que para 2030 la economía China proyecta como la de mayor PIB del mundo, China será el país con mayor desarrollo económico del planeta.”

**Parte II**

Desarrolla **uno** de los siguientes dos temas.

**Mercado de Trabajo y Macroeconomía.** Explique qué es y para que se utiliza el Producto Interno Bruto. ¿Qué relación tiene con la tasa de empleo?Explicar las principales tendencias de estas variables en la economía de Uruguay en las últimas décadas. ¿Qué otros indicadores conoce para medir el bienestar material en un país?

**Monopolio.** Una empresa productora de micro chips tiene costos fijos de producción, y cada unidad cuesta $600 de trabajo y $400 de materias primas. La curva de demanda que enfrenta es y el ingreso marginal . Calcule el costo marginal, el precio y la cantidad de equilibrio. Calcule los beneficios del monopolista si el costo medio es 1500. Analice dos estrategias posibles para regular un Mercado con esta estructura. Discuta ventajas y desventajas desde el punto de vista de la eficiencia social.