

Colegio Providencia

Del Sagrado Corazón.

Temuco.

**CALENDARIO DE EVALUACIONES**

**IV° A**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO** | **ASIGNATURA** | **DÍA** | **CONTENIDOS DE PRUEBAS Y TRABAJOS** |
| IV° A | Educ. Física | 04/06 | Alumnas presentan proyecto sobre juegos de patio para ser utilizados durante los recreos escolares, como una forma de colaborar a mejorar la salud y calidad de vida escolar. |
| Termodinámica | Jueves07/06Miércoles 13/06 | Disertaciones- Naturaleza de la Luz dualidad onda-corpúsculo,- Función de onda. - Los aportes de Einstein a la física cuántica.- Efecto fotoeléctrico.- Radiación del cuerpo negro.- Microscopio electrónico.- Principio de incertidumbre.- El rayo láser. |
| Termodinámica | 14/04 | Taller- Naturaleza de la Luz dualidad onda-corpúsculo,- Función de onda. - Los aportes de Einstein a la física cuántica.- Efecto fotoeléctrico.- Radiación del cuerpo negro.- Microscopio electrónico.- Principio de incertidumbre.- El rayo láser. |
| Biología | 15/06 | ADN (estructura y función).Replicación del ADN.TranscripciónTraducción y síntesis de proteínas.Mutaciones genéticas.Biotecnología e Ingeniería genética. |
| Física Común | 25/06 | Prueba 3 - Resistencias, circuitos (serie, paralelo y mixtos), Ley de Ohm y efecto Joule.  |
| Inglés | 26/06 | Exposición: “Great technological inventions of all time”(Poster + tríptico informativo + maqueta + explicación)-Voz pasiva-Pasado participio- Vocabulario de la Unidad |
| FuncionesElectivo | 26/06 | Prueba Sumatoria Entrega de Cuaderno con todos los ejercicios de Sumatoria (última nota acumulativa) |
| Termodinámica | 11/07 | Presentación de proyecto. (experimento y afiche de una unidad del programa) |