

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 29 de abril al 03 de mayo 2024

III° MEDIO B

Horario	Lunes 29 DE ABRIL	Martes 30 DE ABRIL	Miércoles 01 DE MAYO	Jueves 02 DE MAYO	Viernes 03 DE MAYO
1° y 2° HORA	<p><u>ELAB. B COMPLEJIDAD (J.Z)</u> OA: 3 y 5 Actividad: Cortes aplicados en alimentos, ejercicios de desarrollo, identifican medidas y nombre del corte en diferentes materias primas. Materiales: Cuaderno, lápiz.</p>	<p><u>ED. CIUDADANA (K.N)</u> OA: 1, 6 Actividad: Diferenciar las diferentes formas de gobierno Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>FERIADO</u></p>	<p><u>ALMACENAMIENTO (J.F)</u> OA: 1 Actividad: La cotización: Los alumnos escucha exposición del profesor luego desarrollan guía. Materiales: Reproducción de guías.</p>	<p><u>ORIENTACIÓN (J.Z)</u> OA: 1 Actividad: Análisis y revisión material del mes enviado por convivencia escolar, los alumnos realizan reflexión y exponen sus ideas. Materiales: Cuaderno, lápiz, data, notebook, material convivencia escolar <u>ELAB. BAJA COMPLEJIDAD (J.Z)</u> OA: 3 y 5 Actividad: Taller práctico de cocina, elaboración de producto de baja complejidad aplicando técnicas y procedimientos de higiene y manipulación de alimentos, cortes, métodos de cocción y ayudas de cocina. Materiales: materias primas, uniforme de cocina, utensilios.</p>

<p>3° y 4° HORA</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.SOTO)</u> OA: número Actividad: Breve resumen Materiales: cosas que necesitan los estudiantes</p>	<p><u>CS. CIUDADANÍA (M.G)</u> OA: 1 Actividad: Desarrollo de infografía sobre elementos contaminantes. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche -Hoja Block</p>	<p><u>FERIADO</u></p>	<p><u>ELAB. BAJA COMPLEJIDAD (J.Z)</u> OA: 3 y 5 Actividad: Taller práctico de cocina, elaboración de producto de baja complejidad aplicando técnicas y procedimientos de higiene y manipulación de alimentos, cortes, métodos de cocción y ayudas de cocina. Materiales: materias primas, uniforme de cocina, utensilios.</p>	<p><u>ELAB. BAJA COMPLEJIDAD (J.Z)</u> OA: 3 y 5 Actividad: Taller práctico de cocina, elaboración de producto de baja complejidad aplicando técnicas y procedimientos de higiene y manipulación de alimentos, cortes, métodos de cocción y ayudas de cocina. Materiales: materias primas, uniforme de cocina, utensilios.</p> <p><u>HIGIENE (J.Z)</u> OA: 2 y 6 Actividad: Taller práctico, análisis de receta estándar, programa de limpieza y desinfección de maquinaria y utensilios, higiene y manipulación de alimentos en la producción de alimentos de baja complejidad. Materiales: materias primas, utensilios, programa de limpieza de taller, materias primas.</p>
--------------------------------	---	--	------------------------------	--	--

<p>5° y 6° HORA</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u> OA: Nivelación Actividad: Uso de nominal y ordinal numbers con ejercicios. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno ● Lapiz ● Videos 	<p><u>RELIGIÓN / ED. FÍSICA</u></p> <p>Religión (K.N) OA: 3, 5 Actividad: Análisis de la religión como una materia transformadora Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p> <p>Ed. Física (A.F) OA: FG-EFS1-3y4-OAC-01 Actividad: Reconocer y practicar ejercicios específicos de cada plano y eje de movimiento. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Lápiz ● Cuaderno ● Toalla ● Polera de cambio ● Botella con agua 	<p><u>FERIADO</u></p>	<p><u>HIGIENE (J.Z)</u> OA: 2 y 6 Actividad: Taller práctico, análisis de receta estándar, programa de limpieza y desinfección de maquinaria y utensilios, higiene y manipulación de alimentos en la producción de alimentos de baja complejidad. Materiales: materias primas, utensilios, programa de limpieza de taller, materias primas.</p>	<p><u>HIGIENE (J.Z)</u> OA: 2 y 6 Actividad: Taller práctico, análisis de receta estándar, programa de limpieza y desinfección de maquinaria y utensilios, higiene y manipulación de alimentos en la producción de alimentos de baja complejidad. Materiales: materias primas, utensilios, programa de limpieza de taller, materias primas.</p>
<p>7° y 8° HORA</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.SOTO)</u> OA: número Actividad: Breve resumen Materiales: cosas que necesitan los estudiantes</p> <p><u>FILOSOFÍA (K.N)</u> OA: 1, 6 Actividad: Análisis de métodos filosóficos. Materiales:</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (C.E)</u> OA: 1 Actividad: Evaluación de unidad 1: El efecto estético Materiales: -estuche -destacador</p>	<p><u>FERIADO</u></p>	<p><u>PASTELERÍA (J.Z)</u> OA: Actividad: Breve resumen Materiales: cosas que necesitan los estudiantes</p>	

	<p>-Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>				
9°	<p><u>FILOSOFÍA (K.N)</u> OA: 1, 6 Actividad: Análisis de métodos filosóficos. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (C.E)</u> OA: 1 Actividad: Evaluación de unidad 1: El efecto estético Materiales: - Estuche - Destacador</p>	<p><u>FERIADO</u></p>	<p><u>HIGIENE (J.Z)</u> OA: 2 y 6 Actividad: Taller práctico, análisis de receta estándar, programa de limpieza y desinfección de maquinaria y utensilios, higiene y manipulación de alimentos en la producción de alimentos de baja complejidad. Materiales: materias primas, utensilios, programa de limpieza de taller, materias primas.</p>	