

Asignatura	Lenguaje y Comunicación
Nombre Profesor	Valesca Núñez Carrasco
Semana	Del 08 al 12 de junio
Curso	8° básico B
Tiempo de Trabajo	7 horas pedagógicas
Objetivo Aprendizaje	OA 21 Comprender, comparar y evaluar textos orales y audiovisuales.
Contenido	UNIDAD II: <ul style="list-style-type: none"> - Propaganda y Publicidad. - Estereotipos de género.
Actividad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clase online: La asistencia es obligatoria. En caso de no poder asistir, enviar justificación vía mail. 2. Trabajar en informe de lectura de <i>Yo, Robot</i>. (Fecha de entrega: martes 16 de junio)
Tipo de evaluación	Evaluación formativa
Correo	vnuneznshuerto@gmail.com
Horario de Atención	Lunes a viernes de 10:00 a 13:00
Información adicional	<p>Clase online 8° B Miércoles 10 de junio , 11:00 AM</p> <p>Para unirse a la reunión deben revisar el enlace que se publicará en la página de Classroom.</p>
Plataformas utilizadas	Zoom Classroom

Asignatura	Matemáticas
Curso	8°Básico B
Nombre del profesor	Ricardo Bustos Vega
Semana	(desde el 8 al 12 de Junio)
Objetivo del aprendizaje	<p>OA 4. Mostrar que comprenden las raíces cuadradas de números naturales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • estimándolas de manera intuitiva • representándolas de manera concreta, pictórica y simbólica • aplicándolas en situaciones geométricas y en la vida diaria
Contenido - actividad	<p>Raíces Cuadradas</p> <p>Desarrollo de guía n° 8 (Páginas 40 y 41 cuadernillo de ejercicios)</p> <p>Participar en clases online Vía Zoom</p> <p>Responder Cuestionario Vía Classroom</p>
Tipo de evaluación	Formativa
Tiempo de trabajo	2 horas
Correo docente	rbustosnshuerto@gmail.com
Horario de atención	Lunes a viernes de 10:00 a 13:00
Fecha de entrega	Lunes 22 de Junio
Modalidad de entrega	Word, PDF, Fotografía o Scanner. Enviar mediante plataforma Classroom
Link material de trabajo	Plataforma Classroom https://classroom.google.com/ Código : axvt25
Clase on line	Revisar correo y plataforma Classroom del curso para acceder a la invitación de la clase y a la grabación de esta.

Asignatura	Ciencias Naturales
Nombre Profesor	Bárbara Calaf Aguilera
Semana	Semana 11 (08 al 12 de Junio de 2020)
Curso	8° B
Tiempo de Trabajo	4hrs. Pedagógicas
Tipo de Evaluación	Evaluación formativa
Objetivo Aprendizaje	0A 2: Desarrollar modelos que expliquen la relación entre la función de una célula y sus partes.
Contenido - Actividad	Célula Clases Online - Página 129 libro de ciencias <ul style="list-style-type: none"> • Individual • Elaborar un modelo novedoso con los materiales que quieran que represente uno de los tres tipos de células. Adjuntar imagen. /pauta
Correo	bcalafnshuerto@gmail.com
Horario de Atención	Lunes y Martes 09:00 a 18:30 Miércoles 09:00 a 14:30
Fecha de Entrega	24 de junio del 2020
Modalidad de Entrega	Classroom
Plataforma	Classroom Zoom
Información adicional	Clases por Zoom (Invitaciones vía classroom) 8vo B Martes 09/06 10 a 11
Plataformas	Zoom y Classroom

Asignatura	Inglés	
Nombre Profesor	Miss Brenda Tapia	
Semana	Semana 11: 8 al 12 de Junio	
Curso	8th Grade (8 Básico B)	
Tiempo de Trabajo	4hrs. Pedagógicas	
Tipo de Evaluación	Evaluación Formativa https://drive.google.com/file/d/16OzHiSFoCYwflR3Ow7H2_QdRy3-mLA4b/view?usp=sharing	
Objetivo Aprendizaje	Conocer contexto de la unidad sobre comidas (Unit 2 Eat it or out?) Distinguir sustantivos contables e incontables	
Contenido	Sustantivos contables e incontables Vocabulario de comida y bebida Comida con plurales y singulares	
Correo	btapianshuerto@gmail.com	
Horario de Atención	Lunes a viernes de 10:00 a 13:00	
Fecha de Entrega	Sin entrega – Material de estudio	
Modalidad de Entrega	Vía classroom	
Plataformas utilizadas	Classroom para material y entregas Solicitar a la profesora código de acceso	Zoom para clases online (datos de ingreso en classroom) 8°B: Lunes 11:00 hrs.
<p>*Descripción de la Actividad:</p> <p>1. Asistir a clases online a través de zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Los datos para ingresar a cada clase, se encontrarán publicados en classroom de cada curso. ➤ La asistencia es obligatoria, deben justificar su inasistencia o atrasos para ingresar a la clase. ➤ Se solicita ingresar con su nombre y apellido para admitir a los estudiantes que corresponden, los estudiantes que no tengan visibles los datos solicitados no serán admitidos. ➤ Se ruega puntualidad, en lo posible ingresar 5 minutos antes a la sala de espera para evitar interrupciones. <p>2. Desarrollar la actividad de la página del libro de Inglés (n°58) disponible en la plataforma classroom junto a los audios que corresponden.</p>		

Asignatura	Historia- tecnología
Nombre de las profesoras	Scarlett Valencia Mónica Muñoz
Semana	Semana 11 (del 08 al 12 de Junio) Semana 12 (del 15 al 19 de Junio)
Curso	8º BÁSICO
Tiempo de trabajo	2 horas pedagógicas
OBJETIVO DEL APRENDIZAJE	Analizar las condiciones que posibilitaron la revolución científica y el nacimiento de la ciencia moderna en Europa, comprendiendo el impacto de la imprenta en la difusión de las ideas y del conocimiento dándolo a conocer a la comunidad a través del uso de TIC.
Contenido - actividad	Difusión de las ideas y Rev. Científica: Creación de Entrevista Histórica a través de plataformas digitales a elección.
Tipo de evaluación	Formativa https://drive.google.com/file/d/1k4xfhnAI2s0eYqOJGXJJoGnNnwsVNzTb/view?usp=sharing
Correo	svalenciashuerto@gmail.com mmunoznshuerto@gmail.com
Horario de atención	LUNES, JUEVES Y VIERNES DE 10:00 A 13:00
Fecha de entrega	Jueves 11 de junio (envío de tabla) Jueves 18 de Junio (envío de video)
Clase virtual grabada	Disponible en classroom (semana 10)
Material de trabajo e instrucciones	Disponible en classroom
Plataforma classroom	El código de la clase: <u>8 básico B</u> es: uut4pm3

Asignatura	Artes Visuales
Nombre del profesor	Mónica Muñoz
Semana	11 (desde el 08 hasta el 12 de junio) (continuación semana 10)
Curso	8 º básico
Tiempo de trabajo	60 minutos
Objetivo del aprendizaje	Analizar manifestaciones visuales patrimoniales y contemporáneas, contemplando criterios como: contexto, materialidad, lenguaje visual y propósito expresivo.
Contenido - actividad	Creación de edificio basado en insecto o planta.
Tipo de evaluación	FORMATIVA https://drive.google.com/file/d/1c2MyASkrSWUsZQ2ZnH_96m5secWBBI1U/view?usp=sharing
Correo	mmunoznshuerto@gmail.com
Horario de atención	Lunes a viernes de 10:00 a 13:00 horas
Fecha de entrega	Viernes 12 de junio
Formato de envío	Fotografía (2 de proceso y una de trabajo terminado) Correo electrónico: en asunto escribir curso y nombre del o la estudiante.
<p>ACTIVIDAD: CREAR FORMA DE EDIFICIO BASADO EN PLANTA O EN INSECTO.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Buscar fotografías de insectos y plantas que les gusten, observar y seleccionar al menos dos. ✓ Dibujar croquis de los insectos y/o plantas seleccionadas desde diferentes ángulos (desde arriba, de frente y de lado). (puede usar infografías anteriores si gusta) (realice bocetos) ✓ Planificar la representación tridimensional del edificio diseñado en base a un insecto o planta. ✓ Estos deben contener elementos propios de la arquitectura como: puertas, ventanas y techo, entre otros. ✓ Elaborar su representación tridimensional usando las ideas, el material y los procedimientos seleccionados. (les sugiero trabajar con arcilla blanca, roja o barro, dar forma con palos de helado, palos de brocheta o estecas). Dimensiones de altura, máximo 15 cms. ✓ SI TIENES DUDAS, ESCRÍBEME AL CORREO DE CONTACTO. 	

Asignatura	Educación Física Y Salud
Curso	8° básico B
Nombre Profesor	Paulina Araya Jopia
Semana:	N ° 11 del 08 al 12 de junio
Objetivo Aprendizaje:	OA 1 Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad
Contenido-actividad	Manipulación de un objeto Técnica golpes de dedos y antebrazo
Tipo de evaluación	Evaluación formativa https://drive.google.com/open?id=1BI05SKtYzvF3eR9xd1MOLaveYzz1mD01
Correo electrónico del docente	parayanshuerto@gmail.com
Tiempo de trabajo	60 minutos
Horario de Atención	8° B: lunes a viernes 13 a 15 hrs
Fecha de entrega	19 de junio.
Modalidad de entrega	Classroom
Clases Online	vía zoom 1 vez a la semana 8° B: Lunes 12 hrs.
Plataforma de apoyo	Classroom, zoom
Invitación zoom	Vía classroom, pedir código por correo a Profesor.
Materiales	Pelota de voleibol, pelerón o material que ayude y supla esto.
Ejercicios:	Medir frecuencia cardiaca en reposo y luego posterior a ejercicios. Dos vueltas al circuito, 45" cada ejercicio. Calentamiento 5' <ol style="list-style-type: none"> 1. Toque de dedos en el puesto, si perder continuidad. 2. Plancha a posición de defensa/recepción (antebrazos) 3. Toque de dedos avanzando y retrocediendo. 4. Desplazamiento en diagonal "v" tomo posición de recepción de balón 5. Toque de dedos realizando sentadillas. 6. Desplazamiento lateral, golpe de antebrazo. Elongación.

ASIGNATURA	MÚSICA
NOMBRE DEL PROFESOR	PAULINA ESCUDERO SEGURA
SEMANA	8 al 12 de Junio
CURSO	8° BÁSICO B
TIEMPO DE TRABAJO	1 hora 30 minutos.
OBJETIVO DEL APRENDIZAJE	Cantar y tocar repertorio popular.
CONTENIDO - ACTIVIDAD	Repertorio musical, percepción auditiva, Canto, ejecución instrumental.
TIPO DE EVALUACIÓN	FORMATIVA
CORREO	pecuderonshuerto@gmail.com
HORARIO DE ATENCIÓN	LUNES A VIERNES DE 10:00 A 13:00
FECHA DE ENTREGA	-
LINK DEL CONTENIDO DE APOYO	1.- https://www.youtube.com/watch?v=o1RrwPdIsN0
Actividad:	1.- Para esta semana, se envía material para seguir con la practica instrumental. 2.- En la imagen adjunta se envía el ESTRIBILLO de la canción, copiar o imprimir para registrar en cuaderno de música. -

Hijo del sol luminoso

Joe Vasconcello

ESTRIBILLO

Melodía

fa# fa# fa# fa#mi re mi si re re re fa# fa# re mi si si do#re

4 re re re fa#mi mi do# do# do#mi do#la fa# fa# fa# fa#mi re mi si

8 re re re fa# fa# re mi si si do# re

10 re re re fa# mi mi do# do# do#mi do# la