

TEMARIO PRUEBAS GLOBALES SEGUNDO SEMESTRE 2018

SEGUNDO MEDIO

| | |
|--|--|
| <p>INGLÉS viernes 30 noviembre</p> | <p>UNIT 9A <u>GRAMMAR</u>: Passive voice present + Passive voice with CAN <u>VOCABULARY</u>: Crime and criminals UNIT 9B <u>GRAMMAR</u>: Passive voice past + passive voice with COULD <u>VOCABULARY</u>: Dates and historical periods UNIT 11A <u>GRAMMAR</u>: Modal verbs to talk about future: WILL, MAY, MIGHT + POSSIBLY, PROBABLY, DEFINITELY <u>VOCABULARY</u>: The environment</p> |
| <p>MATEMATICAS Lunes 03 diciembre</p> | <p>1. Circunferencia y ángulos. 2. Teorema de las cuerdas y Teorema de las secantes 3. Fracciones algebraicas, factorización 4. Resolución gráfica de sistemas de ecuaciones lineales. 5. Métodos y resolución algebraica de ecuaciones lineales. 6. Medidas de Tendencia Central 7. Medidas de Dispersión. Desviación Media y Desviación Estándar 8. Medidas de Localización. Cuartiles, Pentiles, Percentiles 9. Distribución Normal</p> |
| <p>HISTORIA martes 04 diciembre</p> | <p>Unidad 1: Crisis, totalitarismo y guerra en la primera mitad del siglo XX: los desafíos para el Estado y la democracia en Chile y el mundo Tensión política y social a inicios de siglo XX en Chile <ul style="list-style-type: none"> - Fin del sistema parlamentario - Constitución de 1925 - Periodo de inestabilidad política y social - República socialista - Consolidación del presidencialismo Gran depresión en Chile <ul style="list-style-type: none"> - Nuevo rol económico del Estado - Modelo de Industrialización por Sustitución de Importaciones (ISI) - Estado de bienestar en Chile - EEUU en la economía chilena Democratización de la sociedad chilena <ul style="list-style-type: none"> - Mujeres en el ámbito público - Protagonismo de la clase media - Expansión de la cultura de masas Unidad 2: El mundo bipolar: proyectos políticos, transformaciones estructurales y quiebre de la democracia en Chile Guerra Fría <ul style="list-style-type: none"> - Concepto - Bloques antagónicos: bloque occidental y oriental </p> |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Etapas de la guerra - Mundo bipolar: muro de Berlín, amenaza nuclear, carrera espacial, competencia deportiva. <p>Transformaciones de la sociedad occidental</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crecimientos económicos y auges de los Estados de bienestar - Expansión del consumo y de los medios de comunicación: radio, televisión, prensa, música. - Derechos civiles de grupos marginados: jóvenes, feministas, afrodescendientes - Fin imperios coloniales <p>Guerra Fría en América Latina</p> <ul style="list-style-type: none"> - Revolución cubana - Influencia de los Estados Unidos - Golpes de Estado y dictaduras militares - Fin de la guerra fría - Colapso soviético <p>Globalización</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecnologías - Sociedad de la información - Desafíos del mundo globalizado <p>Chile en contexto de Guerra Fría</p> <ul style="list-style-type: none"> - Precarización de la sociedad chilena a mediados de siglo XX - Migración campo-ciudad - Movilización de nuevos actores sociales |
| <p>BIOLOGÍA miércoles 05 diciembre</p> | <p>1. Cerebro</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Estructura, Corteza (sustancia gris) , Masa central (sustancia blanca).Funciones de ambas partes. b) Hemisferios cerebrales, Izquierdo y derecho , Cisuras c) Lóbulos cerebrales, características y sus funciones. <p>1. Coordinación endocrina</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Sistema endocrina, tipos de glándulas. b) Hormonas, características y mecanismos de control. c) Hipotálamo e hipófisis. relación entre ambos d) Hipófisis estructura , ubicación y sus partes. e) Conceptos hipofunción e hiperfunción f) Hormonas de las 3 partes de la hipófisis y sus funciones. g) Enfermedades por hipo e hiperfunción de la hipófisis. h) Control de las otras glándulas endocrinas (glándula maestra). i) Glándula Tiroides y Paratiroides. j) Hormonas de la Tiroides y sus funciones k) Enfermedades por hipo e hiper función tiroidea. l) Paratiroides, hormona y sus funciones. m) Páncreas, Hormonas y sus funciones n) Glicemia y enfermedades por hipo e hiperfunción del Páncreas. <p>2. Trabajo de investigación personal.</p> |
| <p>ARTES miércoles 05</p> | <p>Reconocimiento del Arte bidimensional</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seleccionar obra artística nacional o internacional |

| | |
|---|--|
| <p>diciembre</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Biografía del autor y fotocopia de la obra - Cartón entelado - Acrílicos <p>Pinceles y paño</p> |
| <p>QUÍMICA Jueves 06 diciembre</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Química Orgánica <ol style="list-style-type: none"> a) Características de la química orgánica b) Características y propiedades del carbón. c) El carbono y su tetravalencia d) Hidrocarburos , características generales y su clasificación. e) Hidrocarburos aciclicos, cíclicos y aromáticos f) Aciclicos (características generales, clasificación en saturados (alcanos) g) Características de los alcanos, formula general y ejemplos como el butano Y su fórmula estructural. h) Insaturados como alquenos y alquinos formulas generales, características generales n cada caso construcción de algunos ejemplos y diferencias entre ellos. 2. Hidrocarburos Cíclicos (ciclo alcanos, cicloalquenos y cicloalquinos) 3. Nomenclatura de los compuestos orgánicos 4. Hidrocarburos aromáticos 5. Grupos Funcionales (como alcoholes y éteres etc.). 6. Trabajo de investigación personal. |
| <p>FÍSICA Viernes 07 diciembre</p> | <p>II° Medio:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Principios de Newton 2. Movimiento uniformemente acelerado (MUA) 3. Gráficos espacio-tiempo y velocidad-tiempo 4. Origen, evolución y composición del Sistema Solar. 5. Masa y peso 6. Leyes de Kepler 7. Ley de gravitación Universal |
| <p>TECNOLOGÍA viernes 07 diciembre</p> | <p>Desarrollo de proyecto aplicado a elección, elementos de circuito, poleas, engranajes u otros Materiales acordes al proyecto</p> |
| <p>LENGUAJE Lunes 10 diciembre</p> | <p>II° Medio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipos de mundo en la literatura - Novela policial - Ciencia ficción - Discurso público |