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

Profesor Jefe: Andrea Cabrera Curso: 7A

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Inglés**  **Unit 0 evaluation**  **Contenido**  **Personal information, present simple verb to be, singular and plurals, family members.** | **4**  **Música**  **OA 07**  **Exposición de trabajo de investigación. Tema: Género musical**  **Matemática**  **Contenidos:**  **Operatoria en IN y problemas de aplicación**  **Prueba individual** | **5** | **6** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11** | **12** | **13**  **Física**  **OA 8 base 6° Explicar que la energía es necesaria para que los objetos cambien y los seres vivos realicen sus procesos vitales y que la mayoría de los recursos energéticos proviene directa o indirectamente del Sol, dando ejemplos de ello.**  **QUÍMICA**  **OA 14**  **Prueba Clasificación de la materia y técnicas de separación.**  **Contenido**  **Clasificación de la materia y técnicas de separación.** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **24** | **25** | **26** | **27**  **Inglés**  **Unit 1 evaluation**  **Contenido Oral presentations about daily routines and hobbies.** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Eduardo Galleguillos Curso: 7B

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Matemática**  **Contenidos:**  **Operatoria en IN y problemas de aplicación**  **Prueba individual** | **4**  **Música**  **OA 07**  **Exposición de trabajo de investigación. Tema: Género musical** | **5**  **Historia**  **Primeras civilizaciones** | **6** | **7**  **Feriado** |
| **10**  **QUÍMICA**  **OA 14**  **Prueba Clasificación de la materia y técnicas de separación.**  **Contenido**  **Clasificación de la materia y técnicas de separación.** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| **17**  **Física**  **OA8 base 6° Explicar que la energía es necesaria para que los objetos cambien y los seres vivos realicen sus procesos vitales y que la mayoría de los recursos energéticos proviene directa o indirectamente del Sol, dando ejemplos de ello.** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **24** | **25**  **LENGUA Y LITERATURA**  **Evaluación Día del Libro**  **Contenido: árbol literario**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **SPEAKING PRESENTATION**  **Contenido:**  **UNIT 1 DAILY ROUTINES, HOBBIES, LIKES AND DISLIKES, PRESENT SIMPLE** | **26**  **HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES OA 2**  **Primeras civilizaciones**  **Contenido** | **27** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Teresa Jorquera Curso: 8A

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Historia**  **OA 9- OA 12**  **Tecnología**  **OA 02**  **Presentación grupal del fotomontaje.** | **4**  **Artes Visuales**  **OA 02**  **Entrega de trabajos prácticos realizados.**  **Tema: Técnica pictórica con témpera.** | **5**  **BIOLOGÍA**  **Prueba de selección múltiple**  **Contenido Unidad cero** | **6**  **Matemática**  **Contenidos:**  **Multiplicación y división en los naturales, sumas y restas en los enteros.**  **Prueba individual.** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11** | **12**  **QUÍMICA OA 12**  **Control Teorías atómicas**  **Contenido:**  **Aristóteles, Demócrito, Dalton, Thomson;** | **13**  **Física**  **OA 10 base 6°**  **Clasificar los recursos naturales energéticos en no renovables y renovables y proponer medidas para el uso responsable de la energía.** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **24** | **25** | **26**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **SPEAKING PRESENTATION PROJECT**  **Contenido:**  **UNIT 1 PLACES IN TOWN AND COUNTRY COMPARATIVES AND SUPERLATIVES**  **QUÍMICA**  **OA 12**  **Prueba modelos atómicos**  **Contenido: Demócrito, Dalton, Thomson, Rutherford, Bohr.** | **27** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Camila Barra Curso: 8B

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3** | **4**  **Tecnología:**  **OA 02**  **Presentación grupal del Fotomontaje.** | **5** | **6** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11** | **12**  **QUÍMICA**  **OA 12**  **Control átomos**  **Contenido:**  **Aristóteles, Demócrito, Dalton, Thomson** | **13** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20**  **LENGUA Y LITERATURA**  **Evaluación Día del libro**  **Contenido Día del libro: susurradores** | **21** |
| **24** | **25**  **HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES**  **Unidad 1** | **26**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **SPEAKING PRESENTATION PROJECT**  **Contenido:**  **UNIT 1 PLACES IN CITY AND COUNTRY COMPARATIVES AND SUPERLATIVES**  **QUÍMICA**  **OA 12**  **Prueba Modelos atómicos**  **Contenido:**  **Demócrito, Dalton, Thomson, Rutherford, Borh.** | **27** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Kamila Rodríguez Curso: I medio A

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3** | **4**  **Tecnología:**  **Infografía** | **5**  **Lengua y literatura**  **OA 3, 5 y 8**  **Géneros literarios y comprensión lectora “El retrato de Dorian Gray”**  **BIOLOGÍA**  **Prueba de selección múltiple**  **Contenido: Unidad cero** | **6** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11** | **12** | **13**  **QUÍMICA**  **Control Enlaces químicos**  **Contenido:**  **Enlaces químicos** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **24** | **25** | **26**  **MATEMÁTICA**  **Trabajo grupal**  **Contenido: Conceptos básicos de Q, operatoria y problemas** | **27**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **SPEAKING PRESENTATION**  **Contenido:UNIT 1 PLACES, TRIPS, TRAVEL, ITINERARIES PAST SIMPLE**  **QUÍMICA**  **OA 19**  **Control Nomenclatura**  **Contenido: Nomenclatura** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Andrea Vergara Curso: I medio B

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Inglés**  **(Present simple, present continuous, there were/was, vocabulary places and countryside, reading and listening comprehension)** | **4**  **Tecnología:**  **Infografía** | **5** | **6** | **7**  **Feriado** |
| **10**  **QUÍMICA**  **Nombre**  **Control Enlaces**  **Contenido:**  **Enlaces Químicos.** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20**  **LENGUA Y LITERATURA**  **Infografía**  **Contenido:**  **Leer habitualmente para aprender y recrearse, y seleccionar textos de acuerdo con sus preferencias y propósitos** | **21** |
| **24**  **HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES**  **Unidad 1**  **QUÍMICA**  **Control Nomenclatura**  **Contenido:**  **Nomenclatura; OA 19** | **25** | **26**  **MATEMÁTICA**  **Trabajo grupal**  **Contenido Conceptos básicos en Q, operatoria y problemas** | **27**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **Oral evaluation.**  **Contenido:**  **OA 5: Past simple tense, vocabulary related to travel and a day out.** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Paulina Flores Curso: II medio A

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Matemática**  **OA 4**  **Sistemas de ecuaciones de 2x2** | **4**  **Tecnología:**  **Infografía** | **5** | **6**  **Cs. Naturales: eje biología**  **OA 2**  **Célula, moléculas esenciales y teoría celular** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11**  **QUÍMICA**  **Control Unidad 0**  **Contenido:**  **Técnicas de separación de mezclas; propiedades de las disoluciones** | **12** | **13** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20**  **LENGUA Y LITERATURA**  **Afiche publicitario**  **Contenido:**  **OA 8 Formular una interpretación de los textos literarios leídos o vistos, que sea coherente con su análisis** | **21** |
| **24**  **HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES**  **Trabajo investigación**  **Contenido: Unidad 1** | **25**  **QUÍMICA**  **Control Unidades de concentración física**  **Contenido:**  **Unidades de concentración física; OA 15** | **26**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **Oral evaluation**  **Contenido**  **OA 8: Future tenses, first conditional and vocabulary related to jobs.** | **27** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Paolo Dellepiane Curso: II medio B

Mes**: Abril– 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Tecnología Glosario Visual.** | **4** | **5**  **Cs. Naturales: eje biología**  **OA 2**  **Célula, moléculas esenciales y teoría celular** | **6**  **QUÍMICA**  **Control Unidad 0**  **Contenido: Técnicas de separación de mezclas, propiedades de las disoluciones** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11** | **12**  **MATEMÁTICA**  **Sistemas de ecuaciones** | **13** | **14** |
| **17** | **18** | **19** | **20**  **LENGUA Y LITERATURA**  **Afiche publicitario**  **Contenido OA 8 Formular una interpretación de los textos literarios leídos o vistos, que sea coherente con su análisis** | **21** |
| **24** | **25** | **26**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **Oral evaluation.**  **Contenido:**  **OA 8: Future tenses, first conditional and vocabulary related to jobs.** | **27**  **QUÍMICA**  **Control Unidades de concentración física**  **Contenido: Unidades de concentración Física**  **OA 15** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Mabel Chaparro Curso: III medio A

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA4 CN1M**  **Conceptos de ecología**  **Límites, derivadas e integrales, alumnos del Bloque 2**  **OA 1**  **Contenidos:**  **Conjuntos conceptos básicos y aplicaciones**  **Relaciones**  **Concepto de funciones**  **Dominio y recorrido**  **Imágenes de una función**  **Comprensión histórica del presente, alumnos del bloque 3**  **OA 1**  **Marco teórico** | **4**  **Educación ciudadana**  **OA 1**  **Unidad cero**  **Conceptos de Ciencia histórica**  **Límites, derivadas e integrales**  **OA 1**  **Relaciones, Dominio y Recorrido, preimagen e imagen**  **Seminario de Filosofía**  **OA a. Formular preguntas significativas para su vida a partir del análisis de conceptos y teorías filosóficas, poniendo en duda aquello que aparece como “cierto” o “dado” y proyectando diversas respuestas posibles.** | **5**  **Filosofía**  **OA 1. Describir las características del quehacer filosófico, considerando el problema de su origen y sentido, e identificando algunas de sus grandes preguntas y temas.** | **6**  **Matemática**  **OA 11, 14, 17 y 18**  **Técnicas de conteo: Permutación, Variaciones y combinatorias** | **7**  **Feriado** |
| **10**  **Electiva limites derivadas e integrales**  **Bloque 2**  **Evaluación proceso**  **Contenido: Funciones**  **Electiva limites derivadas e integrales**  **Bloque 2:**  **Actividad 1**  **Contenido: Concepto de función** | **11** | **12** | **13** | **14**  **Electiva limites derivadas e integrales**  **Bloque 2: Actividad 2**  **Contenido: Valorización de funciones** |
| **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **24**  **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR**  **Presentación modelo didáctico ''Transporte celular'**  **Contenido**  **OA 2: Exposición modelo didáctico del transporte celular a través de la membrana plasmática.** | **25** | **26** | **27**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **EVALUACIÓN SUMATIVA**  **Contenido: UNIT 1** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Iván Henríquez Curso: III medio B Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Evaluación Lengua y Literatura: “La ley del amor” y Unidad 0**  **Comprensión histórica del presente, alumnos del bloque 3**  **OA 1**  **Marco teórico**  **Límites, derivadas e integrales, alumnos del Bloque 2**  **OA 1**  **Contenidos:**  **Conjuntos conceptos básicos y aplicaciones**  **Relaciones**  **Concepto de funciones**  **Dominio y recorrido**  **Imágenes de una función** | **4**  **Límites, derivadas e integrales**  **OA 1**  **Relaciones, Dominio y Recorrido, preimagen e imagen**  **Seminario de Filosofía**  **OA a. Formular preguntas significativas para su vida a partir del análisis de conceptos y teorías filosóficas, poniendo en duda aquello que aparece como “cierto” o “dado” y proyectando diversas respuestas posibles.**  **Inglés**  **Introduction Unit**  **Stages of life**  **Articles a, an and the.**  **Second conditional.** | | **5**  **Filosofía**  **OA 1. Describir las características del quehacer filosófico, considerando el problema de su origen y sentido, e identificando algunas de sus grandes preguntas y temas.**  **Ciencias para la ciudadanía**  **Ecosistemas** | **6**  **Matemática**  **OA 11, 14, 17 y 18**  **Técnicas de conteo: Permutación, Variaciones y combinatorias** | **7**  **Feriado** |
| **10**  **Electiva limites derivadas e integrales**  **Bloque 2**  **Evaluación proceso**  **Contenido: Funciones**  **Electiva limites derivadas e integrales**  **Bloque 2:**  **Actividad 1**  **Contenido: Concepto de función** | **11** | | **12** | **13** | **14**  **Electiva limites derivadas e integrales**  **Bloque 2: Actividad 2**  **Contenido: Valorización de funciones** |
| **17** | **18** | | **19** | **20** | **21** |
| **24**  **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR**  **Presentación modelo didáctico ''Transporte celular'**  **Contenido**  **OA 2: Exposición modelo didáctico del transporte celular a través de la membrana plasmática.** | **25**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **UNIT 1** | **26** | | **27**  **EDUCACIÓN CIUDADANA**  **Unidad 1** | **28** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Claudia Atenza Curso: IV medio A

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 8 CN 1M**  **Fenómenos naturales y antrópicos**  **Filosofía**  **OA d. Elaborar visiones personales respecto de problemas filosóficos a partir de las perspectivas de diversos filósofos, siendo capaces tanto de reconstruir sus fundamentos como de cuestionarlos y plantear nuevos puntos de vista.** | **4**  **Probabilidades y estadística descriptiva e inferencial**  **"Estadística Inicial"**  **OA 1**  **Argumentar y comunicar decisiones a partir del análisis crítico de información presente en histogramas, polígonos de frecuencia, frecuencia acumulada, diagramas de cajón y nube de puntos, incluyendo el uso de herramientas digitales**  **Prueba individual**  **Ciencias de la salud**  **alumnos Bloque 3**  **OA 5**  **Sistema endocrino** | **5** | **6**  **Inglés**  **INTRODUCTION UNIT LEISURE TIME, PRESENT PERFECT, PAST SIMPLE CONTRAST**  **ARTES VISUALES**  **Creación colectiva**  **Trabajo práctico**  **Matemática común**  **Cálculo de porcentaje simple.**  **Aplicaciones de porcentaje en problemas de la vida cotidiana, IVA e interés simple como compuesto.**  **Trabajo grupal** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11**  **QUÍMICA**  **Prueba unidad 0**  **Contenido Reacciones química; Relaciones cuantitativas** | **12** | **13** | **14**  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  **ENTREGA 1 CARPETA**  **Contenido: TRABAJOS EN CLASES**  **Electivo Ciencias de la Salud**  **Bloque 2**  **Prueba Unidad 0**  **Contenido: Células, Biomoléculas, S. endocrino y nervioso.** |
| **17** | **18**  **QUÍMICA**  **Laboratorio de Calor**  **Contenido: Calor de frutos secos.** | **19** | **20**  **TALLER PAES LENGUAJE Y LITERATURA**  **Evaluación 1**  **Contenido: Comprensión lectora** | **21** |
| **24** | **25**  **PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA E INFERENCIAL**  **Medidas de tendencia central y posición**  **Electiva Ciencias de la Salud**  **Bloque 3**  **Exposición trabajo 'Salud y estilos de vida**  **Contenido: OA 3: Exposición trabajo de análisis de casos sobre estilos de vida y salud** | **26** | **27**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **SPEAKING PRESENTATION**  **Contenido: UNIT B1 TECHNOLOGY QUANTIFIERS GIVING OPINIONS** | **28**  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  **ENTREGA INFORME UNIDAD 1**  **Contenido OA 1, 2 Y 4: LOS AGENTES ECONÓMICOS Y SUS DECISIONES** |

Virtud del mes: PERDÓN

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

Profesor Jefe: Juan Blanco Curso: IV medio B

Mes**: Abril – 2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| **3** | **4**  **Probabilidades y estadística descriptiva e inferencial**  **"Estadística Inicial"**  **OA 1**  **Argumentar y comunicar decisiones a partir del análisis crítico de información presente en histogramas, polígonos de frecuencia, frecuencia acumulada, diagramas de cajón y nube de puntos, incluyendo el uso de herramientas digitales**  **Prueba individual**  **Inglés**  **Inglés**  **(leisure time activities, present perfect, reading and listening comprehension)**  **Ciencias de la salud**  **alumnos Bloque 3**  **OA 5**  **Sistema endocrino** | **5**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 8 CN 1M**  **Fenómenos naturales y antrópicos**  **Filosofía**  **OA d. Elaborar visiones personales respecto de problemas filosóficos a partir de las perspectivas de diversos filósofos, siendo capaces tanto de reconstruir sus fundamentos como de cuestionarlos y plantear nuevos puntos de vista.** | **6**  **Educación ciudadana**  **OA 1**  **Unidad cero**  **Concepto de democracia**  **ARTES VISUALES**  **Creación colectiva**  **Trabajo práctico** | **7**  **Feriado** |
| **10** | **11**  **QUÍMICA**  **Prueba unidad 0**  **Contenido Reacciones química; Relaciones cuantitativas** | **12**  **Matemática**  **Porcentajes: representación y cálculo de porcentajes** | **13** | **14**  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  **ENTREGA 1 CARPETA**  **Contenido: TRABAJOS EN CLASES**  **Electivo Ciencias de la Salud**  **Bloque 2**  **Prueba Unidad 0**  **Contenido: Células, Biomoléculas, S. endocrino y nervioso.** |
| **17** | **18**  **QUÍMICA**  **Laboratorio de Calor**  **Contenido: Calor de frutos secos.** | **19** | **20** | **21** |
| **24** | **25**  **PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA E INFERENCIAL**  **Medidas de tendencia central y posición**  **Electiva Ciencias de la Salud**  **Bloque 3**  **Exposición trabajo 'Salud y estilos de vida**  **Contenido: OA 3: Exposición trabajo de análisis de casos sobre estilos de vida y salud** | **26** | **27**  **IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS**  **Oral evaluation.**  **Contenido:**  **OA 3: Quantifiers, modals in the past and vocabulary related to technology.**  **EDUCACIÓN CIUDADANA**  **Unidad 1** | **28**  **ECONOMÍA Y SOCIEDAD**  **ENTREGA INFORME UNIDAD 1**  **Contenido OA 1, 2 Y 4: LOS AGENTES ECONÓMICOS Y SUS DECISIONES** |

Virtud del mes: PERDÓN