



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
6° BÁSICO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS:

- **Unit 1:** Vocabulario y contenidos involucrados con una dieta balanceada y hábitos saludables. Pirámide alimenticia.
 - o Estructuras de Presente simple. What do you usually eat for breakfast? /lunch/dinner? ... I usually eat For breakfast/lunch/dinner.
- Unit 2: Preposiciones de lugar y verbos para dar direcciones/ seguir instrucciones asociando direcciones y preposiciones de lugar en un plano, vocabulario de contexto relacionado con edificios públicos.
 - o Estructuras gramaticales y orden de oraciones: Where can i get a post office?/Where can i buy some medicine?

CIENCIAS NATURALES:

- Capas de la tierra
- Niveles tróficos
- Horizontes del suelo
- Regla del 10%
- Propiedades del suelo
- Formación del suelo
- Fotosíntesis y flujo de materia

LENGUAJE: 6°A

- Comprensión lectora
- Vocabulario contextual
- Vocabulario N°1
- Género Lírico

6°B

- Género Narrativo
- Género Lírico

GEOMETRÍA: 6°A

- Ángulos, rectas y puntos
- Ángulos entre rectas
- Polígonos regulares y sus elementos
-

6°B

- Línea recta
- Posiciones de rectas
- Partes de la recta
- Ángulos, pares de ángulos
- Polígonos – Clasificación
- Ángulos en polígonos

MATEMÁTICA:

- Números naturales
- Fracciones
- Potencias

CIENCIAS SOCIALES:

- Sub Unidad: República conservadora y Expansión nacional
 - o Gobiernos liberales
- Obras y características
- Cambios y reformas en el período liberal
- Expansión territorial
- Guerra civil 1891



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
7° BÁSICO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS: 7°A

- Feeling and emotions
- There is – there are
- Adjective -> adverbios
- Healthy habits – musti should
-
-
-
-

7°B

- Unit 1:
Vocabulary: emotions
There is/are some/any
a/an opinión, expressions
- Unit 2:
Vocabulary. Food and drinks, meals,
Times and quantily expressions
Adj , adverbs
Presente simple and continuous

CIENCIAS NATURALES:

- Leyes de los gases
- Métodos de separación de mezclas
- Fuerza peso y elástica
- Fuerza (Concepto y suma de)
- Densidad
- Ley de Hooke
- Presión

LENGUAJE:

- Comprensión lectora
- Vocabulario contextual
- Guía de léxico
- Argumentación
- La comunicación

GEOMETRÍA:

- Ángulos y rectas
- Polígonos y sus características
- Elementos secundarios del triángulo y Teorema de Pitágoras

MATEMÁTICA:

- Fracciones
- Números decimales
- Números enteros
- Ecuaciones

CIENCIAS SOCIALES:

- Línea de tiempo
- Paleolítico – Neolítico
- Primeras civilizaciones
- Grecia



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
8° BÁSICO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS:

- Tecnología
- Like – Love + ing
- Question wh
- Comparative – superlative
- Should

CIENCIAS NATURALES:

- Funciones de los sistemas corporales
- Sistema excretor
- Recorrido y componentes de la sangre
- Ventilación pulmonar y respiración
- Moléculas biológicas
- Metabolismo y cálculos metabólicos

LENGUAJE:

- Género narrativo

GEOMETRÍA:

- Cálculo de ángulos
- Área, Perímetro, Área sombreada

MATEMÁTICA:

- Operatoria en Z y productos
- Potencias, notación científica, raíces y tanto por ciento
- Álgebra: Términos algebraicos y producto algebraico

CIENCIAS SOCIALES:

Profesora entregará temario a cada curso



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
I° MEDIO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS

- Jobs
- Comparative – superlative
- Adv frecuencia
- Modales

CIENCIAS NATURALES:

Profesora entregará temario a sus cursos

-

LENGUAJE: I°A

- Comprensión lectora
- Vocabulario contextual
- Género narrativo
- Argumentación
- El ensayo

I°B

- Género narrativo
- Argumentación

GEOMETRÍA:

- Cuerpos geométricos; cilindro y cono
- Semejanza

MATEMÁTICA:

- Potencias
- Términos algebraicos
- Productos notables y factorización

FÍSICA:

- Ondas
- Sonido

QUÍMICA:

- Reacciones químicas
- Nomenclatura de compuestos binarios

CIENCIAS SOCIALES:

Profesora entregará temario a sus cursos.



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
II° MEDIO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS: II°A

- Ing –words
- Used to
- Párrafo

II°B

- ing - words
- Used to
- Párrafo con estructuras gramaticales

CIENCIAS NATURALES:

Profesora entregará temario a sus cursos

LENGUAJE:

- Género narrativo
- Género dramático

GEOMETRÍA:

- Semejanza
- Criterios de semejanza
- Aplicación de semejanza
- Teorema de Thales
- Homotecia

MATEMÁTICA:

- Potencias
- Raíces
- Logaritmos

FÍSICA:

- Movimiento rectilíneo uniformemente acelerado y movimiento vertical

QUÍMICA:

- Unidades de concentración
- Dilución de soluciones
- Conductividad eléctrica

CIENCIAS SOCIALES:

Profesora entregará temario a sus cursos



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
III° MEDIO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS

- Phrasal verbs
- Párrafo con estructuras gramaticales

CIENCIAS NATURALES:

Profesora entregará temario a sus cursos

LENGUAJE: III°A y III°B

- Textos literarios y textos no literarios:
- Argumentación
-

III°C

- Género narrativo
- Textos expositivos
- Argumentación

GEOMETRÍA:

- Recta
- Circunferencia
- Elementos de Triángulo

MATEMÁTICA: III°A y III°B

- Desigualdades
- Inecuaciones
- Números Complejos

III°C

- Números imaginarios
- Números complejos
- Ecuaciones cuadráticas

FÍSICA:

- Aceleración y fuerza centrípeta
- Momento angular y momento de inercia
- Torque

QUÍMICA:

- Termodinámica:
 - o Entalpía, entropía y Energía libre

CIENCIAS SOCIALES:

- Características políticas, sociales y económicas
- Parlamentarismo y
- Período 1928 – 1932 (Situación política – económica)
- Gobiernos radicales



FILOSOFÍA:

- I. Introducción a la Psicología
 - Definición de Psicología
 - Orígenes de la Psicología
 - Articulación entre la Filosofía y la Fisiología

- II. El ser humano como sujeto de procesos psicológicos:
 - Visión integradora de los procesos psicológicos
 - Los procesos cognitivos
 - Los procesos afectivos



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
IV° MEDIO PRIMER SEMESTRE

INGLÉS

- Estructura gramaticales
- Simple present, present continuos, past- continuous
- Simple past
- Redacción

CIENCIAS NATURALES:

Profesora entregará temario a sus cursos

LENGUAJE:

- Argumentación Dialéctica
- Literatura contemporánea
- Vanguardistas

GEOMETRÍA:

- Vectores
- Cuerpos geométricos

MATEMÁTICA:

- Desigualdades
- Inecuaciones
- Matrices

FÍSICA:

- Electrostática
- Campo y potencial eléctrico

QUÍMICA:

- Reacciones REDOX
- Aplicación de las reacciones REDOX

CIENCIAS SOCIALES:

- Estado chileno
- Poderes del Estado
- Formación de la Ley
- Nacionalidad y Ciudadanía



Colegio María Inmaculada
Providencia -Santiago

FILOSOFÍA:

- I. Introducción a la Filosofía
 - Definiciones
 - Pensamientos mítico y filosófico

- II. La Filosofía Clásica:
 - Ámbitos de la Filosofía
 - El problema metafísico
 - El problema epistemológico.