**Fecha, 5 de mayo de 2020**

**Escuela secundaria Nº 48.**

**Profesora: Silvia Ferreyra.**

**Destinatarios: 1er año A y 1er año B (turno mañana)**

**Materia: Biología.**

**Actividades de aplicación.**

1) Completar el siguiente cuadro:

|  |  |
| --- | --- |
| **COMPONENTES DEL UNIVERSO** | **CARACTERÍSTICAS** |
| Asteroides |  |
| Meteoritos |  |
| Cometas |  |
| Planetas |  |
| Planetas enanos |  |
| Vía Láctea |  |
| Estrellas |  |
| Novas |  |
| Satélites |  |

2) Indicar si las siguientes afirmaciones, son verdaderas (V) o falsas (F). Justificar solamente las falsas (F).

a) La cabellera de los asteroides está compuesta por gases.

b) El núcleo es la parte del Sol en la que se presentan las manchas solares.

c) La luz y el calor del Sol se deben a las reacciones de los materiales que lo conforman.

d) Los planetas se mueven alrededor del Sol gracias a la fuerza de gravedad.

e) Las distancias en el Universo se miden en años luz.

f) Los planetas que conforman el sistema solar son ocho astros que no brillan con luz propia, sino que lo hacen con la que reflejan del sol, alrededor del cual giran.

3) Graficar el sistema solar, señalar los planetas que lo componen.

Nota:

\* Transcribir a la carpeta diaria.

\* La fecha de entrega de estas actividades es el 1º de junio.

\* Respondan preferentemente en un archivo de Word o Excel.

\*Mi correo es: ferreyrasilvia@live.com.ar, y estoy a v/disposición.