



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
1° BÁSICO SEGUNDO SEMESTRE

LENGUAJE : 12 NOVIEMBRE

- Lectura y escritura de las letras del abecedario.
- Comprensión lectora de diferentes textos literarios y no literarios. (Cuento, fábula, poema, carta, texto informativo).
- Producción de textos: Redacción
- Partes del cuento.
- Escritura de cuentos y fábulas.
- Interpretar moralejas
- Escritura de carta y de textos informativos.
- Uso de mayúscula y punto.

MATEMÁTICA: 14 NOVIEMBRE

- Numeración hasta 70
- Figuras 2D y 3D
- Adición y sustracción
- Resolución de problemas
- Patrones y secuencias

CIENCIAS NATURALES: 16 NOVIEMBRE

UNIDAD: LOS MATERIALES QUE ME RODEAN.

- Materiales que se emplean en la fabricación de objetos.
- Características de los materiales.
- Materiales NATURALES y ARTIFICIALES.
- Cambios que experimentan los materiales en relación a la fuerza, el calor y el agua.

CIENCIAS SOCIALES: 19 NOVIEMBRE

UNIDAD: CHILE MI PAÍS.

- Chile en América.
- Países vecinos.
- Símbolos patrios.
- Flora y fauna típica de nuestro país.
- Fiestas, tradiciones y conmemoraciones que celebramos como chilenos.
- Acontecimientos y personajes importantes de Chile.

INGLÉS: 23 NOVIEMBRE

UNIT 3 , "WHAT`S THE WEATHER LIKE TODAY ?" :

- Días de la semana (Days of the Week),
- Estaciones del año (Seasons)
- Características de las estaciones del año, clima (WeatherCharacteristics)
- Vestuario/Colores (Clothes, colors)
- Habitaciones de la casa (House`s rooms)

UNIT 4 , "HAPPY BIRTHDAY" :

- Juguetes (Toys)
- Frutas (Fruits).

Nota : Estudiar con las Guías de Estudio trabajadas en clases, archivadas en su carpeta amarilla de Inglés y su cuaderno.



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
2° BÁSICO PRIMER SEMESTRE

LENGUAJE: 16 NOVIEMBRE

- Textos no literarios como: artículo informativo, la carta, texto instructivo, receta e invitación.
- Textos literarios: cuento, fábula, leyenda.
- Producción de textos literarios y no literarios.
- Clasificación silábica: monosílabo, bisílabos, trisílabos, polisílabos.
- Identificar y utilizar la combinación fr-fl, gr- gl, tr - tl, r-rr-
- Identificar y utilizar sufijos ito- ita

MATEMÁTICA: 14 NOVIEMBRE

- Números del 0 al 999-
- Adiciones, sustracciones, multiplicaciones y resolución de problemas con numeración hasta 999
- Patrones numéricos,
- La hora,
- Figuras 2 D - 3 D, localización y gráficos

INGLÉS : 20 NOVIEMBRE

UNIT 3 , " I WANT TO BE A ..." :

- Profesiones (Professions)
- Vestuario (Clothes)
- Acciones y verbos en presente continuo (Verbos : play, sing,eat,cry,drink, etc.).

UNIT 4, " MY FAVOURITE FOOD" :

- Alimentos (Foods), expresiones en presente simple para ofrecer, recibir y rechazar alimentos: Would you like a juice, an apple...? (¿Te gustaría un jugo, una manzana...?) - Yes, please - No, thanks.
- Estados de ánimo / adjetivos (Moods / Adjectives), ej.: I am angry, happy, sad, bored, hot, sleepy.

Nota : Estudiar con las guías de Estudio trabajadas en clases, archivadas en su carpeta amarilla de inglés y su cuaderno.

CIENCIAS SOCIALES 23 NOVIEMBRE

- Tradiciones chilenas.
- Influencia y aportes de los inmigrantes en Chile.
- Leyendas chilenas.
- Paisajes de Chile.
- Flora y fauna característica de Chile.
- Instituciones y medios de transporte.

CIENCIAS NATURALES: 28 NOVIEMBRE

- Función de los sistemas: digestivo, respiratorio y circulatorio-
- El agua
- Tiempo atmosférico



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
3° BÁSICO SEGUNDO SEMESTRE

LENGUAJE : 12 NOVIEMBRE

TEXTO LÍRICO: POEMA

- Interpretar lenguaje poético.
- Figuras retóricas: Comparación y personificación

TEXTOS INFORMATIVOS:

- El afiche
- Artículo informativo

TEXTO INSTRUCTIVO:

- Receta y manual

GRAMÁTICA:

- Uso de G-J
- Uso NV-MB
- Sujeto y predicado
- Pronombres personales
- Familia de palabras

COMPRENSIÓN Y PRODUCCIÓN DE TEXTOS

MATEMÁTICA: 14 NOVIEMBRE

I.- “OPERATORIA”

- Adición, sustracción, multiplicación y división.

II.- “PATRONES Y ALGEBRA”

- Patrones numéricos.
- Ecuaciones con adiciones y sustracciones.

III.- “GEOMETRIA”.

Localización.

Figuras 2D.

Figuras 3D.

Transformaciones isométricas.

IV.- Resolución de problemas.

CIENCIAS SOCIALES: 16 NOVIEMBRE

CIVILIZACIÓN GRIEGA

- Entorno geográfico
- Características de las polis y sus viviendas.
- Religión
- Características de Atenas y Esparta.
- Legado griego: Democracia, teatro juegos olímpicos.
- Principales exponentes (filósofos)

CIVILIZACIÓN ROMANA:

- Ubicación y características geográficas

- Modo de vida
- Organización social
- Arquitectura

CIENCIAS NATURALES: 20 NOVIEMBRE

UNIDAD "LAS PLANTAS Y EL MEDIO AMBIENTE".

- Características y necesidades de las plantas.
- Estructuras y funciones.
- Ciclo de vida de las plantas.
- Fotosíntesis
- La flor, polinización y germinación
- Importancia de las plantas
- Utilidad y cuidados de plantas
- Plantas chilenas.
- Cuidemos el medio ambiente
- Desechos y residuos.
- Reglas 3R

INGLÉS : 22 NOVIEMBRE

UNIDAD 3: AT HOME

- Living Room Vocabulary
- Bedroom Vocabulary
- Kitchen Vocabulary
- Bathroom Vocabulary
- There is/There are
- Prepositions of Place

UNIDAD 4: WHAT WE EAT

- Fast Food Vocabulary
- Drinks
- Fruit Vocabulary
- Vegetables Vocabulary
- Lunch
- Breakfast
- Dinner
- Snack
- At the Restaurant



CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS
4° BÁSICO SEGUNDO SEMESTRE

LENGUAJE: 12 NOVIEMBRE

- Comprensión lectora de textos literarios: cuentos, leyendas, mitos y cómic.
- Comprensión lectora de textos no literarios: noticias, relatos históricos, biografías e instructivos.
- Ortografía:
 - Verbo **ir**,
 - Letra **h** en inicios de palabras (hom, hum, hie, hue, hui, hiper, hipo).
 - Ahí, hay, ay.
 - Tilde en palabras: agudas, graves y esdrújulas.
 - Uso de puntos: seguido y final.
 - Uso de sangría.
 - Uso de mayúsculas.
 - Letra caligráfica.

- Vocabulario: Unidad: 3 - 4 y en contexto.

MATEMÁTICA: 14 NOVIEMBRE

- Resolución de problemas cotidianos que impliquen aplicar contenidos de:
 - A) Numeración ámbito 0 – 999.999
 - B) Sistema monetario
 - C) Patrones numéricos
 - D) Algoritmo de la adición, sustracción, multiplicación y división
 - E) Geometría: ángulos, cuerpos geométricos, eje de simetría, red de figuras 3D
 - F) Fracciones, número mixto y números decimales.
 - G) Medición de longitud y tiempo. Conversiones entre estas unidades
 - H) Perímetro de figuras 2D
 - I) Información o datos usando tablas y gráfico

CIENCIAS NATURALES: 16 NOVIEMBRE

UNIDAD MATERIA:

- Concepto.
- Estados
- Propiedades.
- Características.
- Instrumentos de medición.

UNIDAD FUERZA:

- Tipos de fuerza.
- Representación de fuerzas.

UNIDAD LA TIERRA.

- Capas de la tierra.
- Placas tectónicas y límites.
- Desastres naturales.
- Prevención ante un desastre.
- Partes de un volcán

INGLÉS: 20 NOVIEMBRE

UNIDAD 3: DAILY ROUTINE

- Sports and Hobbies
- Daily Routine Verbs
- Frequency Adverbs
- Linking Words

UNIDAD 4: LET'S CELEBRATE

- Celebrations
- Days of the Week
- Months
- Years
- Cardinal & Ordinal Numbers
- How to Write Dates
- How to Say Dates

CIENCIAS SOCIALES: 23 NOVIEMBRE

UNIDAD CIVILIZACION MAYA

- Ubicación geográfica.
- Economía.
- Desarrollo cultural.

UNIDAD: CIVILIZACIÓN AZTECA

- Ubicación geográfica.
- Organización política y social.
- Economía
- Desarrollo cultural.

UNIDAD: CIVILIZACIÓN INCA

- Ubicación geográfica.
- Organización política y social.
- Economía
- Desarrollo cultural.