**CURSO: 4° MEDIO ASIGNATURA: BIOLOGÍA**

**GUÍA N° 2: “MATERIAL GENÉTICO Y BIOTECNOLOGÍA”**

**NAME: .................................................................. GRADE: …………… DATE: ……/……./.2020**

**ACHIEVEMENT (**PONDERACIÓN**): 20%** de la evaluación final

**TOTAL SCORE: 20 POINTS** **STUDENT SCORE:**

**PLAZO de ENTREGA:**

**LAS ACTIVIDADES SERÁN CORREGIDAS UNA VEZ QUE SE RETOMEN LAS CLASES**

**PRESENCIALES**

|  |
| --- |
| **Habilidad (Skill) :** Aplicar**Objetivo de Aprendizaje (Learning Objetive):** 1. **OA 1: Comprender la naturaleza del material genético y los experimentos que permitieron reconocerlo como tal.**
 |

|  |
| --- |
| **Instrucciones:** 1. Los contenidos asociados a cada guía corresponderán a reforzamientos de aprendizajes
2. La guía debe ser desarrollada individualmente por cada estudiante
3. Cada guía será evaluada, y tendrá un porcentaje de ponderación sobre la calificación final
4. Las respuestas y actividades deben ser desarrolladas en este mismo documento
 |

ACTIVIDAD.- LEA SU TEXTO DE ESTUDIO DESDE LA PÁGINA 212 A LA 217.

RESUELVA LAS ACTIVIDADES QUE SE INDICAN YA SEA EN FORMA DIGITAL O FÍSICA:

1.- ACTIVIDAD DE REPASO (DEBES RECORDAR) DE LA PÁGINA 212.

2.- ACTIVIDAD 1 DE LA PÁGINA 213. EXPERIENCIA DE GRIFFITH.

3.-SECCIÓN ANTES DE SEGUIR DE LA PÁGINA 215.

4.- TRABAJO CIENTÍFICO PAGINAS 216 Y 217.