



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

Profesor Jefe: Teresa Jorquera Curso: 7A

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03  **Prueba selección múltiple Biología**  **OA 2 Contenido: La formación de un nuevo individuo** | 04 | 05 |
| 08 | 09 | 10 | 11  **Inicio de trabajo práctico, tecnología.**  **Tema: Reciclaje.**  **Materiales: un jeans usado, regla y tijera.** | 12 |
| 15  Feriado | 16 | 17  **Prueba Historia**  **OA 5**  **Mar mediterráneo Ecúmene** | 18  **Materiales para tecnología: Trozos de jeans, aguja para lana y lana delgada.** | 19 |
| 22  **Prueba física**  **OA 7: Planificar y conducir una investigación experimental para proveer evidencias que expliquen los efectos de las fuerzas gravitacional, de roce y elástica, entre otras, en situaciones cotidianas.**  **Contenidos: Fuerza de Roce** | 23 | 24 | 25  **Materiales para tecnología: Trozos de jeans, aguja para lana y lana delgada.** | 26 |
| 29  **Prueba Inglés**  **Unit 2 School days**  **2ª, 2B, 2C, 2D, 2E, 2F**  **Vocabulary: daily routines,numbers, prepositions of time**  **-have to**  **- frequency adverbs**  **-question words**  **-Listening**  **-Reading** | 30 | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Hanan Maldonado Curso: 7B

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04  **Prueba selección múltiple Biología**  **OA 2 Contenido: La formación de un nuevo individuo** | 05 |
| 08 | 09    **Música:**  **uso de metalófono** | 10  **Matemática: Trabajo**  **Proporcionalidad**  **(aplicaciones de razón y proporcionalidad)**  **OA 8: Mostrar que comprenden las proporciones directas e inversas:**  **realizando tablas de valores para relaciones proporcionales**  **graficando los valores de la tabla**  **explicando las características de la gráfica**  **resolviendo problemas de la vida diaria y de otras asignaturas** | 11  **Música:**  **uso de metalófono** | 12 |
| 15  Feriado | 16  **Prueba Historia**  **OA 5**  **Mar Mediterráneo Ecúmene**  **Música:**  **uso de metalófono** | 17 | 18  **Música:**  **uso de metalófono** | 19 |
| 22 | 23  **Evaluación de música.**  **Uso de metalófono.**  **(OA 04, Lista de cotejo)** | 24  **Prueba física**  **OA 7: Planificar y conducir una investigación experimental para proveer evidencias que expliquen los efectos de las fuerzas gravitacional, de roce y elástica, entre otras, en situaciones cotidianas.**  **Contenidos: Fuerza de Roce** | 25 | 26  **Prueba Inglés**  **Unit 2 School days**  **2ª, 2B, 2C, 2D, 2E, 2F**  **Vocabulary: daily routines,numbers, prepositions of time**  **-have to**  **- frequency adverbs**  **-question words**  **-Listening**  **-Reading** |
| 29 | 30 | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Kamila Rodríguez Curso: 8A

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03  **Prueba de selección múltiple Biología**  **OA 2**  **Contenidos: Relación entre la función de una célula y sus partes** | 04  **Prueba Historia**  **OA 2 Y OA 3**  **Contenidos:**  **Transformaciones del mundo moderno** | 05 |
| 08 | 09  **Inicio de trabajo práctico de artes.**  **Tema: Instalación y técnicas mixtas.**  **Materiales: 15 cilindros de papel higiénico y/o toalla Nova y 1 masking tape.**  **\*Evaluación acumulativa por trabajo en clases.** | 10 | 11  **Prueba matemática**  **Números raciones**  **(operatoria básica con y sin paréntesis, con y sin potencias, problemas de aplicación)**  **OA 2: Utilizar las operaciones de multiplicación y división con los números racionales en el contexto de la resolución de problemas:**  **representándolos en la recta numérica**  **involucrando diferentes conjuntos numéricos (fracciones, decimales y números enteros)**  **OA 4: Mostrar que comprenden las raíces cuadradas de números naturales: estimándolas de manera intuitiva**  **representándolas de manera concreta, pictórica y simbólica**  **aplicándolas en situaciones geométricas y en la vida diaria** | 12  **Inicio de trabajo práctico de tecnología.**  **Tema: Ecoladrillo.**  **Materiales: 1 bidón plástico de 6 litros y diversos tipos de envoltorios limpios, papeles, cartones, etc.** |
| 15  Feriado | 16  **Materiales para artes: Creación de la clase anterior, diario o papel delgado, cola fría, pocillo, pincel grueso o brocha fina.**  **\*Evaluación acumulativa por trabajo en clases.** | 17 | 18 | 19  **Trabajo práctico de tecnología.** |
| 22 | 23  **Materiales artes: Creación clase anterior, plumones, témperas, pincel, cubre mesa, pocillo, vaso y toallas húmedas.**  **\*Evaluación acumulativa por trabajo en clases.**  **Prueba Inglés:**  **Unit 6 Going wild**  **6A, 6B, 6E, 6F:**  **Vocabulary: Wild animals, parts of an animal**  **- Comparative and superlatives**  **-Past Simple regular verbs, be and can**  **-Prepositions of movement and place**  **Listening**  **Reading** | 24  **Prueba física**  **OA 8: Analizar las fuerzas eléctricas**  **Contenidos:**  **• Los tipos de electricidad.**  **• Los métodos de electrización (fricción, contacto e inducción).**  **• La planificación, conducción y evaluación de experimentos para evidenciar las interacciones eléctricas.**  **• Tipos de cargas eléctricas y su importancia en la conducción de la electricidad.**  **• Ley de OHM**  **• Circuito paralelo y circuito serie** | 25 | 26  **Evaluación de tecnología.**  **Construcción de ecoladrillo.**  **(OA 01, lista de cotejo).** |
| 29  **Prueba Historia**  **OA 11**  **Sociedad colonial americana** | 30  **Evaluación de artes.**  **Creación de una instalación con carta pesta.**  **(OA 03, rúbrica).** | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Paolo Rossi Curso: 8B

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 08 | 09 | 10  **Inicio de trabajo práctico de tecnología.**  **Tema: Ecoladrillo.**  **Materiales: 1 bidón plástico de 6 litros y diversos tipos de envoltorios limpios, papeles, cartones, etc.** | 11  **Prueba matemática**  **Números raciones**  **(operatoria básica con y sin paréntesis, con y sin potencias, problemas de aplicación)**  **OA 2: Utilizar las operaciones de multiplicación y división con los números racionales en el contexto de la resolución de problemas:**  **representándolos en la recta numérica**  **involucrando diferentes conjuntos numéricos (fracciones, decimales y números enteros)**  **OA 4: Mostrar que comprenden las raíces cuadradas de números naturales: estimándolas de manera intuitiva**  **representándolas de manera concreta, pictórica y simbólica**  **aplicándolas en situaciones geométricas y en la vida diaria** | 12  **Inicio de trabajo práctico de artes.**  **Tema: Instalación y técnicas mixtas.**  **Materiales: 15 cilindros de papel higiénico y/o toalla nova y 1 masking tape.**  **\*Evaluación acumulativa por trabajo en clases.** |
| 15  Feriado | 16  **Prueba Historia**  **OA 11**  **Sociedad colonial americana** | 17  **Trabajo práctico de tecnología.** | 18 | 19  **Materiales para artes: Creación de la clase anterior, diario o papel delgado, cola fría, pocillo, pincel grueso o brocha fina.**  **\*Evaluación acumulativa por trabajo en clases.** |
| 22  **Prueba física**  **OA 8: Analizar las fuerzas eléctricas**  **Contenidos:**  **• Los tipos de electricidad.**  **• Los métodos de electrización (fricción, contacto e inducción).**  **• La planificación, conducción y evaluación de experimentos para evidenciar las interacciones eléctricas.**  **• Tipos de cargas eléctricas y su importancia en la conducción de la electricidad.**  **• Ley de OHM**  **• Circuito paralelo y circuito serie** | 23 | 24  **Evaluación de tecnología.**  **Construcción de ecoladrillo.**  **(OA 01, lista de cotejo).** | 25 | 26  **Prueba Inglés**  **Unit 6 Going wild**  **6A, 6B, 6E, 6F:**  **Vocabulary: Wild animals, parts of an animal**  **- Comparative and superlatives**  **-Past Simple regular verbs, be and can**  **-Prepositions of movement and place**  **Listening**  **Reading**  **Materiales artes: Creación clase anterior, plumones, témperas, pincel, cubremesa, pocillo, vaso y toallas húmedas.**  **\*Evaluación acumulativa por trabajo en clases.** |
| 29 | 30 | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Paulina Flores Curso: I medio A

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 08  **Prueba matemática**  **Introducción al Algebra**  **(valorización, reducción de términos semejantes con y sin paréntesis, multiplicación algebraica)**  **OA 3: Desarrollar los productos notables de manera concreta, pictórica y simbólica:**  **transformando productos en sumas y viceversa**  **aplicándolos a situaciones concretas**  **completando el cuadrado del binomio**  **utilizándolos en la reducción y desarrollo de expresiones algebraicas** | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 15  Feriado | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 22 | 23 | 24 | 25  **Prueba física**  **OA 9**  **Demostrar que comprende, por medio de la creación de modelos y experimentos, que las ondas transmiten energía y que se pueden reflejar, refractar y absorber, explicando y considerando: Sus características (amplitud, frecuencia, longitud de onda y velocidad de propagación, entre otras). Los criterios para clasificarlas (mecánicas, electromagnéticas, transversales, longitudinales, superficiales).**  **Contenidos: ondas sísmicas** | 26 |
| 29  **Prueba Historia, Geografía y Ciencias Sociales multi ítem**  **OA 10** | 30 | 31  **Prueba Inglés**  **Unit 3**  **“On screen”**  **Lesson A and B.** |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Paolo Dellepiane Curso: I medio B

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 08  **Prueba matemática**  **Introducción al Algebra**  **(valorización, reducción de términos semejantes con y sin paréntesis, multiplicación algebraica)**  **OA 3: Desarrollar los productos notables de manera concreta, pictórica y simbólica:**  **transformando productos en sumas y viceversa**  **aplicándolos a situaciones concretas**  **completando el cuadrado del binomio**  **utilizándolos en la reducción y desarrollo de expresiones algebraicas** | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 15  Feriado | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 22 | 23 | 24 | 25  **Prueba física**  **OA 9**  **Demostrar que comprende, por medio de la creación de modelos y experimentos, que las ondas transmiten energía y que se pueden reflejar, refractar y absorber, explicando y considerando: Sus características (amplitud, frecuencia, longitud de onda y velocidad de propagación, entre otras). Los criterios para clasificarlas (mecánicas, electromagnéticas, transversales, longitudinales, superficiales).**  **Contenidos: ondas sísmicas** | 26  **Prueba Inglés**  **Unit 3**  **“On screen”**  **Lesson A and B.** |
| 29  **Prueba Historia, Geografía y Ciencias Sociales multi ítem**  **OA 10** | 30 | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Mabel Chaparro Curso: II medio A

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01  **Prueba**  **Lengua y literatura**  **OA 10**  **0A 3**  **Contenidos:**  **Intertextualidad**  **Connotación**  **Denotación**  **Modalidad de la enunciación**  **Libro del mes: Crónica de una muerte anunciada** | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 15  Feriado | 16 | 17 | 18  **Prueba matemática**  **Ecuación cuadrática**  **(tipos de ecuaciones, soluciones por factorización y fórmula general, análisis de discriminante, naturaleza y propiedades de las soluciones.**  **OA 3: Mostrar que comprenden la función cuadrática f(x)= ax2 + bx + c ; (a≠0)**  **reconociendo la función cuadrática f(x) = ax2 en situaciones de la vida diaria y otras asignaturas**  **representándola en tablas y gráficos de manera manual y/o con software educativo**  **determinando puntos especiales de su gráfica**  **seleccionándola como modelo de situaciones de cambio cuadrático de otras asignaturas, en particular de la oferta y demanda** | 19 |
| 22 | 23 | 24  **Prueba Física**  **OA: 09**  **Analizar, sobre la base de la experimentación, el movimiento rectilíneo uniforme y acelerado de un objeto respecto de un sistema de referencia espacio-temporal, considerando variables como la posición, la velocidad y la aceleración en situaciones cotidianas.**  **Contenidos: movimiento** | 25  **Prueba Inglés**  **Unit 8 Crime**  **8ª, 8B**  **Crime and Criminals**  **Vocabulary :nouns,verbs, collocation pólice work**  **-Reported Speech**  **-Listening**  **-Reading**  **Prueba Historia, Geografía y Ciencias Sociales**  **multi ítem**  **OA 12** | 26 |
| 29 | 30 | 31 | **1 de septiembre**  **Evaluación de tecnología.**  **Entrega de construcción con tela de jeans.**  **(OA 01, Rúbrica)** |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Iván Henríquez Curso: II medio B

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01  **Prueba**  **Lengua y literatura**  **OA 10**  **0A 3**  **Contenidos:**  **Intertextualidad**  **Connotación**  **Denotación**  **Modalidad de la enunciación**  **Libro del mes: Crónica de una muerte anunciada** | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 15  Feriado | 16 | 17 | 18  **Prueba matemática**  **Logaritmos (cálculo por definición, relación con potencias, propiedades y aplicaciones)**  **OA 2: Mostrar que comprenden las relaciones entre potencias, raíces enésimas y logaritmos:**  **comparando representaciones de potencias de exponente racional con raíces enésimas en la recta numérica**  **convirtiendo raíces enésimas a potencias de exponente racional y viceversa**  **describiendo la relación entre potencias y logaritmos**  **resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que involucren potencias, logaritmos y raíces enésimas** | 19 |
| 22 | 23  **Prueba Inglés**  **Unit 8 Crime**  **8ª, 8B**  **Crime and Criminals**  **Vocabulary :nouns,verbs, collocation pólice work**  **-Reported Speech**  **-Listening**  **-Reading** | 24  **Prueba Física**  **OA: 09**  **Analizar, sobre la base de la experimentación, el movimiento rectilíneo uniforme y acelerado de un objeto respecto de un sistema de referencia espacio-temporal, considerando variables como la posición, la velocidad y la aceleración en situaciones cotidianas.**  **Contenidos: movimiento** | 25 | 26  **Prueba Historia, Geografía y Ciencias Sociales**  **multi ítem**  **OA 12** |
| 29 | 30  **English Test Unit 8 “Crime” Lessons A and B** | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Claudia Atenza Curso: III medio A

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03  **Prueba**  **Lengua y literatura**  **OA 1**  **Contenidos:**  **Libro del mes La vida es sueño**  **Recursos literarios** | 04 | 05 |
| 08  **Límite, derivadas e integrales: Alumnos Bloque 2 y 3**  **Trabajo de límites de funciones**  **Concepto de límite**  **OA 2: Argumentar acerca de la existencia de límites de funciones en el infinito y en un punto para determinar convergencia y continuidad en contextos matemáticos, de las ciencias y de la vida diaria, en forma manuscrita y utilizando herramientas tecnológicas digitales** | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 15  Feriado | 16  **Trabajo Estética**  **Alumnos Bloque 1**  **OAd** | 17 | 18 | 19 |
| 22  **Trabajo matemática: gráficas**  **Funciones**  **(logarítmicas, exponenciales, gráficas y aplicaciones)**  **OA 3: Aplicar modelos matemáticos que describen fenómenos o situaciones de crecimiento y decrecimiento, que involucran las funciones exponencial y logarítmica, de forma manuscrita, con uso de herramientas tecnológicas y promoviendo la búsqueda, selección, contrastación y verificación de información en ambientes digitales y redes sociales** | 23  **Prueba Estética**  **Alumnos Bloque 1**  **OAd** | 24  **Prueba Inglés**  **Unit 2 Leisure time**  **2 A, 2B, 2C, 2D**  **Vocabulary: Activities and sports, do/play/go**  **Eating out, food dishes**  **-Present perfect simple and continuous, past simple**  **-Listening**  **-Reading** | 25  **Prueba Educación ciudadana**  **multi ítem**  **OA 3 y 7**  **Segundo medio A**  **OA 12** | 26 |
| 29  **Prueba Física alumnos bloque 2: Física**  **OA 1:**  **Analizar, con base en datos científicos actuales e históricos, el fenómeno del cambio climático global, considerando los patrones observados, sus causas probables, efectos actuales y posibles consecuencias futuras sobre la Tierra, los sistemas naturales y la sociedad.**  **Contenidos: cambio Climático** | 30  **Trabajo Comprensión histórica del presente alumnos bloque 3** | 31  **Prueba Filosofía**  **OAc** |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Juan Blanco Curso: III medio B

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04  **Prueba**  **Lengua y literatura**  **OA 1**  **Contenidos:**  **Libro del mes La vida es sueño**  **Recursos literarios** | 05 |
| 08  **Límite, derivadas e integrales: Alumnos Bloque 2 y 3**  **Trabajo de límites de funciones**  **Concepto de límite**  **OA 2: Argumentar acerca de la existencia de límites de funciones en el infinito y en un punto para determinar convergencia y continuidad en contextos matemáticos, de las ciencias y de la vida diaria, en forma manuscrita y utilizando herramientas tecnológicas digitales.** | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 15  Feriado | 16  **Trabajo Estética**  **Alumnos Bloque 1**  **OAd** | 17 | 18 | 19 |
| 22 | 23  **Prueba Estética**  **Alumnos Bloque 1**  **OAd** | 24  **Prueba Inglés**  **Unit 2 Leisure time**  **2 A, 2B, 2C, 2D**  **Vocabulary: Activities and sports, do/play/go**  **Eating out, food dishes**  **-Present perfect simple and continuous, past simple**  **-Listening**  **-Reading**  **Trabajo matemática: gráficas**  **Funciones**  **(logarítmicas, exponenciales, gráficas y aplicaciones)**  **OA 3: Aplicar modelos matemáticos que describen fenómenos o situaciones de crecimiento y decrecimiento, que involucran las funciones exponencial y logarítmica, de forma manuscrita, con uso de herramientas tecnológicas y promoviendo la búsqueda, selección, contrastación y verificación de información en ambientes digitales y redes sociales** | 25  **Prueba Educación ciudadana**  **multi ítem**  **OA 3 y 7**  **Segundo medio A**  **OA 12** | 26 |
| 29  **Prueba Física alumnos bloque 2: Física**  **OA 1**  **Analizar, con base en datos científicos actuales e históricos, el fenómeno del cambio climático global, considerando los patrones observados, sus causas probables, efectos actuales y posibles consecuencias futuras sobre la Tierra, los sistemas naturales y la sociedad.**  **Contenidos: cambio Climático** | 30  **Trabajo Comprensión histórica del presente alumnos bloque 3** | 31  **Prueba Filosofía**  **OAc** |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Eduardo Galleguillos Curso: IV medio A

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04  **Prueba Lengua y literatura**  **OA 1**  **Contenidos:**  **Libro del mes**  **El señor de las moscas** | 05 |
| 08 | 09 | 10  **Trabajo Filosofía**  **OA 4** | 11  **Matemática Trabajo: liquidaciones de sueldo y descuentos legales.**  **Porcentaje en decisiones del ámbito financiero y económico personal o comunitario, a partir**  **de modelos que consideren tasas de interés e índices económicos.**  **OA1: Fundamentar decisiones en el ámbito financiero y económico personal o comunitario, a partir de modelos que consideren porcentajes, tasas de interés e índices económicos.** | 12 |
| 15  Feriado | 16  **Prueba**  **Probabilidades y estadística descriptiva e inferencial alumnos bloque 2**  **Probabilidades**  **(regla de Laplace, probabilidad de la unión y de la intersección)**  **OA 3: Modelar fenómenos o situaciones cotidianas del ámbito científico y del ámbito social, que requieran el cálculo de probabilidades y la aplicación de las distribuciones binomial y normal.** | 17 | 18 | 19 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 29  **Inglés: Project**  **Unit 7 Artists**  **7 A 7B, 7E**  **Vocabulary: Art forms, Artists, Artistic activities, Cultural activities**  **-The passive**  **- Indefinite pronouns** | 30 | 31  **PRUEBA Filosofía**  **OAc** |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD





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

Profesor Jefe: Andrea Vergara Curso: IV medio B

Mes**: Agosto – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 01 | 02 | 03 | 04  **Prueba Lengua y literatura**  **OA 1**  **Contenidos:**  **Libro del mes**  **El señor de las moscas** | 05 |
| 08  **Trabajo Filosofía**  **OA 4** | 09 | 10 | 11  **Matemática Trabajo: liquidaciones de sueldo y descuentos legales.**  **Porcentaje en decisiones del ámbito financiero y económico personal o comunitario, a partir**  **de modelos que consideren tasas de interés e índices económicos.**  **OA1: Fundamentar decisiones en el ámbito financiero y económico personal o comunitario, a partir de modelos que consideren porcentajes, tasas de interés e índices económicos.** | 12 |
| 15  Feriado | 16  **Prueba**  **Probabilidades y estadística descriptiva e inferencial**  **alumnos bloque 2**  **Probabilidades**  **(regla de Laplace, probabilidad de la unión y de la intersección)**  **OA 3: Modelar fenómenos o situaciones cotidianas del ámbito científico y del ámbito social, que requieran el cálculo de probabilidades y la aplicación de las distribuciones binomial y normal.** | 17 | 18 | 19 |
| 22 | 23  **Educación ciudadana**  **trabajo individual**  **OA 5 y 7** | 24 | 25 | 26 |
| 29  **PRUEBA Filosofía**  **OAc**  **Inglés: Project**  **Unit 7 Artists**  **7 A 7B, 7E**  **Vocabulary: Art forms, Artists, Artistic activities, Cultural activities**  **-The passive**  **- Indefinite pronouns** | 30 | 31 |  |  |

Virtud del mes: SOLIDARIDAD