

**TEMARIOS PRUEBAS MENSUALES OCTUBRE**

**CURSO: 5º BÁSICO**

**Asignatura: LENGUAJE**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **LUNES 13 OCTUBRE** | **1.- Lectura y análisis de textos:**- Comprensión de lectura de diversos textos.- Explican qué consecuencia tiene determinada acción para un personaje.- Describen las características físicas y sicológicas de los personajes.- Dibujan a los personajes de un texto leído, destacando sus principalescaracterísticas.- Explican por escrito, los problemas que enfrentan los personajes y cómo se resuelven.- Explican qué sentirían ellos si estuviesen en el lugar de un personaje.- Explican por escrito, expresiones de un texto leído que tengan lenguajefigurado.- Expresan, oralmente o por escrito, una postura frente a una acción o actitud de un personaje y la fundamentan con ejemplos del texto.**2.- Escribir correctamente:**- Escriben correctamente las palabras que tienen c, s o z.- Justifican el uso de c, s o z aludiendo a la regla que corresponde.- Reconocen y escriben aplicando las reglas de ortografía literal,acentual y de puntuación. |

**Asignatura: HISTORIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **MIERCOLES 15 OCTUBRE** | * **Periodo colonial en América y chile:**

- Vida cotidiana- Organización social y política- Economía- Religión- Arte* **Procesos históricos del periodo colonial América y Chile.**
 |

**Asignatura: MATEMÁTICA**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **MARTES 21 OCTUBRE** | * Perímetros y áreas.
* Calcular perímetros y áreas en triángulos, paralelogramos (cuadrado, rectángulo, trapecio).
* Fracciones propias e impropias.
* Números mixtos
* Representaciones de fracciones
* Fracción de un número
* Amplificación y simplificación
* Adición y sustracción de fracciones
* Problemas con fracciones.
 |

**Asignatura: CIENCIAS**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Contenidos |
| **JUEVES 23 OCTUBRE** | * Estructuras básicas del sistema respiratorio.
* Función de los pulmones en el intercambio de gases.
* Expansión y contracción de los pulmones.
* Cambios de frecuencia respiratoria a las necesidades de oxígeno del cuerpo.
* Daños a la salud en personas fumadoras y también en personas expuestas al humo del tabaco de forma pasiva.
* Sustancias químicas del cigarro
* Medidas de prevención del cigarrillo
 |