**Materia: biología**

**Año: 3 año A**

**Docente: Villarreal Yamila**

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 25**

**“Exposición grupal”**

**Grupo 1:** Conexiones y comunicación intercelular

**Grupo 2:** Floración y adaptación de las plantas

**Actividades:**

1. Dibujar el modelo del mosaico fluido y marcar sus partes.
2. Dibujar cada una de las conexiones intercelulares y marcar sus partes.
3. Colocar si es aclimatación o adaptación:
4. La cola del oso hormiguero, que le sirve a modo de abrigo.
5. En el desarrollo de los músculos para la masticación en el caso de los lobos.
6. El cambio de pelaje que sufren algunos mamíferos cuando está llegando el invierno.
7. Plantas que almacenan agua y viven en zonas desérticas.
8. Los vertebrados acuáticos poseen aletas para nadar.
9. ¿Por qué se comunican las células? ¿Qué pasaría si dejaran de comunicarse?

**Libro biología 3. Activados. Puerto de palos.**