



Temario Prueba de Habilidades 3

CSFS / 7° Básico

LENGUAJE

Fecha de Evaluación: Jueves 9 de Noviembre

TEMARIO:

- Extracción de Información explícita.
- Extracción de Información implícita.
- Construcción de significado.
- Reflexión de Contenido.
- Reconocimiento de funciones gramaticales.
- Vocabulario Contextual.
- Evaluación.

INGLÉS

Fecha de Evaluación: Viernes 10 de Noviembre

TEMARIO:

- Food Vocabulary
- Use of Must and Mustn't
- There is/ are
- A / An / Any / some
- Conceptos de trabajo musical

MATEMÁTICA

Fecha de Evaluación: Lunes 13 de Noviembre

TEMARIO:

Geometría:

- N° de diagonales de polígonos regulares.
- Suma de ángulos internos y externos de polígonos.
- Áreas de polígonos regulares e irregulares. (Triángulo, Rectángulo, Cuadrado).
- Área de figuras compuestas por polígonos.
- Desplazar puntos y figuras en el plano cartesiano.

Datos y Azar:

- Conceptos claves: Población, muestra, Variable, Dato, Frecuencia.
- Interpretación de Información en tablas de frecuencia.
- Medidas de tendencia Central: Moda y media aritmética.

HISTORIA

Fecha de Evaluación: Martes 14 de Noviembre

TEMARIO:

- Formación ciudadana
- Vasallaje
- Feudalismo
- Economía feudal
- Sociedad medieval
- Arte medieval
- Ciudad medieval
- Organización política

**Salida pedagógica 15 de Noviembre.

CIENCIAS NATURALES

Fecha de Evaluación: Viernes 17 de Noviembre

TEMARIO:

Unidad : Sistema Inmune

- Barrera primaria
- Barrera Secundaria
- Barrera terciaria
- Vacunas
- Alergias

Unidad : Sexualidad

- Conceptos: sexualidad, género, identidad de género, sexo, orientación sexual (tipos).
- Pubertad y los cambios
- Menstruación
- Enfermedades de transmisión sexual
- Métodos de prevención.

***Las evaluaciones se realizarán en la 3ra y 4ta hora de clases.**



Temario Prueba de Habilidades 3

CSFS / 8° Básico

LENGUAJE

Fecha de Evaluación: Jueves 9 de Noviembre

TEMARIO:

- Extracción de Información explícita.
- Extracción de Información implícita.
- Construcción de significado.
- Reflexión de Contenido.
- Reconocimiento de funciones gramaticales.
- Vocabulario Contextual.
- Evaluación.

INGLÉS

Fecha de Evaluación: Viernes 10 de Noviembre

TEMARIO:

- Custumes and Countries Vocabulary
- Nationalities
- Can / Can't
- Conceptos de trabajo musical
- Comparatives and Superlatives

MATEMÁTICA

Fecha de Evaluación: Lunes 13 de Noviembre

TEMARIO:

- Números enteros y operaciones.
- Resolución de problemas con uso numérico.
- Operaciones combinadas.
- Potencias
- Resolución de problemas con Proporcionalidad
- Razones y proporción
- Porcentajes

Geometría

- Área y perímetro de figuras (cuadriláteros, triángulos, circunferencias)
- Resolución de problemas con cálculo de áreas y perímetros.
- Calculo de ángulos en polígonos y en rectas.

HISTORIA

Fecha de Evaluación: Miércoles 15 de Noviembre

TEMARIO:

- Formación ciudadana
- Independencia de Chile
- Ensayos constitucionales
- Solución portaliana
- Período conservador

CIENCIAS NATURALES

Fecha de Evaluación: Viernes 17 de Noviembre

TEMARIO:

Unidad: Electricidad y Calor

- Corriente eléctrica y magnetismo
- Circuito eléctrico
- Pilas y baterías
- Calor y temperatura
- Dilatación térmica
- Calorimetría
- Cambios de estado

Unidad : Propiedades de la materia

- Modelos atómicos de Dalton, Thomson, Rutherford, Bohr y mecánica cuántica.
- El átomo
- Moléculas
- Tabla periódica

***Las evaluaciones se realizarán en la 3ra y 4ta hora de clases.**



Temario Prueba de Habilidades 3

CSFS / 1° Medio

LENGUAJE

Fecha de Evaluación: Jueves 9 de Noviembre

TEMARIO:

- Incremento de Vocabulario.
- textos narrativos, no literarios, discontinuos.
- Inferencias, extracción de información, ortografía, redacción, evaluación (aplicar conocimiento en base al texto leído).

INGLES

Fecha de Evaluación: Viernes 10 de Noviembre

TEMARIO:

- - Relatives clauses
- - Connectors and linkers
- - Films
- - Modal verbs

MATEMÁTICA

Fecha de Evaluación: Lunes 13 de Noviembre

TEMARIO:

NÚMEROS

Racionales: - suma, resta, multiplicación, división.
(fracciones y decimales)
- Transformación de decimales a fracción.

ÁLGEBRA

Expresiones algebraicas
Productos notables
Factorización
Función lineal y afín

GEOMETRÍA

Volúmen de cuerpos redondos

DATOS Y AZAR

Análisis de tablas y gráficos
Promedio, Media, Moda

HISTORIA

Fecha de Evaluación: Miércoles 15 de Noviembre

TEMARIO:

- Formación ciudadana
- Economía
- Necesidad y escasez
- Mercado, oferta y demanda

CS NATURALES.

Fecha de Evaluación: Viernes 17 de Noviembre

Módulo Biología

TEMARIO:

- -Fotosíntesis
- Etapas de la fotosíntesis (paso a paso)
- Pigmentos que participan en el proceso de fotosíntesis
- Diferencias y similitudes de la fotosíntesis (lugar donde se lleva a cabo, enzimas que participan, procesos que participan, reactantes y productos)
- Características y funciones de productores, consumidores y descomponedores
- Ejemplos de productores, consumidores y descomponedores
- Cadenas y redes tróficas
- Intervenciones positivas y negativas de los seres humanos en los ecosistemas
- Pirámides de masa, energía y numero
- Productividad
-

Módulo Física

TEMARIO:

Unidad : Percepción sonora, visual y sísmica

- El oído y las enfermedades asociadas a la audición
- El ojo, y las enfermedades asociadas a la visión
- Sismos en Chile, características y prevención

Unidad: El universo y sus estructuras

- Universo
- Sistema solar
- Luna, sus fases, efecto de mareas.
- Eclipses
- Estrellas fugaces, cometas, asteroides y meteoritos

Módulo Química

TEMARIO:

Unidad : Nomenclatura Inorgánica

- Nomenclatura sistemática , stock y tradicional de sales
- Métodos de obtención de sales

Unidad : Estequiometría

- Masa molar
- Mol
- Minería en Chile
- Lluvia ácida
- La estequiometría en procesos industriales.

***Las evaluaciones se realizarán en la 3ra y 4ta hora de clases.**



Temario Prueba de Habilidades 3

CSFS / II° Medio

LENGUAJE

Fecha de Evaluación: Jueves 9 de Noviembre

TEMARIO:

- Incremento de Vocabulario.
- textos narrativos, no literarios, discontinuos.
- Inferencias, extracción de información, ortografía, redacción, evaluación (aplicar conocimiento en base al texto leído).

INGLES

Fecha de Evaluación: Viernes 10 de Noviembre

TEMARIO:

- Technology vocabulary
- Present Perfect (has / have)
- Social nets vocabulary

MATEMÁTICA

Fecha de Evaluación: Lunes 13 de Noviembre

TEMARIO:

NÚMEROS

- Irracionales: - suma, resta, multiplicación, división.
- Descomposición de raíces.

Logaritmos

Potencias

ÁLGEBRA

Expresiones algebraicas

Fraciones algebraicas

GEOMETRÍA

Thales, Euclides y Pitágoras

Circunferencia (ángulos y trazos)

DATOS Y AZAR

Análisis de tablas y gráficos

Promedio, Media, Moda

Probabilidad

HISTORIA

Fecha de Evaluación: Miércoles 15 de Noviembre

TEMARIO:

- Formación ciudadana
- Primer ciclo económico
- Segundo ciclo económico
- Industria salitrera
- Guerra civil de 1891

CS NATURALES.

Fecha de Evaluación: Viernes 17 de Noviembre

Módulo Biología

TEMARIO:

- Regulación endocrina
- Tipos de hormonas de acuerdo a función y naturaleza química
- Experimento descubrimiento de hormonas
- Retroalimentación positiva y negativa
- Hormonas y funciones (vasopresina, cortisol, GH, prolactina, tiroxina, glucagón, insulina)
- Regulaciones de glucagón e insulina (incluido glucogenolisis, graficos de experimentos de control de insulina)
- Hormonas sexuales y regulación de la aparición de los caracteres sexuales secundarios
- Hormonas y regulación del ciclo ovárico y uterino (LH, FSH, estrógenos, progesterona)
- Métodos anticonceptivos, características y acción en el organismo (calendario, vasectomía, hormonas anticonceptivas, condón, T, diafragma)
- Enfermedades de transmisión sexual (causa, síntomas, tratamiento)
- Crecimiento poblacional (logístico, exponencial)
- Modelos de crecimiento poblacional (formulas)
- Ejemplos para cada tipo de crecimiento poblacional e inferencia de gráficos
- Abundancia y densidad poblacional
- Comunidades e interacciones biológicas (competencia, depredación, parasitismo, comensalismo, amensalismo, etc)
- Biomas chilenos (flora y fauna)
- Actividad humana sobre la biodiversidad

Módulo Física

TEMARIO:

Unidad : temperatura y Calor

- Temperatura y sus escalas de medición
- termómetros
- Dilatación térmica
- Calorimetría
- Cambios de estado
- Calor Latente
- Mecanismos de transferencia de calor

Unidad: Sistema solar

- Geocentrismo y Heliocentrismo
- Leyes de Kepler
- Isaac newton

Módulo Química

TEMARIO:

Unidad: Química Orgánica

- Tetravalencia del carbono
- Alcanos, alquenos y alquinos
- Nomenclatura
- Grupos funcionales

Unidad :Esterosquímica y reactividad orgánica

- Isomería
- Moléculas 3D
- Diagrama de Newman

***Las evaluaciones se realizarán en la 3ra y 4ta hora de clases.**



Temario Prueba de Habilidades 3

CSFS / III° Medio

LENGUAJE

Fecha de Evaluación: Jueves 9 de Noviembre

TEMARIO:

- **Argumentación :**
- Estructura argumentativa:
- Identificación de tesis, base, garantías y respaldo en el texto.
- **Comprensión lectora:**
- Textos discontinuos, literarios y no literarios para comprender
- Propósito comunicativo e intención del emisor
- Inferencia local y global en el texto
- Identificación de información explícita e implícita en el texto
- Interpretación y evaluación en el texto
- Lexicología contextual

INGLES

Fecha de Evaluación: Viernes 10 de Noviembre

TEMARIO:

- Linkers and Connectors
- Miths and Legends
- Food Healthy components

MATEMÁTICA

Fecha de Evaluación: Lunes 13 de Noviembre

TEMARIO:

NÚMEROS

Complejos - suma, resta, multiplicación, división (operatoria)

ÁLGEBRA

Función cuadrática

GEOMETRÍA

Ecuación de la recta

DATOS Y AZAR

Análisis de tablas y gráficos

Promedio, Media, Moda

Probabilidad

QUÍMICA

Fecha de Evaluación: Martes 14 de Noviembre

TEMARIO:

Unidad : Cinética Química

- Factores que afectan la velocidad de reacción
- Ley de velocidad
- Orden de reacción : Primer y segundo orden
- Tiempo de vida media
- Catálisis
- Catalizadores biológicos y químicos.
- Aplicaciones

Unidad: Equilibrio químico

- Constante de equilibrio(Kc)
- Relación entre Kc y Kp
- Principio de Le Chatelier.

HISTORIA

Fecha de Evaluación: Miércoles 15 de Noviembre

TEMARIO:

- Formación ciudadana
- Itinerario constitucional
- Plebiscito de 1988
- Transición a la democracia
- Gobiernos de la concertación

BIOLOGÍA

Fecha de Evaluación: Viernes 17 de Noviembre

TEMARIO:

- Sistema nervioso, estructura y funciones (cerebro, cerebelo, medula, protuberancia, mesencéfalo)
- Órganos de los sentidos, receptores y funciones
- Ojo, estructura y función
- Drogas, y perturbación en el Sistema nervioso central
- Evolución y teorías de la evolución
- Pruebas de la evolución (paleontología, biogeografía, molecular)
- Mecanismos evolutivos (deriva génica, mutaciones, flujo génico, recombinación génica, selección natural)
- Selección sexual ejemplos de intra e intersexual)
- Especie, especiación y adaptación

*Las evaluaciones se realizarán en la 3ra y 4ta hora de clases.