



Temario Prueba Solemne

3° Trimestre – 2022

Nivel	Primero Básico
MATEMÁTICA	Números hasta el 70 Igualdad y desigualdad. Medidas de longitud. Unidad y Decena. Tablas de conteo Pictogramas. Adición y Sustracción. Orden y numeración Resolución de problemas.
HISTORIA	Planos Tipos de mapas(físico-político) Chile en el mapa Países vecinos de Chile Puntos cardinales Elementos naturales y artificiales Vocabulario geográfico
CIENCIAS NATURALES	Los materiales y sus características El Sol, la Luna y nuestro planeta Tierra. Momentos del día. Actividades diurnas y nocturnas.
LENGUAJE	Comprensión Lectora La receta Orden de oraciones Lectura de palabras y oraciones Sílabas iniciales, intermedias y finales. Escritura (dictado)
MÚSICA	Notas musicales y sus colores Figuras musicales Elementos musicales Instrumentos musicales Sonidos fuertes, débiles, natural y artificial
INGLÉS	Family members: Granny, Grandad, Mum, Dad, Brother Sister Expressions: This is my + family member (unscramble sentences)
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Habilidades motrices básicas: Locomoción, manipulación y estabilidad. Condición Física: Fuerza, velocidad, resistencia y flexibilidad. Hábitos de vida saludable: higiene, postura, descanso, alimentación, hidratación y vida activa. Comportamiento seguro.
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 4: Dios Padre nos invita a servir con amor a la humanidad. “Conocer la vida de San Francisco de Asís, el santo protector de los animales” Unidad 5: Dios Padre nos regala una Familia. “La Familia”. “La Familia y la oración como unidad a Dios”. “Las distintas formas de orar

****La prueba de Artes y Tecnología son un trabajo práctico**



Nivel	Segundo Básico
MATEMÁTICA	Numerales hasta 800 Antecesor- sucesor Sistema monetario Multiplicación Igualdad-desigualdad Pictogramas Figuras y cuerpos geométricos Situaciones problemáticas
HISTORIA	Patrimonio Natural y Cultural Instituciones que resguardan el Patrimonio. Concepto de Tangible e Intangible y Extinción.
CIENCIAS NATURALES	Animales chilenos en peligro de extinción Características del agua Estados del agua Ciclo del agua Cuidados del agua Tiempo atmosférico
LENGUAJE	Comprensión lectora: (el poema, el cuento, texto informativo, texto instructivo) Uso de la G- g (ge-gi-gue-gui-güe-güi)
MÚSICA	Notas musicales y sus colores Figuras musicales Elementos musicales Sonidos fuertes, débiles, natural y artificial Instrumentos de percusión Repertorio canon “cucú”
INGLÉS	The weather: Temperatures: It's hot / It's cold Characteristics: It's sunny, it's cloudy, it's windy, it's snowing, it's raining. Clothes and weather (relacionar vestimenta y clima)
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Habilidades motrices básicas: Locomoción, manipulación y estabilidad. Condición Física: Fuerza, velocidad, resistencia y flexibilidad. Hábitos de vida saludable: higiene, postura, descanso, alimentación, hidratación y vida activa. Comportamiento seguro.
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 4: El Servicio como ejemplo a seguir. “Conocer la Vida de San Francisco de Asís, el Santo protector de los Animales y la naturaleza”. Unidad 5: La Creación, un regalo de Dios. “Descubrir que Dios nos regala la Creación”. “El cuidado y respeto por la Creación de Dios” “Oremos por la Creación de Dios”

****La prueba de Artes y Tecnología son un trabajo práctico**



Nivel	Tercero Básico
MATEMÁTICA	Encuestas, gráficos de barra, diagramas de punto y pictogramas Juegos aleatorios Movimientos isométricos (Traslación, rotación y reflexión) Ángulos (Ángulo recto, agudo y obtuso) Fracciones: Leer y representar fracciones. Orden y comparación de fracciones Medición de peso Problemas Matemáticos que involucran las 4 operaciones básicas (Suma, resta, multiplicación y división)
HISTORIA	¿Cómo vivían los antiguos romanos? Vestimenta Organización social Organización del hogar Educación Legado político de Roma Ciudades de Roma Derechos del niño y la niña Características de los derechos Deberes y responsabilidades Instituciones Actitudes para vivir en comunidad
CIENCIAS NATURALES	Comprensión lectora - Las partes de la planta, proceso de polinización, cuidado - Las 3 R, reducir, reutilizar y reciclar - Alimentos saludables y no tan saludables - Prevención de enfermedades transmitidas por alimentos (manipulación e higiene de alimentos. - Sellos de alimentación
LENGUAJE	Comprensión lectora de distintos tipos de textos, Tipos de textos, su propósito, estructura y características de afiche, carta, texto informativo, texto instructivo y poema.
MÚSICA	Notas musicales y sus colores Figuras musicales Elementos musicales Clasificación de instrumentos (Cuerda, viento, percusión) Escala musical y ubicación en el pentagrama
INGLÉS	Sports (vocabulary) Like/Doesn't like (preferencias relacionadas a deportes) Ordenar letras (deportes) Comprensión lectora: Like/doesn't like: Sports.
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Habilidades motrices básicas: Locomoción, manipulación y estabilidad. Condición Física: Fuerza, velocidad, resistencia y flexibilidad. Respuestas corporales. Hábitos de vida saludable: higiene, postura, descanso, alimentación, hidratación y vida activa. Autocuidado.
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 5: Jesús, hijo de Dios nos enseña a servir con amor "Conocer la vida de San Francisco de Asís" "El cuidado y respeto por la Creación de Dios" Unidad 6: Descubriendo las Parábolas de Jesús. "Identificar que es una Parábola". "Reconocer la historia y enseñanzas de las parábolas más conocidas". (Hijo pródigo, Buen samaritano)

****La prueba de Artes y Tecnología son un trabajo práctico**



Nivel	Cuarto Básico
MATEMÁTICA	Resolución de problemas que incluyan operaciones vistas en clases. Ecuaciones -Inecuaciones Movimientos isométricos (rotación-Reflexión y Traslación) Reconocer ángulos rectos (90°), menores y mayores de 90° Datos (Gráficos de barra y pictogramas)
HISTORIA	Características de los poderes del estado. (Poder ejecutivo-legislativo-judicial) Reconocer concepto democracia y sus elementos más importantes. Reconocer los derechos y deberes Vulneración de los derechos del niño/a.
CIENCIAS NATURALES	Sistema esquelético Sistema muscular Factores bióticos y abióticos en los ecosistemas Niveles tróficos en los ecosistemas (productores, consumidores y descomponedores) Cuidados de los ecosistemas
LENGUAJE	<u>Comprensión lectora y características de los siguientes textos trabajados:</u> Fábula Infografía Obra Dramática Artículo Informativo. Texto Instructivo. Poema
MÚSICA	Notas musicales y sus colores Figuras musicales Elementos musicales Clasificación de instrumentos de orquesta (Cuerda frotada, viento madera, viento bronce, percusión, cuerda percusión) Escala musical y ubicación en el pentagrama Audición musical
INGLÉS	Vocabulary: Lugares de la ciudad Comida y precios Uso de "There is / There are" (formas interrogativa, afirmativa y negativa) Hacer planes (Let's go to...) Comprensión lectora
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Habilidades motrices básicas: Locomoción, manipulación y estabilidad. Condición Física: Fuerza, velocidad, resistencia y flexibilidad. Respuestas corporales. Hábitos de vida saludable: higiene, postura, descanso, alimentación, hidratación y vida activa. Autocuidado
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 6: Jesús, el hijo de Dios nos enseña a servir con amor "Conocer la vida y enseñanzas de San Francisco de Asís, el protector de animales y medio ambiente. Unidad 7: Formación del Nuevo Testamento "Reconocer a la Biblia, como un conjunto de Libros" "Descubrir los 27 libros del Nuevo Testamento" "Identificar los grupos en que se divide el Nuevo Testamento"

****La prueba de Artes y Tecnología son un trabajo práctico**