**PLAN DE TRABAJO MES DE JUNIO**

**NIVEL : OCTAVO AÑO BÁSICO**

**ASIGNATURA :** **CIENCIAS NATURALES**

**NÚMERO DE CLASES DURANTE LA SEMANA:**  2

**INDICACIONES. EN ESTA NUEVA ETAPA EL TRABAJO EN CASA SE REALIZARÁ CON LA MODALIDAD DESCRITA A CONTINUACIÓN**

1. En el presente plan de trabajo debe utilizar el Texto del Estudiante de la correspondiente asignatura.
2. Desarrolle las páginas del Texto del Estudiante según lo indicado en el calendario.
3. **Las actividades del Texto y Cuaderno de actividades deben quedar registradas en orden en su respectivo cuaderno, el que será revisado cuando retornemos a clases presenciales.**
4. Si tienen dudas deberán contactarse con su profesor vía correo o por medio de consultas on line.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA 1** | **CLASE 1** | **CLASE 2** |
| Contenido: ¿De que estamos formados?**La célula unidad básica de la vida.****Páginas:** **Texto: 50 a 53** | **Contenido: Teoría Celular****Aportes de cientificos para formular Teoría Celular. Linea de Tiempo****Páginas:****Texto: 54 a 55** |
| **SEMANA 2** | **CLASE 3** | **CLASE 4** |
| **Contenido: Diversidad Celular****Componentes Básicos de la Célula.****Clasificación de las Células: Eucariote y Procarionte****Páginas:****Texto: 56 a 57** | **Contenido: Las Células por dentro.****Célula Eucarionte Animal****Célula Eucarionte Vegatal****Páginas:****Texto: 58 a 59** |
| **SEMANA 3** | **CLASE 5** | **CLASE 6** |
| **Contenido: Organelos celulares****Estructura y Función de organelos celulares****Páginas: 60 a 63** | **Contenido: Niveles de organización de las células.****Niveles de organización.****Tipos de Tejidos****Páginas:67 a 69**  |
| **SEMANA 4** | **CLASE 7** | **CLASE 8** |
| **Contenido: Tejidos en Plantas****Tejido dermico****Tejido fundamental****Tejido Vascular****Página: 70** | **Contenido: Membrana Plasmática****Estructura y función.****Páginas: 72 a 73** |