**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **4 LENGUAJE**  Guía evaluada: Cortometraje “Cuerdas” | **5** | **6** | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11 HISTORIA**  Evaluación escrita: Roma  **FÍSICA**  Trabajo de laboratorio | **12 MÚSICA**  Guía Evaluada:  Familia de instrumentos de viento y percusiones | **13 LENGUAJE**  Entrega final “cuento infantil” | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 INGLÉS**  Guía Evaluada: CLASSWORK:  Clothes Present continuous Adjective: opposites  **TECNOLOGÍA**  Nota de proceso trabajo en clases: investigación alimenticia | **18** | **19 RELIGIÓN**  Trabajo práctico: Espíritu Santo.  **BIOLOGÍA**  Trabajo: métodos anticonceptivos  **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Todos Juntos” | **20 MATEMÁTICA**  Prueba: Ecuaciones e Inecuaciones.  **RELIGIÓN**  Trabajo práctico: Espíritu Santo. | **21 QUÍMICA** Disertación: comportamiento de los gases ideales |
| **24 HISTORIA**  Trabajo práctico digital:  Dioses griegos y romanos. | **25 FÍSICA** Evaluación Proyecto de presión (incluye nota por proceso) | **26** | **27 LENGUAJE**  Evaluación Plan lector: entrega Foto novela  **ARTE**  Impronta Zerreitug diorámico. | **28** |

**-**

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

**Profesor Jefe: Andrés Bevilacqua**  **Curso: 7° Básico B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 LENGUAJE**  Guía evaluada: Cortometraje “Cuerdas” | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11 INGLÉS**  Guía Evaluada: CLASSWORK:  Clothes Present continuous Adjective: opposites  **MÚSICA**  Guía Evaluada:  Familia de instrumentos de viento y percusiones | **12 HISTORIA**  Evaluación escrita: Roma  FÍSICA  Trabajo de laboratorio  **MATEMÁTICA**  Evaluación Proyecto STEAM Estadística | **13 LENGUAJE**  Entrega final “cuento infantil”  **BIOLOGÍA**  Afiche: métodos anticonceptivos | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 QUÍMICA**  Disertación: comportamiento de los gases ideales | **18 MÚSICA**  Interpretar con instrumentos musicales el tema “Ojos Azules” | **19 TECNOLOGÍA**  Nota proceso trabajo en clases investigación alimenticia | **20** | **21 MATEMÁTICA**  Prueba: Estadística. |
| **24 HISTORIA**  Trabajo práctico digital:  Dioses griegos y romanos. | **25** | **26 FÍSICA** Evaluación Proyecto de presión (incluye nota por proceso) | **27 LENGUAJE**  Evaluación Plan lector: entrega Foto novela  **ARTE**  Impronta Zerreitug diorámico. | **28** |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **4 LENGUAJE**  Trabajo en clases Plan lector: “Otra vuelta de Tuerca” | **5 BIOLOGÍA**  Reporte de laboratorio N° 2 | **6 INGLÉS**  Guía Evaluada Classwork: Digital world vocabulary Simple past affirmative (regular and irregular verbs) | **7 FÍSICA**  Reporte de laboratorio: circuitos |
| **10**  **FERIADO** | **11 MATEMÁTICA**  Proyecto AP21  **QUÍMICA**  Proyecto AP21 | **12** | **13 MATEMÁTICA**  Proyecto AP21  **MÚSICA**  Guía evaluada: Familia de instrumentos de viento y percusiones | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 MATEMÁTICA**  Proyecto AP21 | **18 QUÍMICA**  Proyecto AP21 | **19 BIOLOGÍA**  Proyecto AP21 | **20 INGLÉS** TEST Phrasal verbs: computers Simple past affirmative, negative and interrogative (irregular verbs)  **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “La Jardinera” | **21** |
| **24** | **25 QUÍMICA**  Proyecto AP21 | **26 TECNOLOGÍA**  Evaluación: Trabajo Reciclaje | **27 LENGUAJE**  Entrega Trabajo Plan Lector: Foto novela  **ARTE**  Escultura Grafo antropometría | **28 FÍSICA**  Reporte de laboratorio: Métodos de transmisión del calor  **HISTORIA**  Prueba: Los nuevos principios del mundo occidental |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 LENGUAJE**  Trabajo en clases Plan lector: “Otra vuelta de Tuerca”  **BIOLOGÍA**  Reporte de laboratorio N° 2 | **4** | **5** | **6 FÍSICA**  Reporte de laboratorio: circuitos | **7 INGLÉS**  Guía Evaluada Classwork: Digital world vocabulary Simple past affirmative (regular and irregular verbs) |
| **10**  **FERIADO** | **11** | **12** | **13 QUÍMICA**  Trabajo: Propiedades de tabla periódica | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 BIOLOGÍA**  Prueba: Microscopía y Biología Celular | **18** **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Huayruro” | **19 MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Huayruro” | **20 MATEMÁTICA**  Guía Evaluada de Funciones y Ecuaciones. | **21 INGLÉS** TEST Phrasal verbs: computers Simple past affirmative, negative and interrogative (irregular verbs)  **MÚSICA**  Guía evaluada: Familia de instrumentos de viento y percusiones |
| **24 TECNOLOGÍA**  Evaluación: Trabajo Reciclaje  **ARTE**  wildstyle impronta escultura constructivista. | **25** | **26** | **27 FÍSICA**  Reporte de laboratorio: Métodos de transmisión del calor  **LENGUAJE**  Entrega Trabajo Plan Lector: Foto novela | **28 HISTORIA**  Prueba: Los nuevos principios del mundo occidental |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 FÍSICA** Guía Evaluada: Efecto Doppler  **MATEMÁTICA** Trabajo evaluado grupal: Homotecia | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11** | **12** | **13 INGLÉS** Guía Evaluada CLASSWORK  Vocabulary:  Films and TV programmes  Adjective to describe films and TV programmes Aspects of films Quantifiers: some/any little/ a few much/ many | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 QUÍMICA**  Trabajo: Ley de conservación de la masa y estequiometria | **18 LENGUAJE**  Lectura complementaria  “El Diario de Ana Frank” | **19 MATEMÁTICA**  Prueba: Homotecia | **20 RELIGIÓN**  Guía de trabajo sobre el cuidado del medio ambiente.  **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “El pájaro Chogüí”  Evaluación Forma canción | **21 RELIGIÓN**  Guía de trabajo sobre el cuidado del medio ambiente. |
| **24 FÍSICA** Presentación: Trabajo Luz y sonido  **ARTE**  Banksy wildstyle serigráfico | **25 BIOLOGÍA**  Prueba: Flujo de materia y energía | **26 HISTORIA**  Evaluación Escrita:  El Imperialismo | **27 INGLÉS** Test: Must/Mustn’t Needn’t/don’t have to  Must/have to  **LENGUAJE**  Debate 1 | **28 TECNOLOGÍA**  Entrega de trabajo:  “Reloj”  **LENGUAJE**  Debate 2  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Atletismo |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 FÍSICA** Guía Evaluada: Efecto Doppler | **4 LENGUAJE** Evaluación libro: Edipo rey  **MATEMÁTICA**  Trabajo grupal evaluado: Homotecia. | **5** | **6** | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11** | **12** | **13 INGLÉS** Guía Evaluada CLASSWORK  Vocabulary:  Films and TV programmes  Adjective to describe films and TV programmes Aspects of films Quantifiers: some/any little/ a few much/ many | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 QUÍMICA**  Trabajo: Ley de conservación de la masa y estequiometria  **RELIGIÓN**  Guía de trabajo sobre el cuidado del medio ambiente. | **18 MATEMÁTICA**  Prueba: Homotecia | **19 BIOLOGÍA**  Prueba: Flujo de materia y energía | **20 MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Moliendo Café”  Evaluación Forma canción | **21 RELIGIÓN**  Guía de trabajo sobre el cuidado del medio ambiente. |
| **24 FÍSICA** Presentación: Trabajo Luz y sonido | **25 TECNOLOGÍA**  Identidad empresa e imagen corporativa | **26 HISTORIA**  Evaluación Escrita:  El Imperialismo  **ARTE**  Banksy wildstyle serigráfico | **27 INGLÉS** Test: Must/Mustn’t Needn’t/don’t have to  Must/have to | **28** |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 LENGUAJE**  Evaluación libro: Palomita Blanca | **4 INGLÉS** Test:  Shop and services vocabulary Currencies Numbers | **5** | **6 HISTORIA**  Prueba: Gobierno Salvador Allende | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11 QUÍMICA**  Prueba:  Hidrocarburos: alcanos-alquenos y alquinos | **12 FÍSICA** Guía Evaluada: Conservación de la energía | **13** | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17** | **18 MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Que pena siente el alma”  Evaluación Forma canción | **19 BIOLOGÍA**  Prueba: Sistema Nervioso | **20 MATEMÁTICA**  Prueba: Razones Trigonométricas | **21 RELIGIÓN** Guía evaluada sobre el sentido de la vida. |
| **24** | **25 INGLÉS** Guía evaluada CLASSWORK) Second conditional Past perfect | **26 ARTE**  Códex y figura humana tridimensional | **27 HISTORIA**  Prueba: Dictadura militar 1973-1977  **TECNOLOGÍA** Packaging patrimonial | **28** |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **4 INGLÉS** Test:  Shop and services vocabulary Currencies Numbers | **5** | **6 HISTORIA**  Prueba: Gobierno Salvador Allende | **7 LENGUAJE**  Informe escrito: análisis y evaluación Aviso publicitario. |
| **10**  **FERIADO** | **11 RELIGIÓN** Guía evaluada sobre el sentido de la vida. | **12 FÍSICA** Guía Evaluada: Conservación de la energía | **13 RELIGIÓN**  Guía evaluada sobre el sentido de la vida. | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17** | **18** | **19 BIOLOGÍA**  Prueba: Sistema Nervioso | **20 MATEMÁTICA**  Prueba: Razones Trigonométricas | **21 QUÍMICA**  Prueba:  Hidrocarburos: alcanos-alquenos y alquinos  **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Volver a los diecisiete”  Evaluación Forma canción |
| **24 INGLÉS** Guía evaluada CLASSWORK) Second conditional Past perfect **ARTE**  Códex y figura humana tridimensional | **25 RELIGIÓN**  La propuesta cristiana para el sentido de la vida.  **TECNOLOGÍA** Packaging patrimonial | **26 LENGUAJE**  Evaluación:   Lectura complementaria: ”Palomita Blanca” E. Lafourcade. | **27 HISTORIA**  Prueba: Dictadura militar 1973-1977 | **28** |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **4 QUÍMICA**  Trabajo investigación: Propiedades de contaminantes | **5 COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Dictadura militar, fin del Estado de Derecho | **6** | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11 INGLÉS** Guía evaluada CLASSWORK  Vocabulary:  Parts of the body Treatments Accidents and injuries Speculating and predicting First conditional  **QUÍMICA**  Trabajo investigación: Contribución de la química sobre cambio climático | **12 PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA**  Guía evaluada: falacias, argumentos y dilemas | **13 SEMINARIO DE FILOSOFÍA** Entrega PPT: Descartes | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES**  Trabajo: Límites indeterminados  **LENGUAJE**  Debate 1 | **18 MATEMÁTICA**  Prueba: Probabilidades  **QUÍMICA**  Trabajo de investigación integración de la química como solución a problemas actuales | **19** | **20 MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Corazón de Escarcha”  Evaluación Forma canción | **21 EDUCACIÓN CIUDADANA**  Prueba: Poderes del Estado. |
| **24 LENGUAJE**  Debate 2 | **25 QUÍMICA**  Exposición oral de temáticas de investigaciones científica química y la sustentabilidad.  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Trabajo: Supresión del Estado de derecho, violación a los DD-HH.  **CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA**  Informe: Intervención humana en ecosistemas. | **26 COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Sistema neoliberal, Constitución de 1980, crisis de 1982.  **FILOSOFÍA**  Prueba de Unidad 5, los problemas filosóficos. | **27 RELIGIÓN** Trabajo sobre la dignidad humana.  **ARTE**  Moda ecléctica Ciraolo pastiche.  **LENGUAJE**  Evaluación lectura: complementaria  Las lamentaciones del joven Werther, W. Goethe  **CIENCIAS DE LA SALUD**  Prueba: Inmunidad | **28** |

**CALENDARIO EVALUACIONES OCTUBRE 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **4 LENGUAJE**  Evaluación libro: El loco y la triste  **QUÍMICA**  Trabajo investigación: Propiedades de contaminantes | **5 COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Dictadura militar, fin del Estado de Derecho | **6 FILOSOFÍA**  Guía Evaluada: Descartes | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11 EDUCACIÓN CIUDADANA**  Prueba: Poderes del Estado.  **QUÍMICA**  Trabajo investigación: Contribución de la química sobre cambio climático | **12 PARTICIPACIÓN Y ARGUMENTACIÓN EN DEMOCRACIA**  Guía evaluada: falacias, argumentos y dilemas | **13 SEMINARIO DE FILOSOFÍA**  Entrega PPT: Descartes | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES**  Trabajo: Límites indeterminados | **18 LENGUAJE** Evaluación oralidad (tema libre)  **QUÍMICA**  Trabajo de investigación integración de la química como solución a problemas actuales | **19 INGLÉS** Guía evaluada CLASSWORK  Vocabulary:  Parts of the body Treatments Accidents and injuries Speculating and predicting First conditional | **20 MATEMÁTICA**  Prueba: Probabilidades  **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Corazón de Escarcha”  Evaluación Forma canción | **21** |
| **24 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA**  Informe: Intervención humana en ecosistemas. | **25 QUÍMICA**  Exposición oral de temáticas de investigaciones científica química y la sustentabilidad.  **COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Trabajo: Supresión del Estado de derecho, violación a los DD-HH. | **26 COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE**  Prueba: Sistema neoliberal, Constitución de 1980, crisis de 1982.  **ARTE**  Moda ecléctica Ciraolo pastiche. | **27 RELIGIÓN** Trabajo sobre la dignidad humana. **FILOSOFÍA**  Prueba: Pensamiento de Kant  **CIENCIAS DE LA SALUD**  Prueba: Inmunidad | **28** |

**ÚLTIMO CALENDARIO EVALUACIONES 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 FÍSICA:** Trabajo en clases: Aportes de la física Moderna | **4 LENGUAJE**  Mini-ensayo acumulativo (inferir- sintetizar)  **FILOSOFÍA** Disertación en clase del dilema ético escogido. | **5 RELIGIÓN**  Camino vocacional a partir de la libertad humana.  **MATEMÁTICA** Miniensayos 3 y 4 | **6 TALLER LITERATURA**  Entrega trabajo en clases: Antología literaria | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11**  **ENSAYO PAES** | **12**  **ENSAYO PAES** | **13** | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 INGLÉS** Guía evaluada CLASSWORK  Vocabulary: Forms of trasport  Travels: places Collocations: verb+noun Formal terms to travel  Third conditional | **18 LENGUAJE**  Mini-ensayo acumulativo (interpretar-relacionar- evaluar)  **FILOSOFÍA** Creación de recurso filosófico.  **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “Mercado Testaccio”  Evaluación Forma canción | **19 LENGUAJE** Evaluación comprensión lectora tipo PAES 1  **RELIGIÓN** Redacción de autobiografía.  **MATEMÁTICA** Miniensayo 5 | **20 TALLER LITERATURA** Revisión de cuaderno y Entrega trabajo lectura “booktuber”  **FILOSOFÍA POLÍTICA:**  Entrega y exponencia de PPT sobre el pensamiento político de Aristóteles | **21** |
| **24 ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  Trabajo: Chile y la globalización.  **EDUCACIÓN FÍSICA**  Voleibol  **CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA**  Intervención: Prevención y Seguridad. | **25 EDUCACIÓN CIUDADANA**  Prueba: Trabajo y legislación laboral.  **FILOSOFÍA**  Revisión de cuaderno y cierre de semestre. | **26 LENGUAJE** Evaluación comprensión lectora tipo PAES 2  **RELIGIÓN**  Revisión de cuaderno y cierre de semestre.  **MATEMÁTICA** Miniensayo 6 | **27 BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR**  Prueba Tipo PAES  Contenidos 7°, 8° y I° | **28 FÍSICA** Presentación proyectos de física |
| **31**  **FERIADO** | **1**  **FERIADO** | **2 MATEMÁTICA**  Entrega portafolio PAES  **ARTE**  Ortogonalidad espacial en el constructivismo escultórica | **3** | **4** |
| **Último Plazo Evaluaciones Pendientes** | | | | |
| **PROBABILIDA Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA:** Desarrollan tareas acumulativas todas las clases. | | | | |

**ÚLTIMO CALENDARIO EVALUACIONES 2022**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 FILOSOFÍA** Disertación en clase del dilema ético escogido.  **FÍSICA** Trabajo en clases: Aportes de la física Moderna | **4 LENGUAJE**  Mini-ensayo acumulativo (inferir- sintetizar) | **5 RELIGIÓN**  Camino vocacional a partir de la libertad humana. **MATEMÁTICA** Miniensayos 3 y 4 | **6 TALLER LITERATURA**  Entrega trabajo en clases: Antología literaria | **7** |
| **10**  **FERIADO** | **11**  **ENSAYO PAES** | **12**  **ENSAYO PAES** | **13** | **14**  **DÍA DEL PROFESOR** |
| **17 FILOSOFÍA** Creación de recurso filosófico. | **18 LENGUAJE**  Mini-ensayo acumulativo (interpretar- relacionar- evaluar) | **19 RELIGIÓN** Redacción de autobiografía.  **MATEMÁTICA** Miniensayo 5 **MÚSICA**  Interpretar con instrumentos el tema “La Exiliada del Sur”  Evaluación Forma canción | **20 LENGUAJE** Evaluación comprensión lectora tipo PAES 1  **TALLER LITERATURA** Revisión de cuaderno y Entrega trabajo lectura “booktuber” **FILOSOFÍA POLÍTICA:**  Entrega y exponencia de PPT sobre el pensamiento político de Aristóteles | **21** |
| **24 EDUCACIÓN CIUDADANA**  Prueba: Trabajo y legislación laboral.  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  Trabajo: Chile y la globalización. **FILOSOFÍA** Revisión de cuaderno y cierre de semestre. | **25 CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA**  Intervención: Prevención y Seguridad. | **26 RELIGIÓN** Revisión de cuaderno y cierre de semestre.  **INGLÉS** Guía evaluada CLASSWORK  Vocabulary: Forms of trasport  Travels: places Collocations: verb+noun Formal terms to travel  Third conditional  **MATEMÁTICA** Miniensayo 6 **EDUCACIÓN FÍSICA**  Voleibol | **27 LENGUAJE** Evaluación comprensión lectora tipo PAES 2  **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR**  Prueba Tipo PAES  Contenidos 7°, 8° y I° | **28 FÍSICA** Presentación proyectos de física |
| **31**  **FERIADO** | **1**  **FERIADO** | **2 MATEMÁTICA**  Entrega portafolio PAES  **ARTE** Ortogonalidad espacial en el constructivismo escultórica | **3** | **4** |
| **Último Plazo Evaluaciones Pendientes** | | | | |
| **PROBABILIDA Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA:** Desarrollan tareas acumulativas todas las clases. | | | | |