**APRENDIZAJE ESPERADO:**

* Compara la diversidad de formas de nutrición, relación con el medio y reproducción e identifica que son resultado de la evolución.

**INSTRUCCIONES:** Realiza las siguientes actividades, y al terminar toma una fotografía de cada actividad. Envíalas al siguiente correo: **rafael.parra@jaliscoedu.mx** para registrar tus avances y añadirla a tu evaluación. **Fecha límite de entrega: Viernes 29 de mayo de 2020**

**NOTA:** TAMBIEN PUEDES ENVIAR LAS FOTOGRAFIAS DE LAS ACTIVIDADES EN EL GRUPO DE CLASSROOM. **REVISA A CUAL GRADO Y GRUPO PERTENECES PARA QUE NO TE EQUIVOQUES.**

* **BIOLOGÍA. PROFESOR: RAFAEL (1C TURNO VESPERTINO) Código fo7skg2**

1. Responder las actividades de las páginas **176 y 177**, titulada **“Me preparo”** del libro de biología.
2. Leer la secuencia **“Los seres vivos se reproducen de diferentes maneras”** **página 178, a la página 181.** Además escribe y contesta las preguntas que ahí aparecen.
3. Dibujar y colorear **las figuras 3.2 y 3.3** que aparecen en **la página 179** del libro de biología.
4. Busca el significado sobre**: dimorfismo sexual, cortejo, y migración** de **la página 183 del libro** de biología. (No hay necesidad de que salgas de casa para investigar esas palabras, en la página 183 ahí vienen)
5. Dibuja, colorea y escribe la infografía de **la página 184 y 185**. Llama **“Algunas adaptaciones de la reproducción”**