



### CONTENIDOS DE EVALUACIONES DE 6° BÁSICO.

<b>Nombre Profesora Jefe</b>	Yornada Nieto
<b>Curso</b>	6° Básico
<b>Semana de evaluaciones</b>	05 al 09 de octubre

#### **Asignatura: Lenguaje**

##### **Contenidos:**

- Comprensión lectora de texto literarios y no literarios (extraer información explícita e implícita, inferir y relacionar información, identificar relaciones de causa y efecto).
- Uso de reglas ortográficas para C y Z.
- Uso de la ortografía puntual (signos de interrogación, admiración, paréntesis, comillas).
- Vocabulario.

#### **Asignatura: Matemática**

##### **Contenidos:**

- Área de cubos y paralelepípedos: Área de redes de cubos y paralelepípedos y área de superficie de cubos y paralelepípedos

#### **Asignatura: Historia, Ciencias Sociales y Geografía.**

##### **Contenidos: Procesos de conformación del territorio Chilena siglo XIX**

- Integración zona Norte
- Límites por tratados Zona Norte
- Posesión Isla Rapa Nui
- Colonización de Valdivia y Llanquihue
- Ocupación de la Araucanía
- Posesión zona Austral y Magallanes
- Pérdida de la Patagonia.



**Asignatura: Ciencias Naturales**

**Contenidos:**

- La Fotosíntesis (En el texto de estudio desde la página 66 a 85)
- Clasificación de seres vivos, según su nutrición.
- La fotosíntesis, su proceso y sus requisitos.

**Asignatura: Artes Visuales**

**Contenidos:** Autorretrato

- Se dibujan mirándose ente un espejo
- Pueden dibujar a un familiar o crear un rostro a partir de su imaginación
- Conservando las dimensiones del rostro.

**Asignatura: Orientación.**

**Contenidos:**

- Actividad Práctica
- Cyberbullying.
- Grouming.

**Asignatura: Tecnología.**

**Contenidos:**

- Usar software para organizar y comunicar los resultados de investigaciones e intercambiar ideas con diferentes propósitos, mediante: programas de presentación para mostrar imágenes, diagramas y textos, entre otros; hojas de cálculo para elaborar tablas de doble entrada y diseñar gráficos de barra simple y doble, circulares y de línea, entre otros.)
- *Construcción de una presentación digital, en donde se exponga el proceso de la fotosíntesis y su aporte para la humanidad.*



**Asignatura: Educación Física**

**Contenidos:**

- Técnicas deportivas, deportes colectivos y de oposición/colaboración fútbol y Control, dribling y dominio de balón.
- Pases, superficies de contactos y tiros-remates
- ¿Qué es la técnica del futbol?
- Superficies de contacto.
- Indumentaria deportiva.
- ¿Qué es la táctica en el Fútbol?
- Estrategias de juego.

**Asignatura: Religión**

**Contenidos:**

- Comprensión lectora
- Las parábolas.
- El sembrador y el hijo perdido.

**Asignatura: Inglés**

**Contenidos:**

- Jobs and Occupations (trabajos y ocupaciones, vocabulario)  
What does she **do**? She's **a doctor**  
What **can** she do? She **can** help people  
Where does she **work**? she **works at the hospital**