

**TEMARIOS PRUEBAS MENSUALES OCTUBRE**

**CURSO: 6º BÁSICO**

**Asignatura: LENGUAJE**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **LUNES 13 OCTUBRE** | **OA 04*** Explican, oralmente o por escrito, por qué los personajes toman ciertas decisiones, a partir de información presente en el relato.
* Explican, oralmente o por escrito, expresiones de un texto leído que tengan sentido figurado.
* Expresan, oralmente o por escrito, una postura frente a una acción o una actitud de un personaje y la fundamentan con ejemplos del texto.

**OA 18*** Utilizan un registro acorde al destinatario y al propósito del texto.
* Utilizan conectores y elementos de correferencia para mantener la cohesión del texto.

**OA 25*** Señalan quién es el emisor (empresa o institución anunciante) de un mensaje publicitario.
* Explican qué busca lograr el emisor a través del mensaje publicitario.
* Explican a qué público está dirigido el mensaje y fundamentan con ejemplos del texto que les permitieron llegar a esa conclusión.
 |

**Asignatura: MATEMÁTICA**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **MIERCOLES 15 OCTUBRE** | * Razones
* Cálculo de porcentaje
* Fracciones propias, impropias, equivalentes
* Numero mixto
* Adición y sustracción de fracciones
* Simplificación y amplificación de fracciones.
* Resolución de problemas.
 |

**Asignatura: HISTORIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **MARTES 22 OCTUBRE** | * La independencia de Chile y continente
* Los ilustrados (revolución francesa)
* Destitución del rey Fernando VII de España
* Primera junta de gobierno
* Cabildo abierto
* Patria vieja
* Reconquista
* Patria nueva
* Batallas: Rancagua, Chacabuco, Maipú
* Personajes importantes de la independencia
 |

**Asignatura: CIENCIAS**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **JUEVES 23 OCTUBRE** | * Sistema reproductor masculino y femenino.
* Las células sexuales
* Los cambios en la pubertad y adolescencia.
* El sol fuente de energía.
* Energía renovable y no renovable.
* Impacto de las energía renovable y no renovable en el medioambiente.
 |