**Diagrama de Actividades de alumnos/as en PROCESO 2020**

**CPEM 46**

**Materia**: Ciencias Biológicas

**Profesora**: Contreras Soledad soleleal2009@gmail.com

**Curso**: 2° A

Esta propuesta de trabajo incluye a los estudiantes que enviaron más del 30% y menos del 70% de los trabajos.

Aquellos que presentaron menos del 30% o no presentaron ninguna actividad pueden realizar CONSULTAS ÚNICAMENTE. En el mes de febrero/2021 se les enviaran las actividades a realizar.

A partir del día **09/11/2020** hasta el **27/11/2020** comienza el Periodo de consulta, elaboración y entrega de los trabajos prácticos para aprobar el ciclo 2020. Los mismos se realizaran y enviaran nuevamente (aunque los hayan entregado) pero de forma completa y prolija al correo electrónico de la profesora. Estas entregas se realizaran en etapas, las cuales se estructuran en el cuadro de abajo.

***Forma de entrega de las mismas:***

Las actividades se entregaran con **nombre** **y apellido** del alumno/a, **curso** y **Cpem**, en forma **clara**, **completa y ordenada**. En caso de enviar fotografías las mismas se enviaran **derechas,**  cada hoja será **numerada**. Los trabajos realizados a mano serán enviados con **luz adecuada**, en tamaño y letra legible enviándose a la dirección de correo electrónico consignado.

ACLARACIÓN: para realizar los TP tener en cuenta el titulo de los mismos y no los números ya que se ha hecho una selección de las actividades.

Tener en cuenta que los TP tienen fecha máxima de entrega por lo que los mismas **no** se recibirán fuera de ese término.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA** |  ***ACTIVIDADES /Trabajos prácticos*** | **Entrega hasta** |
| **SEMANA 1** **09/11 al 15/11** | T.P N 1 Pandemia –Covid 19-Protocolos.T.P N 2 Actividades de diagnóstico, caracterist de seres vivosT.P N 3 Diagnostico. Ecosistemas. Relaciones intra e interespecifica. Niveles tróficosT.P N 4 La célula. Tipos de célula : procariotas y eucariotas | **15/11 inclusive** |
| **SEMANA 2****16/11 al 22/11** | T.P N 5 Biodiversidad. T.P N 6 Clasificación de seres vivos. Taxonomía. Virus.T.P N 7 Reino Moneras | **22/11 inclusive** |
| **SEMANA 3****23/11 al 29/11** | T.P N 8 Reino ProtistasT.P N 9 Reino HongosT.P N 10 Ultimo “PRÁCTICO” | **29/11 inclusive** |