



Calendarización de evaluaciones Mayo/Julio 2° Medio A

Estimados Apoderados:

Junto con saludar, le compartimos la calendarización de las evaluaciones que los estudiantes del curso rendirán durante los meses de mayo- julio:

LENGUA Y LITERATURA

Fechas	<i>Evaluación Formativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
18 DE MAYO	Aplicación evaluación (Escuelas Arriba)
Fechas	<i>Evaluación Sumativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
08 DE JUNIO	Exposición formal / investigación literaria
29 DE JUNIO	Revisión fichas de lecturas (cuaderno)

MATEMÁTICA

Fechas	<i>Evaluación Formativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
23 MAYO 04 JULIO	Raíces, definición y operatoria Logaritmos operatoria y propiedades
Fechas	<i>Evaluación Sumativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
04 DE MAYO 15 DE JUNIO 29 DE JUNIO	Potencias y sus propiedades Potencia de Exponente fraccionario y su relación con raíces y logaritmos Definición de Logaritmo, operatoria

HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES

Fechas	<i>Evaluación Formativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
Fechas	<i>Evaluación Sumativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
05 DE MAYO	Exposición sobre contenido trabajado en la elaboración del diario histórico. Entrega diario histórico. Chile y el mundo durante la primera mitad del siglo XX.

CIENCIAS NATURALES BIOLOGÍA

Fechas	<i>Evaluación Formativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
19 DE MAYO	Sistema Nervioso y Endocrino (Actividad Interactiva)
Fechas	<i>Evaluación Sumativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
16 DE JUNIO	Coordinación y Regulación (Formulario)

CIENCIAS NATURALES QUÍMICA

Fechas	<i>Evaluación Formativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
26 DE MAYO	Revisión de cuadernos y carpetas de la asignatura de Química
Fechas	<i>Evaluación Sumativa:</i> especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
12 DE MAYO 02 DE JUNIO 30 DE JUNIO	Guía sumativa de Mezclas homogéneas y heterogéneas. Trabajo práctico de separación de mezclas heterogéneas. Formulario de Química (Mezclas homogéneas y heterogéneas)



CIENCIAS NATURALES FÍSICA

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
7 DE JUNIO	FORMULARIO: OPERATORIA DE VECTORES.- CONCEPTO DE MOVIMIENTO.-
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
14 DE JUNIO	FORMULARIO, OPERATORIA DE VECTORES.- CONCEPTO DE MOVIMIENTO.-

INGLÉS

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
05 DE MAYO 01 DE JUNIO	<u>Grammar Worksheet: Guía.</u> - Comprensión lectora. - Tiempo Presente simple. - -Tipos de oraciones. <u>English's Test:</u> - Numbers - Class instruccions - Adjectives and colours. - Reading Comprehension.
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
11 DE MAYO 18 DE MAYO 15 DE JUNIO 29 DE JUNIO	<u>English's Test</u> - Comprensión lectora. - Uso de reglas gramaticales Presente Simple. - Verbo to be. - Uso del DO Y DOES. <u>ENGLISH'S WORK:</u> - Regular and irregular verbs. <u>Grammar English's Worksheet: Guía.</u> - Reading and Listening Comprehension. <u>Revisión de Cuaderno: Trabajos Acumulativos.</u>

ARTES VISUALES

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
19, 26 DE ABRIL 10, 24 DE MAYO	Ejercicios prácticos con diversos materiales, estructura del rostro, forma y color
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
14 DE JUNIO	Trabajo práctico, elaborar y pintar autorretrato. Formato medium n°99 con témpera o acrílicos (acuarela) Rubrica de obra plástica
28 DE JUNIO	Trabajo práctico, elaborar y pintar retrato de personaje a elección. Formato medium n°99 con témpera o acrílicos (acuarela) Rúbrica de obra plástica

MÚSICA

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
31 de mayo	Ejecución instrumental de melodía de introducción en ensamble rítmico y melódico. Canción: "Mi verdad" - Anita Tijoux
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
28 de Junio	Ejecución instrumental - vocal a través de los instrumentos rítmicos, melódicos y armónicos. Ejecución de la estructura: Intro - A - B. Canción: "Mi verdad" - Anita Tijoux



EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
16 DE MAYO 25 DE MAYO	Evaluación Formativa: Interdisciplinaria (Educación Física y Matemática) Calcular y graficar datos entregados de la aplicación de Test Motores Rúbrica Evaluación Formativa: Test Motores - Ejecución y registro de datos test motores (Capacidades Físicas): cadera, naveta, velocidad, perímetro cintura, salto longitudinal y medidas antropométricas (peso y talla) - Planilla excel (registro de datos)
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
02 DE MAYO 13 DE JUNIO	Evaluación Sumativa: Re Evaluación Diagnóstico - Capacidades Físicas, Frecuencia Cardíaca, Nutrición Básica, Gasto Energético, Hidratación y Lesiones - Prueba Teórica: Escrita y formulario de google Evaluación Sumativa: Unidad Deporte Individual y/o Colaboración Deporte Acrosport y Gimnasia Artística Rúbrica proceso y Rúbrica Rutina Gimnástica

TALLER VOCACIONAL

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
6 DE MAYO	Formulario (educación financiera, conceptos)
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
20 DE MAYO	Actividad práctica (caso de educación financiera)

COMPUTACIÓN

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
11 DE MAYO	Se evaluará la presentación de elementos de una red informática.
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
25 DE MAYO 22 DE JUNIO	Evaluación de configuración de un router Práctico. Evaluación de guía procesador de textos 1

TECNOLOGÍA

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
17 DE MAYO	Evaluación De pirámide de maslow y desarrollo de preguntas entrevistas.
Fechas	Evaluación Sumativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, prueba escrita, otros)
7 DE JUNIO 28 DE JUNIO	Presentación de Documentos - entrevistas .Recursos Energéticos. Se evalúa con pauta sobre el proceso de trabajo en clases.

ORIENTACIÓN

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
10 DE MAYO	Se desarrolla evaluación de test “ Mejorar el clima del aula”
24 DE JUNIO	Actividad de Análisis “ como se percibe la Violencia en Chile”

RELIGIÓN

Fechas	Evaluación Formativa: especificar contenido, instrumento a utilizar (formulario, trabajo práctico, presentación, otros)
23 DE MAYO	Guía de trabajo en clases sobre las Bienaventuranzas