



**CONTROL DE TAREAS SEMANAL.**

**Semana del 5 al 9 de septiembre de 2022.**

| TERCER GRADO   |  |  | REALIZADA |
|--|--|--|-----------|
| <b>LENGUA MATERNA ESPAÑOL III</b><br>Miguel Ángel Herrera Estrada<br><a href="mailto:espanol3colegiowatson@gmail.com">espanol3colegiowatson@gmail.com</a>  | Lunes 5: Imprime y pega en tu cuaderno el esquema del circuito del habla; miércoles 7: escribe en tu cuaderno la definición de los siguientes conceptos: gramática, ortografía, sintaxis, cohesión y coherencia; jueves 8: realiza el análisis gramatical de la siguiente oración: <b>Las ardillas llevaban alimento para sus crías</b> ; viernes 9: Imprime y pega en tu cuaderno el mito de "Atlas". |  |           |
| <b>MATEMÁTICAS III</b><br>José Ignacio Rivera De Artola<br><a href="mailto:matetreswyc2021@gmail.com">matetreswyc2021@gmail.com</a>                        | <b>TODA LA SEMANA</b>  | <b>TRAER IMPRESO Y DEBIDAMENTE PEGADO EN TU CUADERNO MORADO EL DIAGNÓSTICO QUE ESE ENCUENTRA EN LA SECCIÓN DE MATEMÁTICAS III EN LA PÁGINA DEL COLEGIO.</b>  |           |
|  | <b>MARTES</b>  | <b>ESCRIBIR EN TU CUADERNO DE APUNTES LOS PRIMEROS VEINTICINCO CUADRADOS PERFECTOS DE ACUERDO A LAS INDICACIONES DADAS POR TU PROFESOR.</b>  |           |
|  | <b>MIÉRCOLES</b>   | <b>IMPRIMIR Y PEGAR EN TU CUADERNO TRES HOJAS DE LENGUAJE COMUN A LENGUAJE ALGEBRAICO</b>  |           |
|  | <b>JUEVES</b>  | <b>IMPRIMIR Y PEGAR EN TU CUADERNO TRES HOJAS DE LENGUAJE ALGEBRAICO A LENGUAJE COMUN. MAÑANA REVISAMOS TODO EL DIAGNÓSTICO TERMINADO Y FIRMADO.</b>   |           |
| <b>INGLÉS III</b><br><b>TALLER DE LISTENING</b><br>Julio Alberto Sánchez Tamargo<br><a href="mailto:inglesiiwatcri@gmail.com">inglesiiwatcri@gmail.com</a> | Leer, entender, estudiar – temario y reglamento.   |  |           |
|  | Hacer 1.- la portada del cuaderno de Ingles, 2.-Temario y 3.-escala estimativa. "A Mano". Los datos se encuentran en la página del colegio.  |  |           |
|  | Fecha de entrega 5 Septiembre.   |  |           |
| <b>CIENCIAS QUÍMICA LABORATORIO</b><br>Miriam Salgado Mejía<br><a href="mailto:ciencias3quimicawyc@gmail.com">ciencias3quimicawyc@gmail.com</a>            | Química  | Lunes: Investigar ¿cuáles son las propiedades de la materia?, menciona las características que diferencian a cada propiedad y 3 ejemplos para cada uno de ellos.<br>Miércoles: Investigar las siguientes preguntas: ¿qué es un elemento químico?, ¿qué características puede presentar?, ¿cómo se descubren los elementos de la tabla periódica?, ¿en qué estado de agregación los podemos encontrar en la naturaleza?.<br>Viernes: De acuerdo al día que te toque laboratorio, traer el siguiente material individual: dibujado en una hoja reciclada para cortar y pegar en clase: matraz Erlenmeyer, vaso de precipitado, tubo de ensayo, gradilla, varilla de vidrio, malla de asbesto, lámpara de alcohol, soporte universal, caja petri, vidrio de reloj, mortero y pistilo, matraz de bola, cucharilla de combustión, tripie. |           |
|  | T.Q  | Favor de imprimir o copiar al cuaderno las actividades que aparecen en la página del colegio.  |           |
|  | Lab.   | Traer bata y franela con nombre, y cuaderno de taller de química.  |           |
| <b>HISTORIA DE MÉXICO II</b><br>Irma Sánchez Navarro<br><a href="mailto:geo23historiawatsonycrick@gmail.com">geo23historiawatsonycrick@gmail.com</a>       | Sesión 1   | 1. Por favor, traer firmados por papá o mamá los documentos que pegamos en cuaderno<br>2. Ilustrar la carátula del Primer Periodo.   |           |
|  | Sesión 2   | Investiga y anota en tu cuaderno la definición de historia y los periodos históricos de México (Sólo el nombre de cada periodo)  |           |
|  |  |  |           |
| <b>FORMACIÓN CÍVICA III</b><br>José Luis Ramírez Reyes<br><a href="mailto:luisramirez.watson@gmail.com">luisramirez.watson@gmail.com</a>                   | Sesión 1   | Elabora portada inicial con los siguientes datos:<br>Nombre del colegio, nombre de la materia, nombre del alumno y anotar un compromiso con la materia.<br>Tu portada debe tener excelente presentación, alguna imagen relacionada a la materia, utiliza tu creatividad.   |           |
|  | Sesión 1   | Elaborar una reflexión respondiendo al siguiente cuestionamiento:<br><b>¿Qué significan las fiestas patrias para mí como mexicano?</b><br>El contenido de dicha redacción deberá ser de una cuartilla (1 página tamaño carta) impreso.<br>Las características de formato son las siguientes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Letra Arial 12 pts.</li> <li>• Interlineado de 1.5</li> <li>• Margen normal</li> <li>• En la parte superior derecha (encabezado) se coloca el nombre de alumno (a), grado y grupo.</li> <li>• Título centrado, letra Arial 14 pts. y en negritas:<br/><b>"EL SER MEXICANO Y LAS FIESTAS PATRIAS"</b></li> <li>• Se entrega en la primera sesión.</li> </ul>  |           |
|  | Sesión 1   | Leer y firmar el reglamento junto con tu mamá o tu papá.   |           |
| <b>TALLER DE CIENCIAS III</b> Nandi Rodríguez Peña <a href="mailto:taller.de.cienciaswyc@gmail.com">taller.de.cienciaswyc@gmail.com</a>                    |  |  |           |
| <b>Material individual:</b> Una bolsa chica de gomitas de azúcar en forma de gota, 15 palillos de madera, bata, franela y cuaderno de taller de química.   |  |  |           |
| <b>ORIENTACIÓN VOCACIONAL</b> Addi Magaly Tec Nazareno <a href="mailto:O.Vocacional.watsonYcrick@gmail.com">O.Vocacional.watsonYcrick@gmail.com</a>        |  |  |           |
| Traer para la clase una hoja de árbol natural. La que encuentres en tu camino, no desprendas de ningún árbol.  |  |  |           |
|  |  |  |           |



**EDUCACIÓN FÍSICA** Edgar Mancera Díaz [watson.edfisica@gmail.com](mailto:watson.edfisica@gmail.com)

Recuerda que debes traer tu reglamento y escala de evaluación firmado por parte de familiar para registro en lista.

**TECNOLOGÍA (INFORMÁTICA)** Carlos Iván Cortés Cortés [taller.informatica.profe.ivan@gmail.com](mailto:taller.informatica.profe.ivan@gmail.com)

Entra al sitio web del colegio, busca y descarga el archivo de Tarea 1-Informática-3erGrado.docx, Abre el archivo, lee las instrucciones, resuelve lo solicitado, guarda el archivo en tu usb y además imprímelo, pégalo en tu libreta, recuerda dárselo a firmar a tus padres.

1ra clase de la semana- Traer portada, reglamento, temario y escala evaluativa en el cuaderno.  
2da clase de la semana- Traer Tarea 1 pegada en el cuaderno.

**TUTORÍA**

| TUTORÍA 3º1                   | TUTORÍA 3º2   | TUTORÍA 3º3  | TUTORÍA 3º4  |
|-------------------------------|---|--|--|
| Julio Alberto Sánchez Camargo | Miguel Ángel Herrera Estrada  | José Ignacio Rivera de Artola  | Miriam Salgado Mejía   |
|                               | Viernes 9: Con motivo del mes patrio traer un adorno para decorar el salón de clases. | Imprimir y traer al colegio el documento que he compartido a los Padres de Familia.<br>Traer un marcatextos o Acuacolor gris | Traer los libros solicitados, forrados con etiqueta de datos y plastificados, traer un marcatextos color rosa para identificar los libros. |

**ARTES**

|  |   |
|--|---|
| <b>DANZA</b> Dafne Alethia Cortés Sánchez <a href="mailto:danza.secu.wyc@gmail.com">danza.secu.wyc@gmail.com</a> | <b>MÚSICA</b> Jaime Villar Saldaña <a href="mailto:artemusicawatson@gmail.com">artemusicawatson@gmail.com</a> |
|--|---|

**AUTONOMÍA CURRICULAR APOYO COMIPEMS**

| TALLER DE BIOLOGÍA  | TALLER DE FÍSICA  |
|---|---|
| Norma Angélica García Medina <a href="mailto:biologia1wyc.ng@gmail.com">biologia1wyc.ng@gmail.com</a>                                       | Ramón Neria González <a href="mailto:fisicawyc21@gmail.com">fisicawyc21@gmail.com</a>                 |
| Imprime los esquemas que se encuentran en la página del colegio. Y traer firmado el reglamento y escala evaluativa.                         | Realizar el mapa de la física moderna e ilustrarlo como se indicó en clase.                           |
| TALLER DE HABILIDAD VERBAL  | TALLER DE QUÍMICA   |
| Claudia Ofelia Heredia Flores <a href="mailto:habilidadwyc@gmail.com">habilidawyc@gmail.com</a>   | Miriam Salgado Mejía <a href="mailto:ciencias3quimicawyc@gmail.com">ciencias3quimicawyc@gmail.com</a> |
| Copia en tu cuaderno las oraciones del documento <b>Sinónimos</b> que se encuentra en la página del Colegio. Realiza lo que se te solicita. |   |
| TALLER DE HABILIDAD MATEMÁTICA  | TALLER DE HISTORIA Y GEOGRAFÍA  |
| Julio César Padilla <a href="mailto:mat2watsonycrick@gmail.com">mat2watsonycrick@gmail.com</a>  | Carlos Gustavo Paz Guido <a href="mailto:carloshistoriawyc@gmail.com">carloshistoriawyc@gmail.com</a> |
|   | Elaborar portada anual y presentar el reglamento y escala de evaluación con firma de padre o tutor    |

Avisos generales: