**COLEGIO WATSON Y CIRICK**

**SECCIÓN SECUNDARIA**

**DISCIPLINA CIENCIAS III QUÍMICA**

**PROGRAMA SINTÉTICO 6**

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN CORRESPONDIENTE AL 3er PERIODO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DESARROLLO DE LA EVALUACIÓN | | | |
| Cuantitativa Sumativa | | Cualitativa Formativa | |
| Examen de periodo  **30%** | Los contenidos que se evalúan se realizan en un solo examen.  Se resuelve en clase toda la guía de estudio para la retroalimentación del examen.  La prueba contara con reactivos teóricos y prácticos.  La calificación es parte de la suma de la evaluación continua. | Evidencia de trabajo  **10% (cuaderno)** | Se revisa el cuaderno con caratula, control de tareas, reglamento pegado y firmado, fechas y frases completas al inicio de la clase, que los apuntes estén ilustrados con dibujos (sólo los indicados por la profesora), no dejar hojas en blanco, forrado y plastificado, así como el orden, calidad y limpieza. |
| Proyecto de periodo  **20%** | El proyecto es didáctico en donde los alumnos asistirán al museo Universum y realizarán una carpeta interactiva y deberán entregar en tipo y forma para ser evaluada.  **.** | Actividades de reforzamiento 1**0%** | Las actividades son entregadas en tiempo y forma siguiendo las indicaciones.  El alumno cuenta con un control de actividades en el cual se indica la fecha de entrega de tarea, así como el título de la actividad, este se estará firmando de manera continua, ya que no hay tareas, se firmarán las actividades diarias de la clase. |
|  |  | Proyecto de lectura **10%** | Cada proyecto se trabaja en hoja de color, fecha, frase, título de la lectura, glosario con definición, y un organizador gráfico que cambia dependiendo el tipo de lectura a realizar.  Y se pega la copia de la lectura subrayada con dos colores uno es para indicar palabras de glosario y el otro para indicar el contenido del texto informativo.  Se integra lo que es **Aventura Lectora**. |
|  |  | Taller de ciencias **20%** | Las prácticas se realizan en clase, y el cumplimiento de material como bata, franela y material solicitado es de suma importancia para su calificación.  Se trabajará con el proyecto de ciencias para preparar la feria que se presenta durante el mes de julio. |

**Nota: La calificación que aparece en la boleta está promediada con el taller de ciencias (Profesora Nandi) equivale al 20% y química equivale al 80%**

Por este medio se les recuerda que uno de los principales lineamentos de colegio es fomentar el sentido de responsabilidad y buenos hábitos de los distintos aspectos de la evaluación.

Es de suma importancia la entrega de sus actividades de reforzamiento, actividades de clase y proyectos de lectura en tiempo y forma.

Recordemos la relevancia de la disciplina que el alumno debe conservar durante todo el ciclo escolar, con la finalidad de que favorece su experiencia en el aprendizaje.

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre y firma del padre o tutor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_