**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesor Jefe: Nicolás Acevedo Curso: 7° Básico A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 INGLÉS English test**Verb to beHave/has gotCanArticles | **5** | **6 BIOLOGIA** Entrega de tríptico trabajo colaborativo. OA1 y OA4 Fotosíntesis y funciones del sistema reproductor humano. | **7 MATEMÁTICA** Guía Evaluada de Números Enteros. | **8 QUÍMICA** OA 8 y OA13. La energía y cambios de estado de la materia. Agrupación flexible |
| **11 HISTORIA** Prueba:-El tiempo histórico y su periodización. -hominización -tipos de homínidos. -teorías de poblamiento americano | **12 FÍSICA** Prueba: Energía, materia, capas de la Tierra | **13 MÚSICA** Guía: Composición musical básica **RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **14 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3.**LENGUAJE** Entrega afiche | **15****FERIADO** |
| **18 TECNOLOGÍA** Trabajo de investigación. Cuidados de una planta.  | **19** | **20** | **21 ARTE** Fusión y simbología | **22 LENGUAJE** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25** | **26** | **27 MÚSICA**Prueba escrita: Acordes **RELIGIÓN**Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **28 RELIGIÓN**Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **29** |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesora Jefe: Belén Fernández Curso: 7° Básico B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 QUÍMICA** OA 8 y OA13. La energía y cambios de estado de la materia. Agrupación flexible | **5 INGLÉS English test**Verb to beHave/has gotCanArticles | **6**  | **7 BIOLOGIA** Entrega de tríptico trabajo colaborativo. OA1 y OA4 Fotosíntesis y funciones del sistema reproductor humano. **RELIGIÓN** Trabajo Semana Santa | **8 MATEMÁTICA** Guía Evaluada de Números Enteros. |
| **11 HISTORIA** Prueba:-El tiempo histórico y su periodización. -hominización -tipos de homínidos. -teorías de poblamiento americano | **12 MÚSICA** Guía: Composición musical básica **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **13 FÍSICA** Prueba: Energía, materia, capas de la Tierra | **14 LENGUAJE** Entrega afiche | **15****FERIADO** |
| **18** | **19** | **20 TECNOLOGÍA** Trabajo de investigación. Cuidados de una planta.  | **21 ARTE** Fusión y simbología | **22 LENGUAJE** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25** | **26 MÚSICA**Prueba escrita: Acordes  | **27** | **28** | **29** |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesora Jefe: Alejandra Villalobos Lazo Curso: 8° Básico A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **5 QUÍMICA** OA14: Clasificación de la materia sustancias puras y mezclas. Procedimientos de separación de mezclas. Agrupación flexible **MATEMÁTICA** Guía Evaluada de Números Enteros. | **6** | **7 INGLÉS**English test:Present simplePresent continuous | **8 FÍSICA** Prueba: Tipos de fuerza, leyes.Tectónica de placas y sismología |
| **11 RELIGIÓN** Trabajo Semana Santa | **12** | **13 TECNOLOGÍA** Entrega y evaluación de trabajo **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **14 MÚSICA** Trabajo composición Musical **LENGUAJE** Entrega marcadores | **15****FERIADO** |
| **18** | **19** | **20** | **21 ARTE** Fotomontaje surreal | **22 HISTORIA** Prueba: Edad Moderna**LENGUAJE** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25** | **26** | **27 BIOLOGÍA** Nutrición en el cuerpo humano | **28 MÚSICA** Partitura Happy | **29** |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesor Jefe: Felipe Allende Jiménez Curso: 8° Básico B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **5** | **6 MATEMÁTICA** Guía Evaluada de Números Enteros. | **7 QUÍMICA** OA14: Clasificación de la materia sustancias puras y mezclas. Procedimientos de separación de mezclas. Agrupación flexible.**FÍSICA** Prueba: Tipos de fuerza, leyes.Tectónica de placas y sismología | **8 INGLÉS**English test:Present simplePresent continuous |
| **11 TECNOLOGÍA** Entrega y evaluación de trabajo **RELIGIÓN** Trabajo Semana Santa | **12 EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **13 MÚSICA** Trabajo composición Musical | **14 LENGUAJE** Entrega marcadores | **15****FERIADO** |
| **18** | **19** | **20** | **21 ARTE** Fotomontaje surreal | **22 HISTORIA** Prueba: Edad Moderna**LENGUAJE** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25 BIOLOGÍA** Nutrición en el cuerpo humano | **26** | **27 MÚSICA** Partitura Happy | **28** | **29** |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 QUÍMICA** OA 12 y OA14. Teoría atómica de la constitución de la materia. Tabla periódica y propiedades de los elementos. Agrupación flexible. | **5** | **6 HISTORIA** Prueba: La actividad económica  | **7 INGLÉS**English test: Likes and dislikesPresent simple and continuousDescribing physical appearance | **8 EDUCACIÓN FÍSICA** Habilidades motrices específicas  |
| **11 FÍSICA** Prueba: Carga eléctrica, circuito eléctrico | **12 LENGUAJE** Presentación oral mi libro y yo. **TECNOLOGÍA** Entrega y evaluación de trabajo | **13 MATEMÁTICA** Guía Evaluada:Potencias y propiedades | **14 MÚSICA** Guía: Composición Musical**RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3**.** | **15****FERIADO** |
| **18 ARTE** Serigrafía y paisaje | **19** | **20** | **21** | **22 EDUCACIÓN FÍSICA** Habilidades Motoras**TECNOLOGÍA** Entrega de PPT Servicios |
| **25** | **26** **BIOLOGÍA** Introducción a evolución. | **27 HISTORIA**Prueba: El Mercado, inversión, ahorro y consumo responsable. | **28 MÚSICA** Partitura Smooth Criminal**RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **29 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesora Jefe: María Paz Zúñiga Curso: I° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 QUÍMICA** OA 12 y OA14. Teoría atómica de la constitución de la materia. Tabla periódica y propiedades de los elementos. Agrupación flexible. **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: cualidades físicas, tests: burpees, abdominales, fuerza flexora y extensora | **5** | **6 HISTORIA** Prueba: La actividad económica | **7 INGLÉS**English test: Likes and dislikesPresent simple and continuousDescribing physical appearance | **8** |
| **11 FÍSICA** Prueba: Carga eléctrica, circuito eléctrico**RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3**.** | **12 MATEMÁTICA** Guía Evaluada:Potencias y propiedades**LENGUAJE** Presentación oral mi libro y yo. | **13** | **14 MÚSICA** Guía: Composición Musical | **15****FERIADO** |
| **18** | **19 TECNOLOGÍA** Creando servicio | **20 ARTE** Paisaje y serigrafía | **21** | **22 LENGUAJE** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **26** | **27** **BIOLOGÍA** Introducción a evolución.**HISTORIA**Prueba: El Mercado, inversión, ahorro y consumo responsable. | **28 MÚSICA** Partitura Smooth Criminal | **29 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **5 INGLÉS**English test:Comparatives and superlativesDegrees of comparisonPhrasal verbsPhoto comparison**QUÍMICA**  OA20 Relaciones cuantitativas entre reactantes y productos de reacciones químicas. Evidencias de reacciones químicas cotidianas. Agrupación flexible | **6 FÍSICA** Prueba: Luz y Ondas | **7 HISTORIA** Prueba: Primera Guerra Mundial | **8** |
| **11 LENGUAJE** Presentación “Mi libro y yo” | **12 MÚSICA** Guía: Composición Musical **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **13** | **14** | **15****FERIADO** |
| **18** | **19** | **20 ARTE** Caricatura geométrica | **21 TECNOLOGÍA** Recurso natural y objeto**MATEMÁTICA** Guía evaluada: Potencias, raíces y logaritmos | **22 LENGUAJE** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25** | **26 MÚSICA** Ejecución musical de composición | **27 BIOLOGÍA** Prueba:Introducción a Genética. | **28** | **29 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesor Jefe: Cristian González Olivos Curso: II° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 INGLÉS**English test:Comparatives and superlativesDegrees of comparisonPhrasal verbsPhoto comparison | **5** | **6 FÍSICA** Prueba: Luz y Ondas | **7 HISTORIA** Prueba: Primera Guerra Mundial | **8** **QUÍMICA**  OA20 Relaciones cuantitativas entre reactantes y productos de reacciones químicas. Evidencias de reacciones químicas cotidianas. Agrupación flexible **MÚSICA** Guía: Composición Musical |
| **11 LENGUAJE** Presentación “Mi libro y yo” | **12 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. | **13** | **14 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **15****FERIADO** |
| **18 ARTE** Caricatura geométrica | **19**  | **20** | **21 MATEMÁTICA** Guía evaluada: Potencias, raíces y logaritmos | **22** |
| **25** | **26 TECNOLOGÍA** Recurso natural y objeto**RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **27 BIOLOGÍA** Prueba:Introducción a Genética. | **28 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **29 MÚSICA** Ejecución musical de composición |

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesor Jefe: César Muñoz Hernández Curso: III° Medio A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 QUÍMICA** OA7. Importancia de la integración de los conocimientos de la química en la ciencia para la propuesta de soluciones a problemas actuales. Día mundial del agua. Afiches **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE** Trabajo: cambios culturales. | **5 INGLÉS****English test:**Simple pastRegular and irregular verbs Will and going to | **6** | **7 SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Mapa conceptual ruta 1 y guías 1 - 2 | **8 CIENCIAS DE LA SALUD**Prueba: Sueño y Enf. Alimentarias |
| **11 LENGUAJE** Presentación oral mi libro y yo **EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: Cualidades Físicas  | **12** | **13 FILOSOFÍA** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3 **PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Evaluación 2, columna de opinión | **14 MÚSICA** Trabajo composición musical  **RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. | **15****FERIADO** |
| **18** | **19 MATEMÁTICA**Prueba Potencias, raíces enésimas y función cuadrática.  | **20 ARTE** Conceptual fluxus | **21** | **22 EDUCAIÓN CIUDADANA** Prueba: Democracia **PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25** | **26 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA**PruebaIntroducción a Homeostasis. | **27 FILOSOFÍA**Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **28** **RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **29** |

**Límites, Derivadas e Integrales:** Desarrollo de 3 tareas en el mes durante las clases.

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesor Jefe: Felipe Yáñez Zúñiga Curso: III° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 INGLÉS English test:**Simple pastRegular and irregular verbsWill and going to**QUÍMICA** OA7 Importancia de la integración de los conocimientos de la química en la ciencia para la propuesta de soluciones a problemas actuales. Día mundial del agua. Afiches **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE** Trabajo: cambios culturales. | **5 EDUCACIÓN FÍSICA** Cualidades físicas, Tests: burpees, abdominales, fuerza flexora y extensora | **6 LENGUAJE** Guion “Mi libro y yo” | **7 SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Mapa conceptual ruta 1 y guías 1 - 2**FILOSOFÍA** Mapa conceptual guías 1 y 2. | **8 CIENCIAS DE LA SALUD**Prueba: Sueño y Enf. Alimentarias |
| **11** | **12** | **13 LENGUAJE** Presentación oral mi libro y yo**PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Evaluación 2, columna de opinión**.** | **14 MÚSICA** Trabajo composición musical  **RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. | **15****FERIADO** |
| **18** | **19 ARTE** Conceptual fluxus**EDUCACIÓN CIUDADANA** Prueba: Democracia | **20 LENGUAJE** Presentación oral mi libro y yo | **21 MATEMÁTICA**Prueba Potencias, raíces enésimas y función cuadrática.  | **22 PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA**PruebaIntroducción a Homeostasis. | **26** | **27** | **28 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **29** |

**Límites, Derivadas e Integrales:** Desarrollo de 3 tareas en el mes durante las clases.

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 INGLÉS English test:** Comparatives and superlatives, Home vocabulary**EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: cualidades físicas, Tests: burpees, abdominales, fuerza flexora y extensora | **5** | **6 LENGUAJE** trabajo en clases guion “Mi libro y yo” | **7 FILOSOFÍA POLÍTICA** Mapa conceptual ruta 1 y guías 1 – 2**BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR** Prueba: Material genético. | **8 ECONOMÍA Y SOCIEDAD** Trabajo:Escasez.**FÍSICA ELECTIVO** Prueba: Movimiento rectilíneo, movimiento rectilíneo acelerado |
| **11** | **12 MÚSICA** Guía: Composición Musical **FILOSOFÍA** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. **LENGUAJE** Presentación “Mi libro y yo” | **13 RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. | **14** | **15****FERIADO** |
| **18 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Innovación | **19 EDUCACIÓN CIUDADANA** Prueba: Historia constitucional | **20 MATEMÁTICA**Prueba Medidas de tendencia central y medidas de dispersión.  | **21** | **22 TALLER DE LITERATURA** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25** | **26 TALLER DE LITERATURA** Evaluación 2 escritura creativa**FILOSOFÍA** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **27 ARTE**Simbiosis mural**RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **28** | **29** |

**Probabilidades y Estadística Descriptiva Inferencial:** Desarrollo de 3 tareas en el mes durante las clases.

**CALENDARIO EVALUACIONES ABRIL 2022**

**Profesora Jefe: Bárbara Rojas Rozas Curso: IV° Medio B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **5 INGLÉS English test:** Comparatives and superlatives, Home vocabulary | **6 EDUCACIÓN FÍSICA** Evaluación: cualidades físicas, Tests: burpees, abdominales, fuerza flexora y extensora | **7 Filosofía Política** Mapa conceptual ruta 1 y guías 1 – 2**BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR** Prueba: Material genético. **LENGUAJE** trabajo en clases guion “Mi libro y yo” | **8 ECONOMÍA Y SOCIEDAD** Trabajo:Escasez.**FÍSICA ELECTIVO** Prueba: Movimiento rectilíneo, movimiento rectilíneo acelerado |
| **11 FILOSOFÍA** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. | **12 LENGUAJE** Presentación “Mi libro y yo” | **13 MÚSICA** Guía: Composición Musical **RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 3. | **14** | **15****FERIADO** |
| **18 EDUCACIÓN CIUDADANA** Prueba: Historia constitucional | **19 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA** Innovación | **20 MATEMÁTICA**Prueba Medidas de tendencia central y medidas de dispersión.  | **21** | **22 TALLER DE LITERATURA** Trabajo día del libro: exterior de sala |
| **25 FILOSOFÍA** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **26 TALLER DE LITERATURA** Evaluación 2 escritura creativa | **27 ARTE**Simbiosis mural **RELIGIÓN** Desafío de la Ruta de aprendizaje 4. | **28** | **29** |

**Probabilidades y Estadística Descriptiva Inferencial:** Desarrollo de 3 tareas en el mes durante las clases.