**Calendario de Evaluaciones primer semestre**

**Curso: 3°A 2013**

**MAYO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|  |  | **01****FERIADO** | **02****Música:** Desarrollo Landó.  | **03****Dif. 2 Mecánica**: Lanzamiento proyectil**Dif. 2 Matemático:** Ecuación Segundo Grado.**Di. 2 Biólogos:** Química Clásica y alquimia.  |
| **06** **Filosofía:** Procesos emotivos.**Inglés:** Oraciones voz pasiva | **07****Dif. 3**: Química. Alquimia, sus aportes, Lavoisier, ley de la conservación**Dif. 3 Biólogo:** Mecánica: Lanzamiento Proyectil  | **08****Biología:** Cerebro | **09****Física:** Trabajo y potencia mecánica**Lenguaje:** Género Lírico | **10****DÍA DE LA FAMILIA CERVANTINA** |
| **13****Inglés:** Unidad II. Two of the elements.**Dif. 1 Lenguaje y Sociedad.**  | **14** | **15**  | **16** | **17****Dif. 2 Humanista:** Crecimiento y desarrollo económico.  |
| **20****NO HAY CLASES** | **21****FERIADO** | **22** | **23****Música:** Murga y Festejo | **24****Historia:** Ibañismo y Gob. De Jorge Alessandri.  |
| **27****Dif. 1 Matemático:** Lenguaje Algebraico.  | **28****Artes Visuales:** La arquitectura como referente artístico ( copia de cuadro) | **29****Química:** Termodinámica. Ley de Hess, energía y equilibrio. **Dif. 1 Biólogos:** Evolución de los seres vivos.  | **30****Química:** Termodinámica. Ley de Hess, energía y equilibrio. **Lenguaje:** Control de lectura: El Alquimista | **31****Matemática:** Función lineal y cuadrática |