



#### 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   |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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.** |
| 15Feriado  | 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.** |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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  |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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   |
| 15Feriado  | 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