**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/ JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Alejandra Parry Falconi Curso: 7° Básico A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 INGLÉS**  Prueba escrita Unidad 1: Vlog your day.  Presente simple, rutinas.  **QUÍMICA**  Prueba: Cambios de la materia y comportamiento de los gases. | **3** - |
| **6** | **7 HISTORIA**  Guía evaluada en parejas:  Análisis de frases | **8** | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13** | **14** | **15 INGLÉS**  Spelling Bee | **16 MATEMÁTICA** Entrega de Afiche de Estadística en la Actividad Física. | **17 LENGUAJE**  Control de Lectura: El Fantasma de Canterville.  **MÚSICA**  Partitura |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22** | **23** **QUÍMICA**  Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. | **24 MÚSICA**  Himno del colegio |
| **27** | **28 HISTORIA**  Prueba escrita:  Primeras civilizaciones.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Evaluación Voleibol  **TECNOLOGÍA**  Trabajo Maqueta: Civilizaciones de la Antigüedad | **29 BIOLOGÍA**  Entrega  proyecto de difusión “autocuidado”. | **30 MATEMÁTICA**  Evaluación Formativa de Habilidades Matemáticas.  **ARTE**  Op Art Figurativo | **31 LENGUAJE**  Prueba: Habilidades en Comprensión Lectora: Textos Literarios y no Literarios, temática: El héroe en distintas épocas. |
| **3 FÍSICA**  Prueba: Fuerza | **4 HISTORIA**  Trabajo práctico: Diccionario de conceptos. | **5 BIOLOGÍA**  Cuestionario en parejas  Sexualidad Humana: “Crecer y desarrollarnos en el respeto y la información”. | **6 QUÍMICA-HISTORIA** Trabajo interdisciplinario de investigación grupal / Aportes de la ciencia, leyes de los gases y sus avances.  **MATEMÁTICA**  Prueba escrita:  Números Enteros y Racionales. | **7** |

**Controles Acumulativos de Cálculo Mental.**

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/ JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Katalina González Curso: 7° Básico B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 HISTORIA**  Guía en parejas:  Análisis de frases.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Fintas basquetbol | **3** **QUÍMICA**  Prueba: Cambios de la materia y comportamiento de los gases. |
| **6** | **7 MÚSICA**  Partitura | **8 INGLÉS**  Prueba escrita Unidad 1: Vlog your day.  Presente simple, rutinas. | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13** | **14 MÚSICA**  Himno del colegio | **15 INGLÉS**  Spelling Bee | **16 EDUCACIÓN FÍSICA**  Trenza  **LENGUAJE**  Control de Lectura: El Fantasma de Canterville. | **17 MATEMÁTICA** Entrega de Afiche de Estadística en la Actividad Física. |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22** | **23** | **24** **QUÍMICA**  Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. |
| **27 TECNOLOGÍA**  Trabajo Maqueta: Civilizaciones de la Antigüedad | **28 BIOLOGÍA**  Entrega  proyecto de difusión “autocuidado”. | **29 MATEMÁTICA**  Evaluación Formativa de Habilidades Matemáticas. | **30 HISTORIA**  Prueba escrita:  Primeras civilizaciones.  **LENGUAJE**  Prueba: Habilidades en Comprensión Lectora: Textos Literarios y no Literarios, temática: El héroe en distintas épocas.  **ARTE**  Op Art Figurativo | **31** |
| **3 HISTORIA**  Trabajo práctico: Avance Diccionario de conceptos. | **4 BIOLOGÍA**  Cuestionario en parejas  Sexualidad Humana: “Crecer y desarrollarnos en el respeto y la información”.  **FÍSICA**  Prueba: Fuerza | **5** | **6 EDUCACIÓN FÍSICA**  Bandeja | **7** **QUÍMICA-HISTORIA**  Trabajo interdisciplinario de investigación grupal / Aportes de la ciencia, leyes de los gases y sus avances.  **MATEMÁTICA** Prueba escrita: Números Enteros y Racionales. |

**Controles Acumulativos de Cálculo Mental.**

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Cristián González Olivos Curso: 8° Básico A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 EDUCACIÓN FÍSICA**  Cruces handball | **3 INGLÉS**  Trabajo práctico, Presentación oral:  Comparatives and superlatives. |
| **6** | **7 HISTORIA**  Guía evaluada: Reforma y Contrarreforma y Cultura y Ciencia Moderna | **8** **QUÍMICA**  Prueba: Composición de la materia y teorías atómicas.  **MÚSICA**  Partitura | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 MATEMÁTICA**  Evaluación Formativa de Habilidades Matemáticas.  **TECNOLOGÍA**  Entrega de Informe: Tecnología en la época Moderna | **14** | **15 INGLÉS**  Spelling bee  **LENGUAJE**  Evaluación Formativa: Interpretación de Poemas | **16 BIOLOGÍA** Prueba: Tejidos y Organelos | **17** |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22** **QUÍMICA** Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. | **23 EDUCACIÓN FÍSICA** Lanzamiento con salto handball | **24 MATEMÁTICA**  Prueba escrita:  Números Enteros y Racionales. |
| **27 HISTORIA**  Prueba: Unidad 1: El mundo Moderno Europeo | **28** | **29 LENGUAJE**  Trabajo comprensión Lectora: Alicia en el País de las Maravillas  **MÚSICA**  Himno del Colegio | **30** | **31** |
| **3 TECNOLOGÍA**  Puesta en común de objeto tecnológico. | **4 ARTE**  Proyecciones elípticas | **5** **QUÍMICA-TECNOLOGÍA** Trabajo de investigación grupal interdisciplinario / Modelos de teorías atómicas aciertos y debilidades. Representación de modelos atómicos con explicación más separador de libro en triplicado -Caracterización del científico prestando aciertos y debilidades de investigaciones.  **LENGUAJE**  Prueba de unidad, lectura de textos literarios y no literarios | **6 BIOLOGÍA** Prueba: Transporte a través de la membrana.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Handball realidad de juego.  **FÍSICA**  Prueba: Electroestática | **7 MATEMÁTICA**  Guía Evaluada de Variaciones Porcentuales. |

**Controles Acumulativos de Cálculo Mental.**

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Silvana Muñoz Jara Curso: 8° Básico B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. | **3 INGLÉS**  Unit 1 (5): In the City  Oral and written exposition:  Places, comparatives and superlatives  (Trabajado en clases, exposición aprendida, sin ser leída) |
| **6 EDUCACIÓN FÍSICA**  Cruces handball  **MÚSICA**  Partitura | **7 MATEMÁTICA** Guía evaluada: enteros, operatoria de números racionales, resolución de problemas.  **HISTORIA**  Guía evaluada: Reforma y Contrarreforma y Cultura y Ciencia Moderna | **8 LENGUAJE**  Evaluación Formativa: Interpretación de Poemas | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 INGLÉS**  Spelling Bee: Actividad interna del curso  (Palabras de lista trabajadas en clases) | **14** | **15** | **16 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana.  **TECNOLOGÍA**  Entrega de Informe: Tecnología en la época Moderna | **17 BIOLOGÍA** Prueba: Tejidos y Organelos  **QUÍMICA**  Prueba: Composición de la materia y teorías atómicas. |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22 MATEMÁTICA** evaluación de proceso: números racionales, potencias, raíces, resolución de problemas. | **23 EDUCACIÓN FÍSICA**  Lanzamiento con salto handball | **24 QUÍMICA** Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. |
| **27 MÚSICA**  Himno del colegio | **28 HISTORIA**  Prueba: Unidad 1: El mundo Moderno Europeo | **29 MATEMÁTICA** Primera revisión de cuaderno  **LENGUAJE**  Trabajo comprensión Lectora: Alicia en el País de las Maravillas. | **30** | **31** |
| **3** | **4 FÍSICA**  Prueba: Electroestática | **5 ARTE**  Proyecciones elípticas  **LENGUAJE**  Prueba de unidad, lectura de textos literarios y no literarios | **6 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Realidad de juego handball  **TECNOLOGÍA**  Puesta en común de objeto tecnológico. | **7** **QUÍMICA-TECNOLOGÍA** Trabajo de investigación grupal interdisciplinario / Modelos de teorías atómicas aciertos y debilidades. Representación de modelos atómicos con explicación más separador de libro en triplicado -Caracterización del científico prestando aciertos y debilidades de investigaciones. **BIOLOGÍA** Prueba: Transporte a través de la membrana. |

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Fabiola Castro Muñoz Curso: I° Medio A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2** | **3 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana.  **MÚSICA**  Partitura |
| **6 ARTE**  Eclecticismo Simbólico  **HISTORIA**  Guía evaluada en parejas: Burguesía, surgimiento de estados nacionales. | **7** | **8** **QUÍMICA** Prueba de Reacciones químicas cotidianas.  **RELIGIÓN** Trabajo sobre DSI.  **MATEMÁTICA**  Guía evaluada: números racionales, potencias y raíces. | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13** | **14 BIOLOGÍA** Prueba: Evidencias de la Evolución 2 | **15** | **16** | **17 ENGLISH** Postcard: My favorite day out.  **MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22** **QUÍMICA** Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. | **23 MATEMÁTICA** Evaluación de proceso: operatoria de racionales, potencias, productos notables.  **LENGUAJE** Lectura domiciliaria (Edipo rey) | **24 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation.  **HISTORIA**  Prueba: La conformación Estado-Nación en Chile  **MÚSICA**  Himno del colegio |
| **27 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation. | **28 BIOLOGÍA** Tríptico: Especies Endémicas y Nativas de Chile. **EDUCACIÓN FÍSICA**  Evaluación Voleibol | **29** | **30** | **31 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. |
| **3 ARTE**  Grabado y ecograbado  **TECNOLOGÍA**  Creación Marca Gráfica (imagen corporativa de un servicio) | **4** | **5** **QUÍMICA -MATEMÁTICA** Trabajo de investigación grupal interdisciplinario: Importancia que tiene la matemática en el balance de materia de una reacción química | **6 FÍSICA**  Prueba: Óptica | **7 HISTORIA**  Entrega Proyecto Investigación La bella Época Chilena |

**LENGUAJE semana del 3 al 7 de junio: Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.**

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Belén Fernández Campos Curso: I° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2** | **3 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana.  **MÚSICA**  Partitura |
| **6 ARTE**  Eclecticismo Simbólico | **7 RELIGIÓN** Trabajo sobre DSI. | **8 MATEMÁTICA** Guía evaluada de contenidos trabajados. | **9 ENGLISH:** Postcard: My favorite day out.  **QUÍMICA**  Prueba: Reacciones químicas cotidianas. | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 BIOLOGÍA**  Prueba: Evidencias de la Evolución 2  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Voleibol  -golpe de dedos y antebrazo  -saque bajo saque alto | **14** | **15 HISTORIA**  Prueba: Periodo de ensayos y República Conservadora.  **ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation. | **16 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation. | **17 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22** | **23** **QUÍMICA** Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta.  **MATEMÁTICA** Evaluación de proceso: operatoria de racionales, potencia, productos notables. | **24 LENGUAJE**  Prueba Comprensión Lectora: Edipo Rey  **MÚSICA**  Himno del colegio |
| **27 BIOLOGÍA** Tríptico: Especies Endémicas y Nativas de Chile.  **TECNOLOGÍA**  Creación Marca Gráfica (imagen corporativa de un servicio) | **28** | **29 MATEMÁTICA** Primera revisión de cuaderno | **30** | **31LENGUAJE**  Prueba: Habilidades en Comprensión Lectora, Textos Literarios y no Literarios; temática: Relaciones humanas en el teatro y la literatura. |
| **3 EDUCACIÓN FÍSICA**  Voleibol: realidad de juego(rotación).  **ARTE**  Grabado y ecograbado | **4** **RELIGIÓN** Tríptico sobre la DSI. | **5 ENGLISH WORKSHEET:**  **-** Reading comprehension- Past simple open questions.  **HISTORIA**  Revisión de cuaderno. | **6** **QUÍMICA -MATEMÁTICA** Trabajo de investigación grupal interdisciplinario: Importancia que tiene la matemática en el balance de materia de una reacción química.  **FÍSICA**  Prueba: Óptica | **7 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. |

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Lissette Saldías Chávez Curso: II° Medio A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. | **3 HISTORIA**  Prueba:  Periodo entre guerras. |
| **6 QUÍMICA**  Prueba: Disoluciones.  **MATEMÁTICA** Guía evaluada: números racionales, potencias.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Fintas basquetbol | **7 ENGLISH** Worksheet:  - Tourist attractions. - Adjectives to describe places  - Present perfect. | **8 BIOLOGÍA** Prueba: Gametogénesis y Meiosis. | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13** **QUÍMICA**  Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta.  **MÚSICA**  Partitura | **14 LENGUAJE**  Evaluación Formativa: desarrollar Interpretación de textos narrativos | **15 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation. | **16 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation.  **MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. | **17 RELIGIÓN**  Guía evaluada. |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22 BIOLOGÍA** Control Acumulativo 1: Genética  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Trenza basquetbol | **23 MATEMÁTICA**  Primera revisión de cuaderno. | **24 HISTORIA**  Afiche: Segunda Guerra Mundial |
| **27** **MATEMÁTICA** Evaluación de proceso: números reales, potencias y raíces enésimas, logaritmos.  **MÚSICA**  Himno del colegio | **28 ARTE**  Realismo Social alto contraste en cartón  **LENGUAJE**  Comprensión Lectora, Ensayo Escrito:  El Perfume | **29** | **30** | **31** |
| **3** **QUÍMICA-MATEMÁTICA-FÍSICA**  Trabajo de investigación grupal interdisciplinario: Desarrollo de actividad experimental donde se observa el avance de un objeto en distintas concentraciones de una determinada disolución.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Bandeja basquetbol | **4 ENGLISH**  Test:  - Travel collocations. - Contrast present perfect/ past simple.  **LENGUAJE** Prueba de unidad: Lectura de textos literarios y no literarios | **5 BIOLOGÍA** Control Acumulativo 2: Genética.  **FÍSICA**  Prueba: MRU | **6 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. **TECNOLOGÍA**  Poliedro Animal con refracción solar | **7 RELIGIÓN**  Afiche sobre las bienaventuranzas.  **HISTORIA**  Prueba: Segunda Guerra Mundial  **HISTORIA**  Revisión de cuaderno |

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: María Paz Zúñiga Navarro Curso: II° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2** | **3 HISTORIA**  Prueba:  Periodo entre guerras. **MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. |
| **6 ENGLISH** Worksheet:  - Tourist attractions. - Adjectives to describe places  - Present perfect. **MATEMÁTICA**  Guía evaluada: racionales y potencias | **7 QUÍMICA**  Prueba: Disoluciones.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Fintas basquetbol | **8** | **9 RELIGIÓN**  Guía evaluada. **BIOLOGÍA** Prueba: Gametogénesis y Meiosis. | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13** | **14 QUÍMICA**  Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. | **15 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation. | **16 MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. | **17 ENGLISH**  Spelling Bee Evaluation.  **MÚSICA**  Partitura |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22 EDUCACIÓN FÍSICA**  Trenza basquetbol  **LENGUAJE**  Prueba Comprensión Lectora: El Perfume. | **23** **BIOLOGÍA** Control Acumulativo 1: Genética. **MATEMÁTICA** Primera revisión de cuaderno. | **24 HISTORIA** Afiche: Segunda Guerra Mundial |
| **27 MATEMÁTICA** Prueba:números reales, potencias y raíces enésimas, logaritmos. | **28 ARTE**  Realismo Social alto contraste en cartón | **29** | **30** | **31 MÚSICA**  Himno del colegio |
| **3 ENGLISH**  Test:  - Travel collocations. - Contrast present perfect/ past simple.  **LENGUAJE**  Prueba: Habilidades en Comprensión Lectora, Textos Literarios y no Literarios; temática: Sobre la ausencia, exilio e identidad. | **4** **QUÍMICA-MATEMÁTICA-FÍSICA**  Trabajo de investigación grupal interdisciplinario: Desarrollo de actividad experimental donde se observa el avance de un objeto en distintas concentraciones de una determinada disolución. | **5 EDUCACIÓN FÍSICA**  Bandeja basquetbol **TECNOLOGÍA**  Poliedro Animal con refracción solar | **6 RELIGIÓN**  Afiche sobre las bienaventuranzas **BIOLOGÍA**  Control Acumulativo 2.  **FÍSICA**  Prueba: MRU (en hora de TC) | **7 HISTORIA**  Prueba:  Segunda Guerra Mundial  **HISTORIA**  Revisión de cuaderno  **MATEMÁTICA** Control contenidos trabajados en la semana. |

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Alberto Faura Navarro Curso: III° Medio A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 QUÍMICA**  Trabajo de Investigación expositivo de Nanoquímica | **3** |
| **6 SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Revista medieval.  **MÚSICA**  Partitura | **7 FILOSOFÍA** Infografía sobre filosofía medieval.  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PTRESENTE**  Prueba: Cambios sociales. | **8 PAES HISTORIA**  Mini ensayo: Independencia  **PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Trabajo de escritura: creación de una columna de opinión  **PAES MATEMÁTICA** Mini ensayo | **9 ENGLISH** Worksheet:  - Games and gaming vocabulary. - Past perfect.  **PAES LENGUAJE** Miniensayo: Localizar (en hora de lenguaje) | **10 DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 SEMINARIO DE FILOSOFÍA**  Prueba de Unidad 2**. RELIGIÓN** Prueba de Unidad 1-2. | **14 EDUCACIÓN CIUDADANA.**  Prueba: Democracia.  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Trabajo: Cambios sociales. | **15** **CIENCIAS DE LA SALUD**  Prueba: Medioambiente y Salud. | **16** **QUÍMICA**  Prueba: Polímero  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Circuito conducción de balón. | **17 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Prueba: Ecología 2 |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22** | **23 ENGLISH**  Test:  - Reading comprehension. - Be/ get used to. | **24** |
| **27 MÚSICA**  Himno del colegio | **28 LENGUAJE**  Prueba Comprensión Lectora: Cien años de Soledad. | **29 CIENCIAS DE LA SALUD** Presentaciones | **30** **QUIMICA**  Trabajo experimental de propiedades fisicoquímicas de polímeros con entrega de informe  **FILO – EDUC. CIUD. - LENG. Y LIT**  Tríptico interactivo. | **31** |
| **3 RELIGIÓN** Infografía sobre religiones orientales.  **SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Infografía de la duda metódica.  Matemática  Revisión de cuaderno.  **ARTE**  Valla cinética pueril senectud | **4 FILOSOFÍA** Historieta filosófica de Immanuel Kant.  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Chile en la primera mitad del siglo XX.  **QUÍMICA** Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta. | **5 SEMINARIO DE FILOSOFÍA**  Prueba de Unidad 3.  **PAES HISTORIA**  Mini ensayo  Tema: periodo de ensayos. | **6 ENGLISH** Worksheet:  - Friends vocabulary. - Contrast present perfect/ past simple.  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Trabajo: Chile en la primera mitad del siglo XX.  **PAES LENGUAJE** Miniensayo: sintetizar (en hora de lenguaje).  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Realidad de juego Futsal. | **7 PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Presentación oral: Debate |

**MATEMÁTICA:** Guías y controles acumulativos durante las clases.

**LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES:** Desarrollo de tareas acumulativas durante todas las clases y semana del3 al 7 revisión de cuaderno.

**PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** semana del 3 al 7 de junio: Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Alejandra Villalobos Lazo Curso: III° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 QUÍMICA**  Trabajo de Investigación expositivo de Nanoquímica | **3 PAES MATEMÁTICA** Miniensayo |
| **6 SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Revista medieval.  **MÚSICA**  Partitura | **7 EDUCACIÓN FÍSICA**  Fintas basquetbol  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Cambios sociales.  **PAES LENGUAJE** Miniensayo: Localizar | **8 PAES HISTORIA**  Mini ensayo:  Independencia  **PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Trabajo de escritura, creación de una columna de opinión.  **ENGLISH** Worksheet:  - Games and gaming vocabulary. - Past perfect. | **9 FILOSOFÍA**  Infografía sobre filosofía medieval. | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 SEMINARIO DE FILOSOFÍA**  Prueba de Unidad 2.  **RELIGIÓN** Prueba de Unidad 1-2. | **14COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Trabajo: Cambios sociales. | **15 CIENCIAS DE LA SALUD**  Prueba: Medioambiente y Salud. | **16 QUÍMICA**  Prueba: Polímero  **EDUCACIÓN CIUDADANA.**  Prueba: Democracia. |  |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22 ENGLISH**  Test:  - Reading comprehension. - Be/ get used to. | **23 LENGUAJE**  Prueba Comprensión Lectora: Cien años de Soledad. | **24** |
| **27 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Prueba: Ecología 2 **MÚSICA**  Himno del colegio | **28** | **29 CIENCIAS DE LA SALUD** Presentaciones | **30** **QUÍMICA**  Trabajo experimental de propiedades fisicoquímicas de polímeros con entrega de informe  **FILO – EDUC. CIUD. - LENG. Y LIT**  Tríptico interactivo. | **31** |
| **3 RELIGIÓN** Infografía sobre religiones orientales.  **SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Infografía de la duda metódica.  Matemática  Revisión de cuaderno.  **ARTE**  Valla cinética pueril senectud | **4 EDUCACIÓN FÍSICA**  Trenza y bandeja basquetbol  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Chile en la primera mitad del siglo XX.  **QUÍMICA**  Revisión de cuaderno con desarrollo de actividades de acuerdo con la Pauta.  **MATEMÁTICA**  Revisión de cuaderno. | **5 SEMINARIO DE FILOSOFÍA**  Prueba de Unidad 3.  **ENGLISH** Worksheet  - Friends vocabulary. - Contrast present perfect/ past simple.  **PAES HISTORIA** Mini ensayo: periodo de ensayos. | **6 FILOSOFÍA** Historieta filosófica de Immanuel Kant.  **PAES LENGUAJE** Miniensayo: sintetizar (en hora de lenguaje)  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Trabajo: Chile en la primera mitad del siglo XX. | **7 PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Presentación oral: Debate |

**MATEMÁTICA:** Guías y controles acumulativos durante las clases.

**LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES:** Desarrollo de tareas acumulativas durante todas las clases y semana del 3 al 7 revisión de cuaderno.

**LENGUAJE** semana del 3 al 7 de junio:Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.

**PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** semana del 3 al 7 de junio: Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Nicolás Acevedo Curso: IV° Medio A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Proyecto STEAM - Guía 1 y 2 | **3 ORIENTACIÓN** Quién quiero llegar a ser.  **PAES LENGUAJE** Miniensayo 1: todas las habilidades |
| **6 RELIGIÓN** Carta sobre la sociedad chilena.  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  Prueba:  Rol del Estado en economía.  **TALLER LITERATURA** Entrega de trabajo primera lectura de constelación.  **MÚSICA**  Partitura | **7 FILOSOFÍA POLÍTICA** Ensayo argumentativo Politeia.  **ENGLISH** Worksheet:  - Types of home - Parts of the house and garden - Adjectives to describe houses. - Comparatives and superlatives. | **8** | **9** | **10**  **DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 PAES HISTORIA**  Mini ensayo: Independencia | **14 FILOSOFÍA POLÍTICA**  Prueba de Unidad 2. | **15 FILOSOFÍA** Tríptico de filósofos éticos. | **16 BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR** Prueba: Proteínas, Mutaciones y Aneuploidias | **17 ORIENTACIÓN** Lo tengo / No lo tengo. **EDUCACIÓN FÍSICA**  Fintas basquetbol |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22 PAES MATEMATICA**  **Miniensayo** | **23 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Proyecto STEAM - Guía 3 y 4 | **24**  **SALIDA PEDAGÓGICA** |
| **27 MÚSICA**  Himno del colegio | **28 LENGUAJE**  Prueba Comprensión Lectora: El Túnel | **29 ENSAYO PAES** | **30 ENSAYO PAES** | **31 ORIENTACIÓN**  Paparazzi de mi vida. |
| **3 RELIGIÓN** Trabajo sobre la dignidad religiosa.  **PAES HISTORIA**  Mini ensayo: periodo de ensayos.  **ARTE**  Máscaras intervenidas | **4 FILOSOFÍA POLÍTICA** Trabajo sobre los valores en san Agustín.  **ENGLISH**  Test:  - I wish/ if only - Second conditional  **MATEMÁTICA**  Revisión de cuaderno. | **5 ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  Trabajo:  Sistemas económicos.  **TALLER LITERATURA** Entrega de trabajo segunda lectura de constelación  **FÍSICA**  Prueba: Fuerza Gravitacional, Ley de Kepler. | **6 FILOSOFÍA POLÍTICA** Prueba de Unidad 3.  **EDUCACIÓN CIUDADANA**  Prueba: El Estado. **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR** Tríptico: Enfermedades genéticas. | **7 PAES LENGUAJE** Miniensayo 2: todas las habilidades  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Trenza y bandeja |

**MATEMÁTICA:** Guías y controles acumulativos durante las clases.

**PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA E INFERENCIAL:** Desarrollo de tareas acumulativas durante todas las clases.

**LENGUAJE semana del 3 al 7 de junio:** Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases**.**

**TALLER DE LITERATURA semana del 3 al 7 de junio:** Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.

**FILOSOFÍA - EDUCACIÓN CIUDADANA - LENGUA Y LITERATURA:** Debate interdisciplinario para viernes 14 de junio**.**

**CALENDARIO EVALUACIONES MAYO/JUNIO 2024**

**Profesor Jefe: Andrés González Torres Curso: IV° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1**  **FERIADO** | **2 PAES LENGUAJE** Miniensayo 1: todas las habilidades  (en horario lenguaje) | **3** |
| **6 RELIGIÓN** Carta sobre la sociedad chilena.  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  Prueba:  Rol del Estado en economía.  **TALLER LITERATURA:** Entrega de trabajo primera lectura de constelación  **MÚSICA**  Partitura | **7 FILOSOFÍA POLÍTICA** Ensayo argumentativo Politeia.  **CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Proyecto STEAM - Guía 1 y 2 | **8** | **9 ENGLISH** Worksheet:  - Types of home - Parts of the house and garden - Adjectives to describe houses. -Comparatives and superlatives. | **10 DÍA DEL ESTUDIANTE** |
| **13 PAES HISTORIA**  Mini ensayo: Independencia | **14 FILOSOFÍA POLÍTICA** Prueba de Unidad 2. | **15** | **16 BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR** Prueba: Proteínas, Mutaciones y Aneuploidias | **17 FILOSOFÍA** Tríptico de filósofos éticos. |
| **20**  **INTERFERIADO** | **21**  **FERIADO** | **22 PAES MATEMATICA**  Miniensayo | **23 LENGUAJE**  Prueba Comprensión Lectora: El Túnel | **24**  **SALIDA PEDAGÓGICA** |
| **27 MÚSICA**  Himno del colegio | **28 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Proyecto STEAM - Guía 3 y 4 | **29 ENSAYO PAES** | **30 ENSAYO PAES** | **31** |
| **3 RELIGIÓN** Trabajo sobre la dignidad religiosa.  **PAES HISTORIA**  Mini ensayo: periodo de ensayos.  **ARTE**  Máscaras intervenidas | **4 FILOSOFÍA POLÍTICA**  Trabajo sobre los valores en san Agustín.  **EDUCACIÓN CIUDADANA**  Prueba: El Estado. | **5 ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  Trabajo:  Sistemas económicos.  **PAES LENGUAJE** Miniensayo 2: todas las habilidades  **TALLER LITERATURA** Entrega de trabajo primera lectura de constelación. **FÍSICA**  Prueba: Fuerza Gravitacional, Ley de Kepler. | **6 FILOSOFÍA POLÍTICA** Prueba de Unidad 3. **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR** Tríptico: Enfermedades genéticas.  **ENGLISH**  Test:  - I wish/ if only - Second conditional  **MATEMÁTICA**  Revisión de cuaderno. | **7 EDUCACIÓN FÍSICA**  Golpe de dedos, antebrazo Saque bajo y saque alto |

**MATEMÁTICA:** Guías y controles acumulativos durante las clases.

**PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA E INFERENCIAL:** Desarrollo de tareas acumulativas durante todas las clases.

**LENGUAJE** semana del 3 al 7 de junio: Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.

**TALLER DE LITERATURA** semana del 3 al 7 de junio: Revisión y actualización de timbres por trabajo en clases.

**FILOSOFÍA - EDUCACIÓN CIUDADANA - LENGUA Y LITERATURA:** Debate interdisciplinario para viernes 14 de junio.