

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 07 al 11 de octubre

I° MEDIO A

Horario	Lunes 07 DE OCTUBRE	Martes 08 DE OCTUBRE	Miércoles 09 DE OCTUBRE	Jueves 10 DE OCTUBRE	Viernes 11 DE OCTUBRE
1° y 2° HORA	<p><u>ORIENTACIÓN (M.S)</u> OA: valor del mes Actividad: Trabajo valor del mes, inicio de presentaciones orales de estudiantes. Materiales: ppt</p> <p><u>C DE CURSO (M.S)</u> OA: valor del mes Actividad: Trabajo valor del mes, inicio de presentaciones orales de estudiantes. Materiales: ppt</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 10 Actividad: Introducción a semejanzas de figuras. Ejemplos y ejercicios. Materiales: cuaderno, lápiz, goma,guía.</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> <u>Eje de física</u> OA: 16 Actividad: Conocer la investigación astronómica en Chile. Materiales: -lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> <u>Eje de física</u> OA: 16 Actividad: Conocer la investigación astronómica en Chile. Materiales: -lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>MÚSICA (F.G)</u> OA: 07 Actividad: Práctica instrumental, Ejecutan la partitura compuesta para el curso ya revisada, con exactitud rítmica y melódica. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno de música ● Partitura ● Lápiz ● Voz y palmas. <p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 10 Actividad: Síntesis de semejanza de figuras: repaso para control. Materiales: cuaderno, lápiz, goma,guía.</p>
3° y 4° HORA	<p><u>HISTORIA (G.Q)</u> OA: 16 Actividad: Cuestión Social Materiales: cuaderno lápiz</p>	<p><u>RELIGIÓN(K.N)</u> OA: 5, 6 Actividad: Comprensión de las diferentes definiciones del espíritu Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>ED FÍSICA (A.F)</u> OA: 1 Actividad: Reconocer ejercicios de acuerdo a cada zona muscular, practicando a conciencia una rutina. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Botella con agua ● Polera de cambio ● Toalla 	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 10 Actividad: Semejanzas de figuras: encontrar el valor del lado faltante de una figura. Ejemplos y ejercicios. Materiales: cuaderno, lápiz, goma,guía.</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 10 Actividad: Control de semejanza de figuras. Materiales: lápiz, goma, control.</p> <p><u>TECNOLOGÍA (M. CUB)</u> OA: 06 Actividad:</p>

					Presentación y discusión de casos específicos Materiales: -Cuaderno -Estuche
5° y 6° HORA	<u>LENGUA Y LIT (V.R)</u> OA: 5 Actividad: Contenidos de drama y teatro del absurdo. Lectura inicial de “Esperando a Godot”. Materiales: cuaderno, lápices.	<u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 10 Actividad: Semejanzas de figuras: razón de semejanza. Ejemplos y ejercicios. Materiales: cuaderno, lápiz, goma,guía.	<u>LENGUA Y LIT (V.R)</u> OA: 22 Actividad: Presentaciones orales sobre temas asignados. Materiales: material de apoyo.	<u>LENGUA Y LIT (V.R)</u> OA: 21 Actividad: Conversatorio por el Día nacional de la salud mental y la prevención del suicidio. Materiales: lápices.	<u>INGLÉS (A.M)</u> OA: 13 Actividad: Preparación de presentación oral sobre el uso del Present Simple analizando una canción a elección en Inglés. Materiales: <ul style="list-style-type: none">● 2 Cartulinas● Plumones● Materiales a elección para decorar
7° y 8° HORA	<u>ED FÍSICA (A.F)</u> OA: 1 Actividad: Test naveta adaptado. Materiales: <ul style="list-style-type: none">● Botella con agua● Polera de cambio● Toalla	<u>INGLÉS (A.M)</u> OA: 13 Actividad: Preparación de presentación oral sobre el uso del Present Simple analizando una canción a elección en Inglés. Materiales: <ul style="list-style-type: none">● 2 Cartulinas● Plumones● Materiales a elección para decorar <u>T. DE EXP ORAL Y ESCRITA (V.R)</u> OA: 20 Actividad:	<u>MÚSICA (F.G)</u> OA: 07 Actividad: Práctica instrumental, Ejecutan la partitura compuesta para el curso ya revisada, con exactitud rítmica y melódica. Materiales: <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno de música● Partitura● Lápiz● Voz y palmas. <u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> Eje de física OA: 16	<u>HISTORIA (G.Q)</u> OA: 16 Actividad: Cuestión Social Materiales: cuaderno lápiz	

		<p>Término de ppt y repaso para presentaciones orales.</p> <p>Materiales: cuaderno, lápices, computador.</p>	<p>Actividad: Conocer la investigación astronómica en Chile.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -lápiz -Cuaderno -Estuche 		
9° HORA	<p><u>TECNOLOGÍA (M. CUB)</u></p> <p>OA: 06</p> <p>Actividad: Presentación y discusión de casos específicos</p> <p>Materiales: -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>T. DE EXP ORAL Y ESCRITA (V.R)</u></p> <p>OA: 20</p> <p>Actividad: Término de ppt y repaso para presentaciones orales.</p> <p>Materiales: cuaderno, lápices, computador.</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u></p> <p><u>Eje de biología</u></p> <p>OA: 8</p> <p>Actividad: Revisión y evaluación de guía sobre fenómenos naturales.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -lápiz -Cuaderno -Estuche -Guía impresa 	<p><u>INGLÉS (A.M)</u></p> <p>OA: 13</p> <p>Actividad: Preparación de presentación oral sobre el uso del Present Simple analizando una canción a elección en Inglés.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2 Cartulinas ● Plumones ● Materiales a elección para decorar 	-