**Temario prueba de síntesis segundo semestre: Sexto Básico**

|  |  |
| --- | --- |
| **Asignatura** | **Temario** |
| **Inglés Elemental:** | **Unidades 4-5**-Vocabulario.-Adjetivos posesivos. Have/has- Verbos y presente simple - Preguntas Yes/No y “Wh”. - Ejercicios de comprensión de lectura en base a textos “Serena Williams” y “My friend Daniela”.  |
| **Inglés Avanzado:** | **Unidad 4**Posesivo apostrophe s (‘s)Vocabulario de la familiaUso de have y has**Unidad 5** Presente simple ( I, you, we they)Uso de ‘a – an’Lenguas y nacionalidadesAdjetivo + sustantivo.Números 0-100 – Precios**Unidad 6**La horaPresente Simple |
| **Lenguaje:** | **Unidad III: Género dramático:****-**conceptos generales, elementos ordenadores de la obra, conflicto y acción dramáticos-lectura dramatizada, obra teatral, obra dramática-personajes del género dramático-subgéneros: tragedia y comedia.**Unidad IV: Textos no literarios**-relación entre texto e imagen-inferencias a partir del texto, texto informativo: características, propósito y estructura-noticia e infografía, texto argumentativo: estructura interna (tesis, bases, garantía y respaldo),-estructura externa (título, introducción, desarrollo y conclusión), propósito, tipos de argumentos (afectivo-emotivo, de autoridad, de ejemplificación y de cifras y probabilidades)-publicidad y propaganda (diferencia de sus propósitos). |
| **Historia:** | **Unidad V: Regiones naturales de Chile.*** Ubicación absoluta y relativa.
* Ventajas y desventajas del territorio chileno.
* Características de las zonas naturales de Chile.
* División administrativa del territorio chileno.
* Climogramas.
* Análisis del territorio: ríos, flora, población, economía, condiciones y alteraciones.

**Unidad VI: Ambientes naturales de Chile**.* Conceptos de “oportunidad” y “desafío” y su aplicación.
* Ambientes desértico, altiplánico, semiárido, mediterráneo, lluvioso, costero, andino, patagónico, polar y tropical.
 |
| **Matemática:** | * Numeración decimal
	+ Leer y escribir números decimales.
	+ Ordenar y comparar numeración decimal.
	+ Transformar fracciones a decimales y decimales a fracciones
	+ Operaciones en Numeración decimal (Sumas, restas, multiplicación y división y operaciones combinadas)
	+ Resolución de Planteamientos lógicos con aplicación de numeración decimal.
* Porcentajes
	+ Razón y valor de la razón
	+ Proporción
	+ Porcentajes (En sus tres casos)
	+ Resolución de planteamientos lógicos de aplicación de razones y porcentajes
* Patrones y Álgebra
	+ Expresiones algebraicas
	+ Lenguaje algebraico
	+ Valorización de expresiones algebraicas
	+ Ecuaciones
	+ Resolución de planteamientos lógicos aplicando ecuaciones
 |
| **Ciencias Naturales:** | * Etapas del desarrollo humano.
* Cambios en la adolescencia.
* Sistema reproductor y gametos.
* Geosfera, Atmósfera e Hidrósfera.
* Estados de la materia.
 |