

# TEMARIO PRUEBA GLOBAL 2º BÁSICOS 1º SEMESTRE 2022

Estimados estudiantes y apoderados:

A través de este informativo se hace entrega del temario para las pruebas globales del primer semestre 2022, las cuales están presentes en nuestro reglamento de evaluación y tienen calificación coeficiente uno. Les recordamos que, estas evaluaciones abarcan las asignaturas de: lenguaje, inglés, matemática, historia y ciencias.

VIERNES 17 DE JUNIO	MIÉRCOLES 22 DE JUNIO	
MATEMÁTICA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	
<ul> <li>Escribir números entre el 0 y el 50.</li> <li>Reconocer, describir, crear y continuar patrones repetitivos.</li> <li>Contar números del 0 al 50 de 1 en 1, de 2 en 2, de 5 en 5.</li> </ul>	<ul> <li>Transcripción de una frase de imprenta a manuscrita (En riel caligráfico)</li> <li>Leer y completar frases con la palabra que falta en manuscrita.</li> </ul>	
<ul> <li>Comparar y ordenar números del 0 al 50 de menor a mayor y/o viceversa.</li> <li>Usar las expresiones igual, mayor y menor para relacionar cantidades.</li> <li>Componer y descomponer números del 0 a 50 de manera aditiva.</li> <li>Adición y sustracción de números del 0 al 50.</li> <li>Contar y ordenar números hasta el 50.</li> <li>Leer y representar números de forma, pictórica y simbólica.</li> <li>Ordenar números en recta numérica hasta el 50.</li> </ul>	<ul> <li>Crear y escribir una frase en manuscrita. sobre una imagen dada</li> <li>Leer oraciones y seleccionar la que corresponda a la imagen.</li> <li>Leer oración o texto breve y dibujar su significado</li> <li>Leer oración o texto breve y responder preguntas de forma escrita o con alternativas.</li> </ul>	
JUEVES 23 DE JUNIO HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	VIERNES 24 DE JUNIO CIENCIAS NATURALES	
<ul> <li>Chile y sus zonas (norte, centro, sur y austral)</li> <li>Descripción de paisajes de Chile.</li> <li>Normas de convivencia.</li> </ul> Convivencia dentro del aula	<ul> <li>Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.</li> <li>Explicar la importancia de la actividad física para el desarrollo de los músculos y el fortalecimiento del corazón, proponiendo formas de ejercitarla e incorporarla en sus hábitos diarios.</li> </ul>	
JUEVES 30 DE JUNIO INGLÉS		
Unit 0 – Review (repaso)		

### Unit 0 - Review (repaso)

**a.** Vocabulario de juguetes:

Teddy, doll, car, plane, ball, train, bike

**b.** Vocabulario de las partes del rostro y del cuerpo Nose, eyes, mouth, ears, arm, hand, leg

## Unit 1 – Hello again

- **a.** Personajes del libro Guess What Olivia, David, Tina, Ben, Leo
- **b.** Presentar a amigos/as

This is my friend

Mujer: Her name is <u>(nombre)</u> / She's <u>(edad)</u> Hombre: His name is <u>(nombre)</u> / He's <u>(edad)</u>

**c.** Vocabulario de transporte

Car, train, lorry, helicopter, tractor, motorbike, boat, bus, plane

Preguntas: "Has she got a\_\_\_?", "Has he got a\_\_?" y sus respuestas: "Yes/no, shehas/hasn't", "Yes/no, he has/hasn't"



# TEMARIO PRUEBA GLOBAL 3º BÁSICOS 1º SEMESTRE 2022

 $Estimados\ estudiantes\ y\ apoderados:$ 

A través de este informativo se hace entrega del temario para las pruebas globales del primer semestre 2022, las cuales están presentes en nuestro reglamento de evaluación y tienen calificación coeficiente uno. Les recordamos que, estas evaluaciones abarcan las asignaturas de: lenguaje, inglés, matemática, historia y ciencias.

VIERNES 17 DE JUNIO	MIÉRCOLES 22 JUNIO	
MATEMÁTICA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	
<ul> <li>Completar secuencia numérica (2 en 2, 3 en 3, 4 en 4, 5 en 5, 10 en 10 y 100 en 100)</li> <li>Identificar antecesor y sucesor</li> <li>Comparar e Identificar número mayor, menor o igual, utilizando los signos (&gt;, &lt; o =)</li> <li>Ordenar números de menor a mayor y viceversa.</li> <li>Identificar unidades, decenas y centenas.</li> <li>Sumar y restar con dos dígitos.</li> </ul>	<ul> <li>Comprensión de textos literarios y no literarios.</li> <li>Sustantivos propios y comunes.</li> <li>Sinónimos y antónimos.</li> <li>Uso de la coma para separar elementos.</li> <li>Escritura de palabras y oraciones.</li> </ul>	
JUEVES 23 DE JUNIO	VIERNES 24 DE JUNIO	
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES	
UNIDAD I: UBICACIÓN ESPACIAL Y ZONAS PLANETARIAS	UNIDAD II	
1. Puntos Cardinales	¿CÓMO ES EL SISTEMA SOLAR?	
2. Localización espacial: Distinguir hemisferios, círculo del	Explicar, por medio de modelos, los movimientos de	
Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del	rotación y traslación, considerando sus efectos en la	
planeta en mapas.	Tierra.	
Zonas climáticas: Identificar y ubicar en mapas las		
principales zonas climáticas del mundo y dar ejemplos de		
distintos paisajes que pueden encontrarse en estas zonas		
y de cómo las personas han elaborado diferentes		
estrategias para habitarlos.		
JUEVES 30 DE JUNIO		
INGLÉS		

## Personal information:

- Name
- Age
- Favourite color, animal, sport
- Months of the year
- Big / Small
- Insects and animals (vocabulary unit 1: "In the garden")



# TEMARIO PRUEBA GLOBAL 4º BÁSICOS 1º SEMESTRE 2022

 $Estimados\ estudiantes\ y\ apoderados:$ 

A través de este informativo se hace entrega del temario para las pruebas globales del primer semestre 2022, las cuales están presentes en nuestro reglamento de evaluación y tienen calificación coeficiente uno. Les recordamos que, estas evaluaciones abarcan las asignaturas de: lenguaje, inglés, matemática, historia y ciencias.

VIERNES 17 DE JUNIO	MIÉRCOLES 22 JUNIO
MATEMÁTICA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN
<ul> <li>Multiplicación: Identificar las partes de la multiplicación.</li> <li>Resolver ejercicios de multiplicación empleando el algoritmo.</li> <li>División: Identificar las partes de la división.</li> <li>Resolver ejercicios de división empleando el algoritmo.</li> <li>Identificar operaciones en problemas rutinarios.</li> <li>Resolver problemas con las 4 operaciones básicas.(adición, sustracción, multiplicación y división)</li> </ul>	<ul> <li>Comprensión lectora.</li> <li>Uso de grafemas (escritura).</li> <li>Estructura narrativa.</li> <li>Texto leyenda.</li> <li>Texto mito.</li> <li>Texto informativo.</li> <li>Uso de Ahí- hay- ¡Ay!</li> <li>Sustantivos propios y comunes.</li> <li>Uso de mayúscula y punto final.</li> <li>Pronombres personales.</li> </ul>
JUEVES 23 DE JUNIO	VIERNES 24 DE JUNIO
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES
UNIDAD I: LOCALIZACIÓN ESPACIAL Y RASGOS DE	UNIDAD I "LA MATERIA Y LA FUERZA
<ol> <li>AMÉRICA.</li> <li>Paralelos y meridianos.</li> <li>Coordenadas geográficas.</li> <li>Elementos naturales y culturales.</li> <li>Características de los paisajes de América.</li> <li>Adaptación y transformación de seres Humanos.</li> <li>Recursos naturales renovables y no renovables.</li> <li>Sustentabilidad.</li> <li>Recursos naturales de América.</li> </ol>	<ul> <li>Medir la masa, el volumen y la temperatura de la materia (en estados sólido, líquido y gaseoso), utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados.</li> <li>Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros.</li> </ul>
<ol> <li>Paralelos y meridianos.</li> <li>Coordenadas geográficas.</li> <li>Elementos naturales y culturales.</li> <li>Características de los paisajes de América.</li> <li>Adaptación y transformación de seres Humanos.</li> <li>Recursos naturales renovables y no renovables.</li> <li>Sustentabilidad.</li> <li>Recursos naturales de América.</li> </ol>	<ul> <li>materia (en estados sólido, líquido y gaseoso), utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados.</li> <li>Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros.</li> </ul>
<ol> <li>Paralelos y meridianos.</li> <li>Coordenadas geográficas.</li> <li>Elementos naturales y culturales.</li> <li>Características de los paisajes de América.</li> <li>Adaptación y transformación de seres Humanos.</li> <li>Recursos naturales renovables y no renovables.</li> <li>Sustentabilidad.</li> <li>Recursos naturales de América.</li> </ol> JUEVES	<ul> <li>materia (en estados sólido, líquido y gaseoso), utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados.</li> <li>Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la</li> </ul>

# Adjectives to describe hair:

- Long
- Short
- Curly
- Straight
- Etc...
- Sports (vocabulary from unit 1: "Fun Sports")
- "Be good at":
  - I'm / I'm not
  - He is / He isn't
  - She is / She isn't



# TEMARIO PRUEBA GLOBAL 5º BÁSICOS 1º SEMESTRE 2022

Estimados estudiantes y apoderados:

A través de este informativo se hace entrega del temario para las pruebas globales del primer semestre 2022, las cuales están presentes en nuestro reglamento de evaluación y tienen calificación coeficiente uno. Les recordamos que, estas evaluaciones abarcan las asignaturas de: lenguaje, inglés, matemática, historia y ciencias.

VIERNES 17 DE JUNIO	MIÉRCOLES 22 JUNIO
MATEMÁTICA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN
<ul> <li>Resolver multiplicaciones por uno y dos dígitos en el segundo factor. Ejemplos: 56X12 284X9</li> <li>Resolver problemas de multiplicación, suma y resta.</li> <li>Identificar palabras claves</li> <li>Crear problemas de multiplicación.</li> <li>Tablas de multiplicar: 2-3-4-9</li> <li>Multiplicación con truco de ceros</li> <li>Equivalencias en multiplicaciones.</li> </ul>	<ul> <li>Comprensión lectora de textos literarios y no literarios Cuento, fábula, comic, noticia y artículo informativo.</li> <li>Vocabulario contextual.</li> <li>Estructura de una noticia.</li> </ul>
JUEVES 23 DE JUNIO	VIERNES 24 DE JUNIO
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES
UNIDAD I: RELIEVES Y ZONAS DE CHILE	UNIDAD I "OCÉANOS Y MARES
UNIDAD II INICIOS DE LA EXPANSION TERRITORIAL	UNIDAD II "ORGANIZACIÓN BIOLÓGICA"
<ol> <li>Zonas naturales y sus paisajes Norte grande, Norte chico, Zona Central; Zona Sur; Zona Austral.</li> <li>Relieve y sus macros formas en Chile</li> <li>Hidrografía de Chile</li> <li>Expansión territorial siglo XVI -XVI</li> </ol>	<ul> <li>Investigar y explicar efectos positivos y negativos de la actividad humana en los océanos, lagos, ríos, glaciares, entre otros, proponiendo acciones de protección de las reservas hídricas en Chile y comunicando sus resultados.</li> <li>Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.</li> </ul>
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

# JUEVES 30 DE JUNIO INGLÉS

## Frequency adverbs (adverbios de frecuencia) Identificar la frecuencia de las rutinas diarias

- always
- usually
- often
- sometimes
- hardly ever
- never

#### Home time vocabulary

### Reconocer verbos en frases de rutinas diarias

- walk the dog
- practice the recorder
- do the dishes
- go to school
- do my homework
- tidy my room
- see my friends

#### **Possessive adjectives**

## Asociar adjetivos posesivos con las oraciones

My, your, his, her, its, our, their

### **Places**

# **Completar oraciones con las preposiciones:**

In, on, under, in front of, behind, next to, between

### **Reading comprehension**

- Comprensión lectora vocabulario de las rutinas



# TEMARIO PRUEBA GLOBAL 6º BÁSICOS 1º SEMESTRE 2022

Estimados estudiantes y apoderados:

A través de este informativo se hace entrega del temario para las pruebas globales del primer semestre 2022, las cuales están presentes en nuestro reglamento de evaluación y tienen calificación coeficiente uno. Les recordamos que, estas evaluaciones abarcan las asignaturas de: lenguaje, inglés, matemática, historia y ciencias.

VIERNES 17 DE JUNIO	MIÉRCOLES 22 JUNIO
MATEMÁTICA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN
<ul> <li>Comprender el concepto de razón</li> <li>Calcular porcentaje aplicando regla de tres.</li> <li>Resolver problemas rutinarios y no rutinarios aplicando las cuatro operatorias (adición, sustracción, multiplicación y división)</li> <li>Resolver multiplicaciones con decimales.</li> </ul>	<ul> <li>Información explícita e implícita en textos literarios y no literarios.</li> <li>Lenguaje figurado:         <ul> <li>Lenguaje poético.</li> <li>Interpretación de humor gráfico y memes.</li> </ul> </li> <li>Figuras literarias: comparación, personificación e hipérbole.</li> <li>Recursos sonoros: tipos de rimas y figuras fónicas.</li> <li>Textos literarios:         <ul> <li>Poesía</li> <li>Novela</li> </ul> </li> <li>Textos no literarios:         <ul> <li>Decálogo</li> <li>Blog</li> </ul> </li> </ul>
JUEVES 23 DE JUNIO	VIERNES 24 DE JUNIO
HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES
UNIDAD I: ORGANIZACIÓN DE LA REPÚBLICA DE CHILE. UNIDAD II INDEPENDENCIA DE CHILE  1. Fundamentos de la Organización Democrática 2. División de poderes. 3. Cargos de elección popular 4. Constitución política de Chile	<ul> <li>UNIDAD I "LOS SERES VIVOS Y EL SUELO EN EL QUE HABITAN"</li> <li>Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.</li> </ul>
JUEVES 30 DE JUNIO	

#### JUEVES 30 DE JUNIO INGLÉS

## Frequency adverbs (adverbios de frecuencia) Identificar la frecuencia de las rutinas diarias

- always
- usually
- often
- sometimes
- hardly ever
- never

## Food and grammar

- Vocabulario de fruta y verduras
- There is/ There are
- Some/Any
- Ordenar oraciones

# Places in the city

- Vocabulario de los lugares de la ciudad
- Preposiciones de lugar (next to-between-in front of- behind)

### Reading comprehension

- Comprensión lectora vocabulario de las rutinas