

Temarios pruebas globales 2017

1º Básico A

Matemáticas (Martes 27 de Junio)

1. Identificar números del 0 al 50 al dictado, en escritura de dígitos
2. Contar elementos y escribir el número representado.
3. Contar números del 0 al 50 de 1 en 1, de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 50.
4. Comparar y ordenar números del 0 al 50, de menor a mayor y/o viceversa.
5. Componer y descomponer números del 0 al 20
- 6.
7. Reconocer, crear y continuar patrones de números (Secuencia numérica)
8. Identificar el orden de los elementos de una serie, utilizando números ordinales de primero (1º) al décimo (10º).
9. Estimar cantidades hasta 20 en situaciones concretas, usando un referente.
10. Geometría: Líneas rectas, curvas, figuras 2D y 3D, longitud (largo y corto)

Historia y Geografía (Jueves 29 de Junio)

1. Nombrar y secuenciar días de la semana y meses del año, utilizando calendarios, e identificar el año en curso.
2. Secuenciar acontecimientos y actividades de la vida cotidiana, personal y familiar, utilizando categorías relativas de ubicación temporal, como antes, después; ayer, hoy, mañana; día, noche; este año, el año pasado, el año próximo
3. Registrar y comunicar información sobre elementos que forman parte de su identidad personal (nombre, fecha de nacimiento, lugar de procedencia, ascendencias, gustos, intereses, amigos y otros) para reconocer sus características individuales
4. Explicar y aplicar algunas normas para la buena convivencia y para la seguridad y el autocuidado en su familia, en la escuela y en la vía pública.
5. Identificar trabajos y productos de su familia y su localidad y cómo estos aportan a su vida diaria, reconociendo la importancia de todos los trabajos, tanto remunerados como no remunerados.
6. Identificar la labor que cumplen, en beneficio de la comunidad, instituciones como la escuela, la municipalidad, el hospital o la posta, Carabineros de Chile, y las personas que trabajan en ellas.

Lenguaje y Comunicación (Lunes 03 de Julio)

1. Comprensión de lectura con preguntas explícitas e implícitas.
2. Reconocer tipos de textos (Receta, cuento, poema, fábula).
3. Identificar sílaba inicial y final de palabras con las letras estudiadas (A-C-D-E-H-i- L-M-N-O-P-R-S-T-U).
4. Escritura de palabras al dictado con letras estudiadas.
5. Identificar a partir de la lectura la imagen que corresponde
6. Utilizar correctamente mediante la escritura los artículos definidos e indefinidos (la, los, las, el, un, uno, una, unas)
7. Utilizar correctamente la preposición “de” y la conjunción “y”
8. Identificar uso de Mayúscula al comienzo de una oración y en nombres propios

Ciencia naturales (Miércoles 05 de Julio)

1. Hábitos de vida saludable para mantener el cuerpo sano.
2. Prevención de enfermedades (actividades físicas, hábitos de alimentación, aseo del cuerpo)
3. Uso de sentidos y órganos que lo componen.
4. Medidas de protección de los sentidos
5. Seres vivos (estímulos, crecimiento, reproducción, necesidades para vivir), cubierta corporal, tipo de hábitat, estructura de desplazamiento, tamaño.

Temarios pruebas globales 2017

1º Básico B

Matemática (miércoles 27 de junio)

- ❖ Números del 1-50.
- ❖ Antecesor y sucesor.
- ❖ $> 0 < =$.
- ❖ Secuencias.
- ❖ Números ordinales.
- ❖ Adición y sustracción.
- ❖ Decenas y unidades.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales (miércoles 29 de junio).

- ❖ Días de la semana.
- ❖ Meses del año.
- ❖ La comunidad.
- ❖ Oficios y profesiones.
- ❖ Las instituciones.

Lenguaje y Comunicación (lunes 03 de julio)

- ❖ Leer , escribir y dibujar palabras con:
L,s,p,d,n,c,t,h .
- ❖ Artículos definidos e indefinidos.
- ❖ Completar con: el , la , los , las, un, una, unos,unas.

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Características de los seres vivos.
- ❖ Necesidades de los seres vivos.
- ❖ Desplazamiento de los seres vivos.
- ❖ Hábitat de los seres vivos.
- ❖ Partes de una planta.
- ❖ Tipos de planta.

Inglés (Miércoles 21 de Junio)

- ❖ Unit 1 Things for school
- ❖ Grammar: What's your name?
 What's this? It's a pencil/it's an eraser(a versus an).
 This is a map.
 Is this a map? / Yes it is/no, it isn't.
- ❖ Vocabulary: School supplies (a pencil, a book, an eraser, etc.).
- ❖ School commands: Take out your book, open your book, etc.).

- ❖ Unit 2 Colors and shapes
- ❖ Grammar: How are you? I'm fine thank you.
 What color is this? It's orange.
 This is a pencil. It's yellow and pink.
 This is a star. It's blue. It's a blue star.
 Is this a red square? Yes, it is/No, it isn't.
- ❖ Vocabulary: Colors and shapes.
- ❖ School commands: Pick up your pencil, draw a triangle, etc.)

Temarios pruebas globales 2017

2º básico A.

Matemática (miércoles 27 de junio)

- ❖ Números ámbito 0 al 500 (escritura en cifras y palabras).
- ❖ Antecesor y sucesor.
- ❖ $>$, $<$ ó $=$.
- ❖ Ordenar en forma ascendente y descendente.
- ❖ Valor posicional (unidad, decena y centena).
- ❖ Adición y sustracción con y sin reservas.
- ❖ Izquierda y derecha.
- ❖ Igualdad y desigualdad.
- ❖ Descomposición aditiva por valor posicional.
- ❖ Los días de la semana y meses del año.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales (miércoles 29 de junio).

- ❖ Mapas y planos.
- ❖ Chile en Sudamérica.
- ❖ Puntos cardinales y rosa de los vientos.
- ❖ Pueblos originarios (Nómadas y sedentarios).
- ❖ Ubicación y costumbres de los pueblos originarios.
- ❖ Pueblos originarios en la actualidad.

Lenguaje y Comunicación (lunes 03 de julio)

- ❖ Lectura comprensiva.
- ❖ Reconocer diversos textos: cuentos, fabulas, anécdotas, poemas, artículos informativos.
- ❖ El cuento y sus elementos.
- ❖ Sustantivos comunes y propios.
- ❖ El poema y sus elementos (versos, estrofas, rimas)
- ❖ La personificación.
- ❖ Adjetivos calificativos.
- ❖ Los diminutivos y aumentativos.

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Las partes del cuerpo (cabeza, tronco y extremidades).
- ❖ Sistema locomotor (óseo y muscular).
- ❖ Sistema circulatorio.
- ❖ Sistema digestivo.
- ❖ Sistema respiratorio.
- ❖ Seres vivos vertebrados e invertebrados.
- ❖ Grupos de vertebrados (peces, anfibios, reptiles, aves, mamíferos).
- ❖ Grupos de invertebrados (moluscos, insectos, crustáceos, arácnidos, miriápodos)
- ❖ Los hábitats (acuáticos, terrestres).

Inglés (jueves 22 de junio)

- ❖ Unit 5 Happy birthday
- ❖ Grammar: How old are you? I'm seven years old.
What is it? I don't know/it's a yo-yo.
It's little/it's a little box.
- ❖ Vocabulary: Toys (a yo-yo, a baseball, a doll, etc.).
- ❖ Actions: Ride a bicycle, jump rope, etc.).

- ❖ Unit 6 Outdoors
- ❖ Grammar: How's the weather? It's sunny.
How many flowers are there? There's one flower.
How many flowers are there? There are four flowers.
Where is the bat? It's on the table.
Where are the balls? They're under the table.
- ❖ Vocabulary: Weather (sunny, rainy, etc.); Nature (a flower, flowers, a cloud, clouds, etc.);
In, on, under, by.
- ❖ Actions: Put the baseball, put the bat by the baseball, etc.)

Temarios pruebas globales 2017

3º básico A.

Lenguaje y Comunicación (lunes 03 de julio)

- ❖ Comprensión Lectora nivel implícito y explícito.
- ❖ Sinónimos y antónimos.
- ❖ Orden alfabético (1º . 2º letra)
- ❖ El cuento y sus momentos (inicio, desarrollo y desenlace)
- ❖ Artículos.
- ❖ Sustantivos comunes – propios y Colectivos.
- ❖ Signos interrogativos- exclamativos.
- ❖ Adjetivos calificativos.
- ❖ Pronombres personales.
- ❖ Diminutivos (sufijos: ito-ita- cito- cita)
- ❖ Puntuación (pto. seguido, aparte, final)
- ❖ Ortografía: Uso de G – J – H- R- RR
- ❖ La noticia y su estructura.
- ❖ Características del comic.
- ❖ Características de la fábula.

Matemática (miércoles 27 de junio)

- ❖ Leer y escribir números hasta el 1000.
- ❖ Ordenar y comparar números utilizando tabla de valor posicional y recta numérica.
- ❖ Cálculo mental.
- ❖ Adición y sustracción
- ❖ Identificar valor posicional.
- ❖ Tablas de multiplicar.
- ❖ Resolución de problemas.
- ❖ Resolución de problemas con multiplicación y división.
- ❖ Reparto equitativo
- ❖ Relación entre multiplicación y división
- ❖ Arreglos rectangulares

Historia, Geografía y Ciencias Sociales (miércoles 29 de junio).

- ❖ Ubicación Espacial (planos – mapas – puntos cardinales, redes cartográficas)

Representaciones de la Tierra:

- ❖ Mapas – Planos – Globo terráqueo (que son, para que sirven, tipos de mapas, características de cada uno)
- ❖ Zonas Climáticas (cuales son - características de cada una, ubicación de cada una, tipos de paisajes de cada una, flora y fauna)
- ❖ Identificar continentes, océanos, líneas imaginarias, paralelos, meridianos, trópicos, círculos polares.

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Características de la luz y el sonido.
- ❖ Fuentes de luz.
- ❖ Propiedades de la luz.
- ❖ El sonido.
- ❖ Propiedades del sonido(eco- reflejo)
- ❖ Características.
- ❖ Sistema solar.
- ❖ Componentes del sistema solar.
- ❖ Plantas, estrellas, constelaciones.
- ❖ Movimiento de rotación y efecto.
- ❖ Movimiento de traslación y efecto.
- ❖ Fases de la luna.
- ❖ Eclipses de luna y sol.

Inglés (Lunes 19 de Junio)

- ❖ Unit 1 At school
- ❖ Grammar: How about you? I'm OK/Pretty good/Good-bye!/See you later!
What's this? It's a picture/What's that? It's a window.
Is this a calendar? Is that a calendar? Yes, it is/No it isn't.
What are these? They're paper clips.
What are those? They're pictures.
Are these doors? Are those doors? Yes, they are/No, they aren't.
- ❖ Vocabulary: School things.
- ❖ Actions: Point to the clock, touch the picture, etc.)
- ❖ Unit 2 My things
- ❖ Grammar: Whose bag is that? It's Jenny's bag. It's her bag
Whose bag is that? It's Scott's bag. It's his bag
What's this? It's a picture/What's that? It's a window.
What do you have? I have a key.
Do you have a key? Yes, I do/No, I don't.
What does he have? He has a wallet.
What does she have? She has a wallet.
- ❖ Vocabulary: My things.
- ❖ Actions: Listen to music, eat lunch, etc.)

Temarios pruebas globales 2017

4º básico A.

Lenguaje y Comunicación (lunes 03 de julio)

- ❖ Comprensión lectora: nivel literal e inferencial.
- ❖ Vocabulario: sinónimos y antónimos.
- ❖ Orden alfabético (2º y 3º letra)
- ❖ El cuento: estructura y elementos.
- ❖ Características de textos narrativos: mito, leyenda, fábula.
- ❖ Tipos de personajes (protagonista-secundario- antagonista)
- ❖ Descripciones físicas y psicológicas.
- ❖ Puntuación. (aparte, seguido, final)
- ❖ Clasificación sustantivos (Propios. comunes, colectivos, derivados, compuestos.)
- ❖ Pronombres: personales.
- ❖ Adjetivos calificativos.
- ❖ Acentuación: sílaba tónica, palabras agudas-graves-esdrújulas.
- ❖ Textos descriptivos: descripciones objetivas y subjetivas.
- ❖ Uso de: Hay - ¡Ay! – Ahí.

Matemática (miércoles 27 de junio)

- ❖ Lectura y escritura de números hasta 1.000.
- ❖ Comparación y orden.
- ❖ Identificar valor posicional.
- ❖ Composición y descomposición de forma aditiva y multiplicativa.
- ❖ Adición y sustracción hasta el 1.000.
- ❖ Estimación y redondeo.
- ❖ Propiedades de la multiplicación.(conmutativa, distributiva, absorbente del cero, elemento neutro.)
- ❖ Multiplicación y división.
- ❖ Resolución de problemas.
- ❖ Relación multiplicación –división.
- ❖ Fracciones.
- ❖ Lectura y escritura de fracciones.
- ❖ Identifican fracciones propias e impropias.
- ❖ Ubicar fracciones en recta numérica.
- ❖ Ordenar y comparar fracciones.
- ❖ Adición y sustracción de fracciones.
- ❖ Relación fracción impropia y numero mixto.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales (miércoles 29 de junio).

- ❖ Líneas imaginarias de la tierra.
- ❖ Coordenadas geográficas.
- ❖ Paralelos- meridianos (localización de puntos en planisferio)
- ❖ América: (Paisajes del continente americano: relieves, climas, ríos, población, idiomas, países.)
- ❖ Descripción de paisajes geográficos.
- ❖ Formas de adaptación y transformación del entorno.
- ❖ Recursos naturales de América: Ubicación- distribución.
- ❖ Recursos naturales: Distinción entre renovables y no renovables.
- ❖ Cuidado y preservación de los recursos naturales. (3R- Desarrollo sustentable)
- ❖ Civilización Maya (ubicación geográfica, organización política y social, actividades económicas, formas de cultivo, vida cotidiana, costumbres, astronomía, sistema de escritura, guerras y sacrificios humanos, ritos y religión.)

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Estados de la materia (Sólido, líquido, gas, características de cada uno)
- ❖ Características de la materia, masa, peso, volumen, temperatura
- ❖ Fuerza y Movimiento definiciones, tipos, características, ejemplos
- ❖ Capas de la Tierra externas internas
- ❖ Placas tectónicas y su relación con sismos, tsunamis, erupciones volcánicas.

Inglés (viernes 30 de junio)

- ❖ Unit 5 Things to eat
- ❖ Grammar: Do you want spaghetti? Yes, please/No, thank you
What does she want? She wants a peach.
Does she want cereal? Yes, he does/No, he doesn't.
What does she like? She likes pancakes.
Does he like steak? Yes, he does/No, he doesn't.
- ❖ Vocabulary: Foods.
- ❖ Actions: count the grapes, eat a hamburguer, etc.)

- ❖ Unit 6 My house
- ❖ Grammar: Where do you live? I live in Hillsdale.
What's your address? It's 6 North Street.
Where's the notebook? It's under the bed.
There's an umbrella in the bathtub.
There are balls under the TV.
There's a table in front of the sofa.
Is there a stove next to the sink? Yes, there is/No, there isn't.
In, on, under, in front of, behind, next to.
- ❖ Vocabulary: House things.
- ❖ Actions: Wash the dishes, take a bath, etc.)

Temarios pruebas globales 2017

5° básico A.

Lenguaje y Comunicación (lunes 03 de julio)

- ❖ Lectura comprensiva nivel explícito e implícito.
- ❖ Vocabulario: sinónimos – antónimos.
- ❖ Características de los géneros literarios.
- ❖ Género narrativo (Características)
- ❖ Características y elementos del cuento.
- ❖ Textos Normativos (Características)
- ❖ Función sustantiva: clasificación Sustantivos (Comunes, propios, colectivos, derivados, compuestos)
- ❖ Función adjetiva: clasificación Adjetivos.
- ❖ Modos verbales: indicativo-infinitivo-imperativo.
- ❖ Acentuación: Sílabas tónicas/átonas. Palabras agudas, graves, esdrújulas.
- ❖ Factores de la comunicación.
- ❖ Familia léxica y semántica.

Matemática (miércoles 27 de junio)

- ❖ Lectura y escritura de números hasta el millón.
- ❖ Aproximación y redondeo.
- ❖ Orden y comparación.
- ❖ Cálculo de adición y sustracción hasta 6 cifras.
- ❖ Multiplicar por 2 y 3 cifras.
- ❖ Propiedades conmutativa, asociativa y distributiva.
- ❖ Resolución de problemas con multiplicación.
- ❖ División con 3 dígitos en dividendo y 1 dígito en el divisor.
- ❖ Interpretación de restas.
- ❖ Operatoria combinada.
- ❖ Fracciones propias e impropias.
- ❖ Fracciones equivalentes (ampliación- simplificación.)
- ❖ Comparar fracciones con distinto denominador.
- ❖ Resolución adición y sustracción
- ❖ Fracciones en la recta numérica y números mixtos.
- ❖ Números decimales.
- ❖ Lectura y escritura.
- ❖ Relación fracción – decimal.
- ❖ Orden y comparación hasta milésima.
- ❖ Adición y sustracción de números decimales.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales (miércoles 29 de junio).

- ❖ Zonas de Chile y sus paisajes Norte grande, norte chico, zona central, zona sur, zona austral considerando: Ubicación, clima, hidrografía, relieve, recursos, flora y fauna, identificarlas en un mapa.
- ❖ Regiones de Chile, nombre y a qué zona pertenece cada una.-
- ❖ Recursos renovables y no renovables

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Aguas del Planeta, océanos, mares, agua dulce, ciclo del agua (explicación de este)
- ❖ Cuidado del agua, corrientes marinas, olas, ríos, lagos
- ❖ Organización de seres vivos; célula, tejidos, aparatos, sistemas (que son, tipos, partes, funciones de cada una, digestivo, respiratorio, corazón).

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Aguas del Planeta, océanos, mares, agua dulce, ciclo del agua (explicación de este)
- ❖ Cuidado del agua, corrientes marinas, olas, ríos, lagos.
- ❖ Organización de seres vivos; célula, tejidos aparatos, sistemas (que son, tipos, partes, funciones de cada una, digestivo, respiratorio, corazón.

Inglés (Miércoles 21 de Junio)

- ❖ Unit 1 Hi, I'm Jacob
- ❖ Vocabulary: Countries and nationalities.
- ❖ Grammar: Subject pronouns, to be (affirmative), Possessive adjectives, The indefinite article: a / an.
- ❖ Communications: Greetings.

- ❖ Unit 2 Who's Lucia?
- ❖ Vocabulary: The family
- ❖ Grammar: Subject pronouns, to be (negative, yes/no questions and short answers), Question words.
- ❖ Communications: Asking and telling the time.

Temarios pruebas globales 2017

6º básico A.

Lenguaje y Comunicación (lunes 03 de julio)

- ❖ Lectura comprensiva: nivel literal e inferencial.
- ❖ Vocabulario: sinónimos – Antónimos.
- ❖ Textos narrativos: elementos y estructura.
- ❖ Personajes en los relatos: principales-secundarios-protagonista-antagonista.
- ❖ Factores de la comunicación.
- ❖ Funciones del lenguaje: expresiva- apelativa- referencial.
- ❖ Acentuación: palabras agudas, graves, esdrújulas.
- ❖ Acento diacrítico.
- ❖ Textos biográficos- autobiográficos. (características)
- ❖ Descripciones: objetivas/subjetivas.
- ❖ Verbos irregulares: haber, tener e ir. (conjugación)
- ❖ Participios.
- ❖ La noticia y su estructura.
- ❖ Hechos y opiniones
- ❖ Conectores gramaticales. (Causales, temporales, adversativos.)

Matemática (miércoles 27 de junio)

- ❖ Múltiplos y factores de un número.
- ❖ Mínimo común múltiplo.
- ❖ Números primos.
- ❖ Resolución de problemas.
- ❖ Fracciones y números mixtos.
- ❖ Recta numérica (ubicar fracciones y números mixtos.)
- ❖ Adición y sustracción de fracciones con distinto denominador.
- ❖ Multiplicación y división de números decimales por una potencia de 10.
- ❖ Concepto de razones.
- ❖ Problemas con razones.
- ❖ Concepto de porcentaje.
- ❖ Relación fracción – decimal- porcentaje.
- ❖ Calculo de porcentaje.
- ❖ Interpretación de porcentaje.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales (miércoles 29 de junio).

- ❖ Derechos Humanos, definir, características comunes, relación derecho deber, creación de ellos, fecha lugar
- ❖ Constitución política de Chile, que es, cuál es su función, que contiene, para que para quien.
- ❖ Poderes del Estado chileno: que son, función, características, quienes la componen, características de sus componentes (ministros, gobernadores, intendentes, senadores, diputados, jueces, tribunales, etc.

Ciencias Naturales (viernes 05 de Julio)

- ❖ Capas de la Tierra: hidrosfera, litosfera, atmosfera (características de cada una, importancia para el ser humano.
- ❖ El suelo tipo, propiedades, clasificación.
- ❖ La pubertad y sus cambios.
- ❖ Estructura y función de los aparatos reproductores.
- ❖ Efectos y consecuencias del consumo de drogas.



Inglés (viernes 30 de junio)

- ❖ Unit 5 Here he comes now
- ❖ Vocabulary: Daily routines.
- ❖ Grammar: Simple present (affirmative, spelling variations, pronunciation) Prepositions of time: on, in, at. Adverbs of frequency.
- ❖ Communications: Asking for and making suggestions.

- ❖ Unit 2 He doesn't want to play soccer!
- ❖ Vocabulary: School subjects
- ❖ Grammar: Simple present (negative, yes/no questions and short answers), question words + Simple present). Object pronouns.
- ❖ Communications: Asking and answering personal questions.