

Temario prueba de síntesis primer semestre: Sexto Básico

| Asignatura | Temario |
|-----------------------------------|--|
| <u>Inglés Elemental:</u> | Unidades 1-2 -Saludos. “To be”: is, are, am. Plurales. Números. Posesivos his, her, my. -Vocabulario de cada unidad. - Ejercicios de comprensión de lectura en base al texto “Where are they?” |
| <u>Inglés Avanzado:</u> | Unidad 1 Presentarse y presentar personas Saludos diarios Vocabulario de objetos (singular) Unidad 2 Preguntar y responder acerca de nacionalidades y nombres. Reconocer y escribir números del 1 al 30. Vocabulario de objetos (singular y plural) Unidad 3 Preguntar y responder acerca de información personal de terceras personas (nombres, edad, empleo, etc.). Corregir información utilizando negativos y respuestas breves. Completar conversaciones breves acerca de situaciones diarias. |
| <u>Historia:</u> | Unidad II: El primer siglo de la República de Chile. <ul style="list-style-type: none"> ● Grupos políticos del s. XIX. ● República conservadora y la Constitución de 1833. ● República liberal y las reformas a la Constitución. ● Expansión del territorio chileno en el s. XIX y el ciclo del salitre. ● Sociedad del s. XIX. Unidad III: El proceso de democratización en Chile (s. XX). <ul style="list-style-type: none"> ● Concepto de democratización y su expansión (salud, demografía, medios de comunicación, educación, inclusión de la mujer y grupos sociales integrados). ● Orden político del s. XX (sectores políticos de izquierda, centro y derecha). |
| <u>Matemática:</u> | 1. Números Naturales <ol style="list-style-type: none"> a. Operatoria combinada en los números naturales. b. Problemas de planteo en el conjunto de los números naturales c. Múltiplos, factores y divisores. d. Números primos y compuestos. e. Mínimo común múltiplo y máximo común divisor. 2. Fracciones <ol style="list-style-type: none"> a. Clasificación de fracciones. b. Orden y comparación de fracciones. c. Fracción de un número y fracción de otra fracción. d. Adición y sustracción de fracciones con igual y distinto denominador. e. Multiplicación y división de fracciones f. Operatoria combinada g. Fracción de un número h. Resolución de planteamientos utilizando fracciones. |
| <u>Ciencias Naturales:</u> | - Fotosíntesis - Cadenas y redes tróficas - La energía |