

COLEGIO
CERVANTINO

semana del 29 de mayo al 2 de junio

L U N E S			
ASIGNATURA	OBJETIVOS DE APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS	RECURSOS
	<p>DÍA DEL ALUMNO. 08:00 a 13:00 hrs.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Entran vestidos con alguno de los colores de la alianza: verde, amarillo, dorado y maranja, con antifaz o sombrero alusivo a la alianza. 2. Cada estudiante debe presentarse con un sombrero y/o un antifaz alusivo a la temática de su alianza. 10 pts. por estudiante con sombrero y/o antifaz. 50 pts. por estudiante con sombrero y/o antifaz confeccionado de manera artesanal o material reciclado. 100 pts. por estudiante con sombrero y/o antifaz elaborado con material de desecho. <p>Con los mismos criterios explicado anteriormente Los apoderados acumulan el doble de puntaje y los ex estudiantes egresados de 4to medio acumulan el triple de puntaje.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Desayuno temático. Traer la cooperación de comida saludable como: fajitas, queque, yogurth, brochetas, pizzas saludables, jugos, frutos secos, charqui, queque, leche, quesillo, jugos de fruta. Organizarse entre los apoderados para no repetir. 2. Decoración temática.Desfile de modas : hasta 600 pts. (200 c/u) Cantidad de estudiantes / Disfraces alusivos o color de la Alianza / Creatividad en los disfrace 3. TALENTOS: LOS NUEVOS TALENTOSOS Máximo 2 concursantes por categoría de cada alianza: <ol style="list-style-type: none"> 1) Apoderados de Casa de Niños a 4° básico 2) Apoderados de 5° a 8° básico 3) Apoderados de I a IV medio 4) Ex estudiantes egresados de IV medio 5) Estudiantes desde Casa de niños a IV medio. 50 puntos por participante. 		
M A R T E S			
ASIGNATURA	OBJETIVOS DE APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS	RECURSOS
	<p>ANIVERSARIO DEL COLEGIO.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. DESAFÍOS ECOESCUELA 2023 Los desafíos deben ser entregados en el Punto Limpio (antiguo invernadero) al jurado “Ecoescuela”: y Silvana Castillo en el plazo y condiciones determinadas. 2. DESAFÍO 1: LA MAYOR CANTIDAD DE BOTELLAS WATTS LIMPIAS Y SECAS ENTREGA: MARTES 30 de mayo, A LAS 14:30 HRS. EN LA CANCHA (las botellas se entregan de una sola vez). LA ALIANZA GANADORA OBTENDRÁ 500 PUNTOS. Los encargados de entregar las botellas son el jefe de Alianza y/o el representante de los profesores (según la información entregada por cada alianza). 3. DESAFÍO 2: LA ALIANZA QUE ENTREGUE MÁS ECOLADRILLOS BIEN HECHOS (+ DE 350 grs). El PRIMER LUGAR OBTENDRÁ 1000 PUNTOS Y EL SEGUNDO LUGAR OBTENDRÁ 500 PUNTOS. SI ALGUNA ALIANZA NO PRESENTA ECOLADRILLOS NO PODRÁ OBTENER PUNTAJE. LOS ECOLADRILLOS SE PUEDEN ENTREGAR HASTA EL DÍA Martes 30 de mayo A LAS 14:30 HRS. a las jurados de Ecoescuela. 4. DESAFÍO 3: Recolectar mayor cantidad de basura dentro y fuera del colegio. LA ALIANZA GANADORA OBTENDRÁ 500 PUNTOS. (Momento por definir en alianzas) DESAFÍO 4: La alianza que separe y entregue PAPEL y CARTÓN La alianza que logra separar mayor volumen de papel, cartón, plásticos PET, Cajas de Tetrapack LIMPIAS, dentro de la semana de aniversario- hasta el martes 30 a las 14:30 hrs- en el Punto limpio del Estacionamiento, gana 500 pts <p><i>El personaje debe decir, a lo menos: su nombre, su trabajo o cargo, el número de aniversario y el nombre del colegio.</i> El video debe contener los siguientes requisitos:</p> <p>a) <u>Al menos un (1) saludo</u> emitido por un medio de comunicación de la zona que se debe ver u observar de manera clara (debe especificar aniversario número 18 y a que alianza está saludando).</p> <p>b) <u>La mayor cantidad de saludos de estudiantes egresados de IV medio del Colegio Cervantino de Putaendo</u>, (especificando promoción, nombre y apellido del ex estudiante, alianza a la cual saluda, nombrar el aniversario número 18 y mencionar qué están haciendo ahora y qué recuerdos tienen del colegio (alguna anécdota divertida o algo que el colegio les enseñó o les gusta recordar). Si el ex estudiante saluda a las dos alianzas su puntaje será descontado de ambas alianzas.</p> <p>c) <u>Un (1) saludo de autoridades de la zona (San Felipe – Putaendo)</u> especificando nombre y cargo. (debe especificar aniversario número 18).</p> <p>El jurado tiene la atribución de parar la exhibición del video si éste sobrepasa los saludos exigidos.</p> <p>5.- Cada alianza deberá presentar en un video, la grabación de Saludos de Personajes, con motivo del Aniversario 18 de nuestro colegio nombrando a la Alianza que lo entrevistó.</p>		

PLAN SEMANAL DE TRABAJO
8vo Básico



Profesor: Nelson Ponce Educadora: Karen González semana del 29 de mayo al 2 de junio

M I É R C O L E S			
ASIGNATURA	OBJETIVOS DE APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS	RECURSOS
	<div>JORNADA DE REFLEXIÓN DOCENTE</div>		
J U E V E S			
ASIGNATURA	OBJETIVOS DE APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS	RECURSOS
Inglés Natalia Salas (2 hrs.)	Solicitar y dar información sobre posesión a través del uso de los possessive pronouns y possessive adjectives.	Inicio: warm-up activity. Tongue twister. Desarrollo: desarrollan ejercicio auditivo asociado a una canción. Cierre: reflexionan respecto a su proceso de aprendizaje, sus fortalezas y dificultades. Diversificación: monitoreo a los estudiantes en ejercicio auditivo y en la asociación de este a una canción, mediante el uso de tic´s. Además, generar apoyos en la reflexión en lo que respecta a las fortalezas y debilidades de los estudiantes.	PPT y data.
Historia María Luisa Castro (4 hrs.)	Comprender los cambios religiosos entre la sociedad medieval y moderna.	Inicio: Revisión de actividades Desarrollo: Clase teórica sobre las monarquías absolutas . Actividad de investigación en sala de computación Preparación de presentaciones. Cierre: Revisión de actividades	traer texto del estudiante
Geometría Nelson Ponce (2 hrs.)	Describir la posición y el movimiento de figuras 2D.	Inicio: recuerdan los conceptos de transformaciones isométricas en el plano cartesiano. Desarrollo: analizan un modelo de figura teselable y definen el concepto de teselación regular. Cierre: analizan modelos de teselaciones. Diversificación: apoyo a los estudiantes en el análisis de figura teselable y definición del concepto de teselación regular, mediante el uso de cuaderno, lápices, texto escolar y uso de tic´s.	CUADERNO, LÁPIZ GRAFITO, GOMA Y TEXTO ESCOLAR. DATA.
Música Roberto Padilla (2 hrs.)	Conocer el repertorio musical popular de raíz.	Inicio: se escuchara el repertorio seleccionado y se ensayarán dos obras: “ Trátame suavemente y Música ligera “ ya antes ensayadas. Desarrollo: Se revisa el texto de ambas canciones y los acordes de los instrumentos encargados de la música, formación de grupos para evaluación. Cierre: se grabaran ambas canciones para tener el registro y que posteriormente se puedan comparar.	Instrumentos: teclado,guitarr a,percusión menor,pander os.
V I E R N E S			
ASIGNATURA	OBJETIVOS DE APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS	RECURSOS
Matemáticas Nelson Ponce (1 hr.)	Calcular operaciones con números racionales en forma simbólica.	Inicio: recuerdan la relación entre fracciones y decimales. Desarrollo: analizan la operatoria fraccionaria. Definen la multiplicación y división de fracciones. Cierre: resumen las operatorias de números racionales. Diversificación: apoyo en la entrega de conceptos matemáticos y en operaciones fraccionarias, mediante el uso de su cuaderno, lápices, texto escolar y uso de tic´s.	CUADERNO, LÁPIZ GRAFITO, GOMA Y TEXTO ESCOLAR. DATA.
Inglés Natalia Salas (1 hr.)	Solicitar y dar información sobre posesión a través del uso de los possessive pronouns y possessive adjectives.	Inicio: warm-up activity. Tongue twister. Desarrollo: desarrollan ejercicio auditivo asociado a un diálogo.. Cierre: reflexionan respecto a su proceso de aprendizaje, sus fortalezas y dificultades.	PPT y data.

PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8vo Básico



Profesor: Nelson Ponce

Educadora: Karen González

semana del 29 de mayo al 2 de junio

Tecnología Daniel Durán (1 hr.)	Identificar distintos aspectos de las necesidades humanas y cómo satisfacerlas mediante la tecnología.	Inicio: realizan lluvia de ideas de los conceptos necesidad y satisfactor. Desarrollo: observan y reflexionan sobre la pirámide de necesidades humanas, relacionando cada uno de los niveles con distintos ámbitos del desarrollo humano. Cierre: comentan sus ejemplos.	Cuaderno y estuche completo.
Biología Ximena Astudillo (2 hrs.)	Describir los mecanismos de intercambio de partículas entre la célula (en animales y plantas) y su ambiente por difusión y osmosis	Inicio: entrega de resultado de evaluación. Desarrollo: corrección y retroalimentación en el cuaderno. Presentación de la siguiente lección. Cierre: responden la pregunta ¿qué aprendí de las células? Diversificación: monitoreo en el desarrollo de la corrección y retroalimentación de los estudiantes, mediante el uso de su cuaderno.	Traer cuaderno.
Orientación Nelson Ponce (1 hr.)	Participar de la actualización del “Plan de sexualidad, afectividad y género”, del colegio, mediante la propuesta de temas asociados.	Inicio: reconocen el contexto del Plan de “sexualidad, afectividad y género” Desarrollo: expresan inquietudes, temores, necesidades y propuestas temáticas, como curso. Cierre: presentan propuesta temática y metodológica del curso, en Dirección.	Traer: agenda, cuaderno, lápiz, papelógrafo, plumones.

Informaciones Oficiales

HORARIO/DÍA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 – 8:45	Biodiversidad	Matemáticas	Lenguaje	Inglés	Matemáticas
8:45 – 9:30	Biodiversidad	Matemáticas	Lenguaje	Inglés	Inglés
9:30 – 10:15	C. Local	Matemáticas	C. Curso	Historia	Tecnología
10:15 – 10:45	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
10:45 – 11:30	C.Local	Lenguaje	Arte	Historia	Biología
11:30 – 12:15	Ed. Física	Lenguaje	Arte	Historia	Biología
12:15 – 13:00	Ed.Física	Tecnología	Arte	Historia	Orientación
13:00 – 13:45	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO
13:45 – 14:30	Lenguaje	Química	Física	Geometría	
14:30 – 15:15	Lenguaje	Química	Física	Geometría	
15:15 – 15:30	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
15:30 – 16:15		Religión		Música	
16:15 – 17:00		Religión		Música	

VIAJE LITERARIO

MES	LIBRO	AUTOR
MAY	El enfermo imaginario	Molière
JUN		
JUL		

TUTORÍAS

Asignatura	Horario	Citados(as)
Lenguaje		

Asignatura	Horas	Profesor(a)
Orientación / C. Curso	2	Nelson Ponce
Matemáticas	6	Nelson Ponce
Lenguaje	6	Karina Duarte
Biología	2	Ximena Astudillo
Historia	4	Ma. Luisa Castro
Tecnología	2	Daniel Durán
Arte	3	Soledad Rodríguez
Ed. Física	2	Rossana Román

PLAN SEMANAL DE TRABAJO

8vo Básico



Profesor: Nelson Ponce Educadora: Karen González semana del 29 de mayo al 2 de junio

Religión	2	Ximena Astudillo
Inglés	3	Natalia Salas
Química	2	Joao Villagrán
Física	2	Javier Cancino
C. Local	2	Daniel Durán
Biodiversidad	2	Daniel Durán
Música	2	Roberto Padilla

Matemáticas		
PIE		

ENTREVISTA PERSONAL CON PROFESOR JEFE

Día	Horario	Apoderado(a) de:
01/06	08:00 - 08:15	
01/06	08:20 - 08:35	