

**TEMARIOS PRUEBAS MENSUALES MAYO**

**CURSO: 2º MEDIO**

**Asignatura: HISTORIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **MARTES 20 MAYO** | **I. Transformaciones Culturales del Período de Entreguerras*** Manifestaciones de las vanguardias artísticas:
	+ Vanguardias artísticas: origen, características y principales exponentes.
	+ Innovaciones musicales: aparición y expansión del jazz.
	+ Cambios en la moda y la expresión corporal.
* Cultura de masas en el periodo de entreguerras:
	+ Expansión del cine y su impacto social.
	+ Papel de la radio como medio de comunicación de masas.
	+ Publicidad, prensa y surgimiento de una cultura de consumo.
	+ El deporte como fenómeno cultural y de masas.

**II. Crisis del Estado Liberal y nuevos modelos políticos y económicos:*** Características del Estado liberal decimonónico y sus tensiones internas.
* Causas y consecuencias de la Gran Depresión de 1929:
	+ Impacto económico, social y político en distintos continentes.
* Surgimiento de modelos políticos alternativos:
	+ Totalitarismos en Europa:
		- Nazismo en Alemania: características, líderes y principios ideológicos.
		- Fascismo en Italia: características, evolución y consecuencias.
		- Comunismo soviético: principios, diferencias con los fascismos europeos.
	+ Populismo en América Latina:
		- Características generales y ejemplos (por ejemplo, Perón en Argentina, Vargas en Brasil).
	+ Inicios del Estado de Bienestar:
		- Concepto y características iniciales en Europa y Estados Unidos.
		- Cambios en la relación Estado-sociedad.
 |

**Asignatura: CIENCIAS**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **JUEVES 22 MAYO** | **Eje biología**1. Sistema  nervioso
2. Concepto de impulso nervioso
3. Arco reflejo
4. Neuronas

**Eje física**1. Sistema de posiciones y referencias
2. Velocidad, rapidez, aceleración
3. Unidades vectoriales y escalares
4. Movimiento rectilíneo uniforme

**Eje química**1. Conceptos de solución y disolución
2. Solvente universal
3. Mezcla homogénea y heterogénea
4. Configuración electrónica (repaso)
 |

**Asignatura: LENGUAJE**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **LUNES 26 MAYO** | * Conceptos de identidad, migración, exilio y autoexilio
* Tipos de narradores
* Literatura latinoamericana (concepto y características.
 |

**Asignatura: INGLÉS**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **MIERCOLES 28 MAYO** | * + Furniture: stove/ cooker, bookshelf, washing machine, armchair, table, fridge, wardrobe/ closet, shower, cupboard, rug/carpet, clock, curtains/drapes, lamp, sofa, washbasin/sink, mirror, shelf, picture.
	+ Adjectives: big-tall/ small, low/ high, old/modern, cheap/expensive, near/far, dangerous/ safe, noisy/ quiet, beautiful/ ugly
* Comparatives.
 |

**Asignatura: MATEMÁTICA**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **VIERNES 30 MAYO** | * Reconocer números cuyo desarrollo decimal es infinito y no tiene periodo
* Estimar y aproximar números irracionales
* Reconocer que los números irracionales no pueden escribirse como un cociente entre números enteros
* Utilizar la descomposición de raíces y las propiedades de las raíces
* Resolver problemas que involucren raíces en diferentes contextos
* Relacionar las raíces con potencias de exponente racional
* Resolver problemas que involucren raíces y números racionales.
* Establecer relaciones entre potencias, raíces y logaritmos
* Convertir desde un tipo de registro a otro; es decir, desde potencias a raíces y viceversa, y desde potencias a logaritmos y viceversa.
* Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucran logaritmos.
* Relacionan medidas de contenidos en envases en forma de cono, cilindro y esfera, que tienen el mismo radio y cuya altura también es igual al radio.
* Aplican las fórmulas de volumen y de superficie para resolver problemas geométricos, científicos y de la vida diaria.
 |