



CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

3ºB				
Agosto				
Fecha	Asignatura	Instrumento de evaluación	Indicadores de evaluación	Ponderación
23	Alemán	Presentación oral	Realiza presentación de actividades de tiempo libre que disfruta y no disfruta, tanto propias como de familiares con el apoyo de un afiche.	16,60%
27	Artes Visuales	Rúbrica	Trabajo en clases -Adjunta bosquejo -Representatividad de la imagen -Patrones decorativos -Recortado -Técnica de esgrafiado -Limpieza y cuidado -Organización de la presentación oral -Dominio del tema en la presentación oral	50%
31	Matemática	Guía de Trabajo	Usan representaciones concretas y pictóricas Expresan una multiplicación como una adición de sumandos iguales Usan la distributividad como estrategia para construir las tablas hasta el 10	10%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

Septiembre				
Fecha	Asignatura	Instrumento de evaluación	Indicadores de evaluación	Ponderación
2	Ciencias Naturales	Prueba escrita	<p>Diferencian objetos que emiten luz de aquellos que la reflejan.</p> <p>Comparan fuentes naturales y artificiales de luz, indicando similitudes y diferencias entre ellas.</p> <p>Clasifican varias fuentes de luz en natural y artificial.</p> <p>Exploran la formación de sombras con diferentes fuentes de luz (Sol, lámparas y/o linternas).</p> <p>Describen la sombra de un objeto producida por la luz del Sol.</p> <p>Concluyen experimentalmente que las sombras son una consecuencia de la propagación rectilínea de la luz.</p> <p>Representan en esquemas, los rayos de luz que viajan desde un objeto que la emite hacia un objeto que la recibe.</p> <p>Comparan objetos transparentes de opacos identificando similitudes y diferencias con relación a la luz.</p> <p>Conducen un experimento, de forma guiada, para demostrar que la luz blanca puede separarse en colores.</p>	50%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

6	Lenguaje	Prueba Escrita	<p>>Explican, oralmente o por escrito, información que han aprendido o descubierto en los textos que leen.</p> <p>› Responden por escrito preguntas que aluden a información explícita e implícita de un texto leído.</p> <p>› Cumplen exitosamente las tareas descritas en instrucciones leídas.</p> <p>› Encuentran información usando títulos, subtítulos, índices o glosarios.</p> <p>› Describen los textos discontinuos que aparecen en un texto leído y los relacionan con la lectura.</p> <p>› Expresan opiniones y las justifican mencionando información extraída de textos leídos.</p>	33,3%
7	Ciencias Sociales	Lapbook que se evaluará mediante una rúbrica.	<p>Seleccionan un tema de interés con relación a la civilización griega.</p> <p>Responden, apoyándose en una fuente, preguntas sobre el tema investigado.</p> <p>Presentan la información extraída en forma oral, visual o escrita, incorporando material de apoyo.</p> <p>Ubican a Europa y a Grecia en un globo terráqueo o en un mapamundi.</p> <p>Ubican y rotulan la península Balcánica, el mar Mediterráneo y el mar Egeo en un mapa de Europa.</p> <p>Identifican características de la ubicación geográfica y del clima que influyeron en el desarrollo de la civilización griega.</p> <p>Relacionan la escasez de tierras cultivables con la necesidad de desarrollar el comercio a través de los mares.</p>	50%
10	Artes Visuales	Rúbrica	<p>Técnica</p> <p>-Factura</p> <p>-Trabajo en clases</p>	50%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

20	Lenguaje	Producción escrita de un artículo informativo, siguiendo las fases de la escritura.	<ul style="list-style-type: none"> › Desarrollan ideas que tienen relación con el tema. › Separan las ideas en párrafos. › Utilizan conectores para relacionar las ideas del texto, como primero, luego, después, entonces, por eso, pero, así, por-que, entre otros. › Utilizan un vocabulario variado e incorporan palabras que han aprendido en clases. › Mejoran los textos: <ul style="list-style-type: none"> - agregando datos o descripciones para ilustrar las ideas - reescribiendo oraciones que no se comprenden › Aclaran sus dudas de ortografía a medida que redactan el texto. › Reescriben sus textos, corrigiendo la ortografía literal y puntual. › Mejoran la presentación del texto para publicarlo. 	33,3%
27	Alemán	Test de vocabulario y comprensión auditiva	<p>Escribe oraciones nombrando asignaturas y materiales escolares. Discrimina información de un texto auditivo.</p>	17%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

28	Matemática	Prueba Escrita	<p>Usan representaciones concretas y pictóricas</p> <p>Expresan una multiplicación como una adición de sumandos iguales</p> <p>Usan la distributividad como estrategia para construir las tablas hasta el 10</p> <p>Aplican los resultados de las tablas de multiplicación hasta 10x10, sin realizar cálculos</p> <p>Resuelven problemas que involucren las tablas aprendidas hasta el 10.</p>	45%
Octubre				
Fecha	Asignatura	Instrumento de evaluación	Indicadores de evaluación	Ponderación
1	Tecnología	Rúbrica	<p>Distinguen necesidades que se satisfacen por medio de objetos o sistemas en diferentes ámbitos tecnológicos (como transporte, vestuario, alimentación).</p> <p>Exploran características relevantes de diseño (función, forma, partes) de un objeto o sistema existente.</p> <p>Reproducen objetos o sistemas tecnológicos en tres dimensiones por medio de maquetas o prototipos.</p> <p>Dibujan a mano alzada combinaciones de objetos o sistemas tecnológicos (quitan o agregan partes).</p> <p>Dibujan objetos o sistemas tecnológicos por medio de bocetos y croquis a mano alzada o usando TIC.</p>	100%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

25	Alemán	Prueba Escrita	Lee y responde preguntas de comprensión lectora. Escucha y responde preguntas de comprensión auditiva. Escribe una carta/email.	50%
27	Matemática	Prueba Escrita	Representan y explican la división como repartición y agrupación en partes iguales con material concreto y pictórico. Crean y resolviendo problemas en contextos que incluyan la repartición y la agrupación Expresan la división como una sustracción repetida Describen y aplicando la relación inversa entre la división y la multiplicación.	45%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

Noviembre				
Fecha	Asignatura	Instrumento de evaluación	Indicadores de evaluación	Ponderación
8	Ciencias Sociales	Tríptico de evaluación con selección múltiple y preguntas de desarrollo.	<p>Describen aspectos de la vida cotidiana del pueblo romano, considerando elementos como oficios, costumbres y creencias.</p> <p>Reconocen la importancia de la familia en la sociedad romana y sus principales características.</p> <p>Caracterizan los principales grupos que conformaban la sociedad romana (patricios, plebeyos y esclavos), reconociendo las diferencias existentes entre ellos.</p> <p>Dan ejemplos, apoyándose en imágenes y fuentes dadas, de las actividades que realizaban hombres, mujeres y niños en la antigua Roma.</p> <p>Identifican elementos culturales relevantes que los romanos difundieron por el imperio y que constituyen un legado para las sociedades del presente.</p> <p>Dan cuenta de la importancia de la vida pública en la civilización romana, a través de la explicación de las características y funciones de algunos espacios públicos característicos de la ciudad de Roma.</p>	50%





CALENDARIO DE PRUEBAS 2º SEMESTRE 2021

11	Lenguaje	Presentaciones orales leyendas.	<p>Exponen sobre un tema.</p> <ul style="list-style-type: none"> › Presentan el tema sobre el que van a hablar. › Expresan al menos cuatro ideas relacionadas con el tema elegido. › Explican algún aspecto del tema que requiera mayor elaboración. › Expresan las ideas sobre el tema sin hacer digresiones. › Comunican sus ideas sin recurrir a gestos ni al contexto. › Incorporan un vocabulario variado en sus intervenciones. › Incorporan, si es pertinente, palabras aprendidas recientemente. › Ajustan el volumen de la voz para que escuche toda la audiencia. › Mantienen una postura formal y hacen contacto visual con la audiencia. › Usan material de apoyo para complementar su exposición. 	33,3%
22	Alemán	Presentación oral	Realiza presentación sobre distintas informaciones de la familia propia con el apoyo de un afiche.	17%
25	Ciencias Naturales	Trabajo en grupo	<p>Describen el movimiento de rotación de la Tierra. Explican el día y la noche en base al concepto de rotación. Realizan modelos de la rotación del planeta Tierra que expliquen el día y la noche. Describen, a partir de modelos, el movimiento de traslación de la Tierra alrededor del Sol. Comparan los movimientos de rotación y traslación de la Tierra.</p>	50%

