#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Iván Henríquez Curso: 7 básico A

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6** | **7** | **8****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar (Unidad de acondicionamiento físico)** | **9****CONTROL 2 FÍSICA – OA 07- FUERZA DE GRAVEDAD, ELÁSTICA Y FUERZA ROCE** |
| **12** | **13****Evaluación de proceso de Historia OA 1, 2 y 3** **Inglés****Nota de proceso, presentación proyecto “This is my life”****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****Prueba de matemática OA 4 Porcentajes****Prueba escrita** | **20****Evaluación escrita Lengua y Literatura: Selección textos Unidad II (Mineduc).****OA: 03, 07, 14 y 15.** | **21****FERIADO** | **22** | **23****Día de las Artes** |
| **26** | **27** | **28** **Prueba Química. Gases (parte1)**  | **29** **Prueba Química. Gases (parte 2)**   | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Mabel Chaparro Curso: 7 básico B

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6** | **7****Matemática control acumulativo 4** **(OA 3) Decimales** | **8****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar (Unidad de acondicionamiento físico)** | **9****CONTROL 2 FÍSICA – OA 07- FUERZA DE GRAVEDAD, ELÁSTICA Y FUERZA ROCE** |
| **12** | **13****INGLÉS: Nota de proceso, Presentación****Proyectos:****THIS IS MY LIFE****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19** | **20** | **21****FERIADO** | **22** | **23****Matemática control acumulativo** **(OA 6 y 7)****Día de las Artes** |
| **26** | **27****Evaluación escrita Lengua y Literatura: Selección textos Unidad II (Mineduc).****OA: 03, 07, 14 y 15.** | **28****Control Química: Gases** | **29** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Pamela Amigo Curso: 7 básico C

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar (Unidad de acondicionamiento físico)** | **6** | **7****Biología:****Guía laboratorio N°2.****Ev. acumulativa** | **8** | **9** |
| **12** | **13** | **14****Matemática** **OA 4****Porcentaje****Prueba individual****Contenido:****Representar e identificar porcentaje.****Equivalencias. Cálculo y problemas de aplicación.****Inglés:****Oral presentation****“This is my Life” project.****OA 1, 9, 8, 14 y 16.** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19** | **20** | **21****FERIADO** | **22****Evaluación escrita Lengua y Literatura: Selección textos Unidad II (Mineduc).****OA: 03, 07, 14 y 15.** | **23****Día de las Artes** |
| **26** | **27** **Prueba Química. Gases** **(parte 1)**  | **28**  | **29**  **Prueba Química. Gases** **(parte 2)**  | **30** |
| **2 de JUNIO** | **3 DE JUNIO****HISTORIA. OA 21 y 22 PRUEBA SELECCIÓN ÚNICA** | **4 DE JUNIO** | **5 DE JUNIO****Física OA 7****Fuerzas****Prueba escrita** | **6 DE JUNIO** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Juan Blanco Curso: 8 básico A

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar (Unidad de acondicionamiento físico)** | **7** | **8** | **9** |
| **12** | **13****Inglés****Nota de proceso, presentación proyecto “My healthy and tasty manu”****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **14****Matemática****OA 8****Ecuaciones.****Trabajo bipersonal****Contenidos:****Lenguaje matemático.****Desarrollo y problemas de ecuaciones.** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****HISTORIA OA 4, 5, 6, 7 y 17****PRUEBA DE SELECCIÓN ÚNICA** | **20** | **21****FERIADO** | **22** | **23****Día de las Artes** |
| **26****2º Ensayo SIMCE Matemática**  | **27****Prueba Química: Enlace químico** | **28****2º Ensayo SIMCE Lengua y Literatura** | **29****Evaluación escrita Lengua y Literatura: Selección textos Unidad II (Mineduc).****OA: 03, 08 y 16.** | **30****2º Ensayo SIMCE Historia** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Kamila Rodríguez Curso: 8 básico B

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar (Unidad de acondicionamiento físico)** | **7** | **8** | **9** |
| **12****Inglés****Nota de proceso, presentación proyecto “My healthy and tasty manu”****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **13** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****Matemática****Prueba****Objetivo: reducir términos semejantes y operaciones con términos algebraicos.**  | **20** | **21****FERIADO** | **22****Evaluación escrita Lengua y Literatura: Selección textos Unidad II (Mineduc).****OA: 03, 08 y 16.** | **23****Día de las Artes** |
| **26****2º Ensayo SIMCE Matemática** | **27** | **28****2º Ensayo SIMCE Lengua y Literatura** | **29****Prueba Química: Enlace químico** | **30****2º Ensayo SIMCE Historia** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Andrea Cabrera Curso: I medio A

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6****Inglés:****Oral presentation****“A time capsule”****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **7****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar (Unidad de acondicionamiento físico)** | **8** | **9** |
| **12****CONTROL 2 FÍSICA – OA 09 Y OA 10- CARACTERÍSTICAS DE LAS ONDAS, SONIDO COMO ONDA Y FENÓMENOS ONDULATORIOS** | **13** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****Tecnología****OA 2****Parte 3 del proyecto (Diseño y Difusión)** | **20****Lengua y literatura****C. lectora “Relato de un náufrago”****Unidad 1****OA 03, 04, 08, 10 y 12** | **21****FERIADO** | **22****Matemática****Prueba****Objetivo: Resolver ecuaciones y sistemas de ecuaciones de 1er grado.**  | **23****Día de las Artes** |
| **26** | **27****Biología:****Salida pedagógica.Museo de Historia Natural.** | **28** | **29****Prueba química: Conservación de la materia** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Eduardo Galleguillos Curso: I medio B

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)** | **7** | **8** | **9** |
| **12****CONTROL 2 FÍSICA – OA 09 Y OA 10- CARACTERÍSTICAS DE LAS ONDAS, SONIDO COMO ONDA Y FENÓMENOS ONDULATORIOS** | **13****Inglés****A time capsule:****Nota de proceso, Presentación****Proyectos****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **14** | **15****Evaluación de Historia trabajo sobre creación de una constitución.** **OA 1, 8 y 11** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****Tecnología****OA 2****Parte 3 del proyecto (Diseño y Difusión)** | **20****Lengua y literatura****C. lectora “Relato de un náufrago”****Unidad 1****OA 03, 04, 08, 10 y 12** | **21****FERIADO** | **22****Matemática****Prueba****Objetivo: Resolver ecuaciones y sistemas de ecuaciones de 1er grado.** | **23****Día de las Artes** |
| **26****Prueba química: Conservación de la materia** | **27** | **28** | **29** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Teresa Jorquera Curso: II medio A

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6** | **7****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)****Biología:Modelo didáctico: Neurona y potencial de membrana (OA 1)****Trabajo grupal** | **8****Inglés****A set of games and challenges :****Nota de proceso, Presentación****Proyectos****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **9** |
| **12****Matemática OA 3****Prueba individual.****Contenidos:****Coeficientes de una ecuación cuadrática.****Elementos de una Parábola.****Cálculo de una ecuación cuadrática.** | **13** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****Tecnología****OA 2****Parte 2 del proyecto (Proyecto de Innovación)** | **20** | **21****FERIADO** | **22** | **23****CONTROL 3 FÍSICA – OA 09 – CÁPSULA SOBRE EL MRU, MRUA Y EXPLICANDO UN EJERCICIO DE ESTOS****Día de las Artes** |
| **26****2º Ensayo SIMCE Matemática** | **27****2º Ensayo SIMCE Lengua y literatura** | **28****Control Química: Propiedades coligativas** | **29****Evaluación escrita Lengua y Literatura: “Demian”, Unidad 2.****OA: 03,08, 09 y 12.** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Cristian Fuenzalida Curso: II medio B

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6** | **7****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)****Biología:****Modelo didáctico: Neurona y potencial de membrana (OA 1)****Trabajo grupal** | **8****Inglés****A set of games and challenges:****Nota de proceso, Presentación****Proyectos****OA 1, 9, 8, 14 y 16** | **9** |
| **12** | **13** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19** | **20****Tecnología****OA 2****Parte 2 del proyecto (Proyecto de Innovación)****Evaluación escrita Lengua y Literatura: “Demian”, Unidad 2.****OA: 03,08, 09, 12.** | **21****FERIADO** | **22****HISTORIA OA 6 Y 7 PRUEBA SELECCIÓN ÚNICA****Matemática****Prueba****Objetivo: Resolver ecuaciones cuadráticas.**  | **23****Día de las Artes** |
| **26****Prueba****Química: Propiedades coligativas** | **27****2º Ensayo SIMCE Lengua y literatura** | **28****CONTROL 3 FÍSICA – OA 09 – CÁPSULA SOBRE EL MRU, MRUA Y EXPLICANDO UN EJERCICIO DE ESTOS** | **29****2º Ensayo SIMCE Matemática**  | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Claudia Atenza Curso: III medio A

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6****Límites, derivadas e integrales,** **Bloque 2****OA 1****Funciones.****Contenidos:****Identificar funciones.****Análisis de gráficas.****Restricciones.****Dominio y recorrido en forma gráfica y algebraica.****Imágenes.****Valorización.****Composición y función inversa.****Biología celular y molecular Bloque II****Control acumulativo****(Transporte celular)** | **7****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)****FILOSOFÍA PRUEBA DE SILOGISMOS OA 6** | **8****Matemática** **OA 1****Números complejos.****Trabajo bipersonal.****Contenidos:****Elementos de un número complejo.****Operatoria de complejos.****Inglés** **A Survival Guide for teenage life:****Nota de proceso, Presentación****Proyectos****OA 1 y 4** | **9****Biología celular y molecular Bloque II Laboratorio****Osmosis** |
| **12****FILOSOFÍA POLÍTICA PRUEBA****ANÁLISIS DE TEXTOS****OAb.** | **13** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19****PRUEBA EDUCACIÓN CIUDADANA OA 8 SELECCIÓN ÚNICA** | **20****Electivo Límites, derivadas e integrales Bloque 1****Prueba****Objetivo:  Caracterizar y graficar las funciones potencias.**  | **21****FERIADO** | **22** | **23****Día de las Artes** |
| **26****Ensayo PAES** | **27****Ensayo PAES** | **28****FILOSOFÍA CONTROL ACUMULATIVO DE. GUÍA OA 6** | **29****Lengua y literatura****Cómic Don Quijote****OA 01, 03 y 06** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

 **CALENDARIO de EVALUACIONES**

Profesor Jefe: Carlos Reyes Curso: III medio B

Mes: **Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6****Límites, derivadas** **e integrales,** **Bloque 2****OA 1****Funciones.****Contenidos:****Identificar funciones.****Análisis de gráficas.****Restricciones.****Dominio y recorrido en forma gráfica y algebraica.****Imágenes.****Valorización.****Composición y función inversa.****Biología celular y molecular Bloque II****Control acumulativo****(Transporte celular)** | **7****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)****FILOSOFÍA PRUEBA DE SILOGISMOS****OA 6.****Inglés****Nota de proceso, presentación proyecto “A survival guide for a teenage life”****OA 1 y 4** | **8** | **9****Biología celular y molecular Bloque II Laboratorio****Osmosis** |
| **12****FILOSOFÍA POLÍTICA PRUEBA DE****ANÁLISIS DE TEXTOS****OAb** | **13** | **14** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19** | **20****Electivo Límites, derivadas e integrales Bloque 1****Prueba****Objetivo:  Caracterizar y graficar las funciones potencias.**  | **21****FERIADO** | **22****EDUCACIÓN CIUDADANA OA 8 PRUEBA SELECCIÓN ÚNICA****Ciencias para la Ciudadanía****Presentación cápsula:Cambio climático (OA 3)** | **23****Día de las Artes** |
| **26****Ensayo PAES** | **27****Ensayo PAES** | **28****FILOSOFÍA CONTROL ACUMULATIVO DE GUÍA OA 6.****Matemática****Objetivo:  Caracterizar las distintas funciones.**  | **29****Lengua y literatura****Cómic Don Quijote****OA 01, 03 y 06** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Paulina Flores Curso: IV medio A

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5** | **6** | **7****Matemática** **OA 1****Matemática financiera.****Trabajo personal.****Porcentaje en la vida cotidiana.****Boletas de honorarios y liquidaciones de sueldo.****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)****FILOSOFÍA****GUÍA ACUMULATIVA****OAb** | **8****Inglés****Pitch a new app:****Nota de proceso, Presentación****Proyectos****OA 2 y 3** | **9** |
| **12** | **13** | **14****FILOSOFÍA****PRUEBA****OAb.** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19** **Electivo Ciencias de la salud, Bloque 2. Presentación trabajo de “Efectos de drogas en sistema nervioso”** **Ciencias para la Ciudadanía****Presentación grupal: Riesgos socionaturales****(OA 1)** | **20** **Electivo química. Trabajo con nota “Fenómenos químicos del entorno y sus efectos”** **EDUCACIÓN CIUDADANA OA 2 PRUEBA SELECCIÓN ÚNICA****Electivo Probabilidad y estadística descriptiva e inferencial****OA 2 medidas de dispersión****Prueba escrita**  | **21****FERIADO** | **22** | **23****Día de las Artes****Ciencias de la Salud Bloque 1Presentación paper científico****(Trabajo grupal)** |
| **26****Ensayo PAES** | **27****Ensayo PAES** | **28****Ensayo PAES** | **29****Lengua y literatura****Prueba comprensión****El perfume****OA 01, 02, 03** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Paolo Dellepiane Curso: IV medio B

Mes**: Mayo – 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
|  |  |  | **1****FERIADO** | **2****INTERFERIADO** |
| **5****EVALUACIÓN PARCIAL 1 C. PARA LA CIUDADANÍA** **– OA 3 – RIESGOS SOCIONATURALES EN CHILE** | **6****Inglés:****Oral presentation****“Pitch a new app”.****OA 2 y 3** | **7****Educación Física****OA 3****Habilidades:** **Aplicar – Ejecutar** **(Unidad de acondicionamiento físico)****FILOSOFÍA****GUÍA ACUMULATIVA****OAb** | **8** | **9** |
| **12** | **13** | **14****FILOSOFÍA****PRUEBA****OAb.** | **15** | **16****DÍA****DEL ESTUDIANTE** |
| **19** **Electivo Ciencias de la salud, Bloque 2. Presentación trabajo de “Efectos de drogas en sistema nervioso”**  | **20** **Electivo química. Trabajo con nota “Fenómenos químicos del entorno y sus efectos”** **Electivo Probabilidad y estadística descriptiva e inferencial****OA 2 medidas de dispersión****Prueba escrita**  | **21****FERIADO** | **22****EDUCACIÓN CIUDADANA OA 2 PRUEBA SELECCIÓN ÚNICA** | **23****Día de las Artes****Ciencias de la Salud Bloque 1Presentación paper científico****(Trabajo grupal)** |
| **26****Ensayo PAES** | **27****Ensayo PAES** | **28****Ensayo PAES** | **29****Lengua y literatura****Prueba comprensión****El perfume****OA 01, 02, 03****Matemática****OA1 Porcentaje en la vida cotidiana****Trabajo escrito** | **30** |

**\*Los días 14 y 15 de mayo, en la jornada de la tarde, habrá actividades deportivas, como actividad relacionada con el día del estudiante. Considerar al momento de calendarizar.**

Virtud del mes: **Valentía**