

# PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA

ASIGNATURA: Tecnología

CURSO: 1º A – B

PROFESOR: Natalia Aqueveque - Vanessa Laiño Flores

FECHA: Semana 10 al 14 de agosto

CLASE N.º: 19

| OBJETIVOS DE APRENDIZAJES   |   | HABILIDADES/DESTREZAS  |  |            |
|---|---|--|--|------------|
| 01 OA 03 Elaborar un objeto tecnológico para responder a desafíos, experimentando con: técnicas y herramientas para medir, cortar, plegar, pegar, pintar, entre otras; materiales como papeles, fibras, plásticos, desechos, entre otros. |   | Crear – Diseñar – construir – colorear   |  |            |
| OBJETIVO DE LA CLASE  |   | ACTITUDES  |  |            |
| Reproducir y crear figuras 3D mediante redes de cuerpos geométricos, demostrando interés y entusiasmo en la actividad.  |   | Demostrar curiosidad por el entorno tecnológico, y disposición a informarse y explorar sus diversos usos, funcionamiento y materiales.                                       |  |            |
| M   | DESCRIPCIÓN DE LA CLASE<br>ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS   | INDICADOR  | RECURSOS   | EVALUACIÓN |
| INICIO  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Saludo.</li> <li>- Observan ppt y comentan clase anterior</li> <li>- Escuchan y comentan vídeo de figuras 3D</li> <li>- Escuchan y comentan el objetivo de la clase.</li> <li>- Revisan ruta de aprendizaje y cómo evaluaremos la clase</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Usan los materiales necesarios para elaborar figuras 3D</li> <li>• Elaboran y reproducen diversas figuras con figuras 3D</li> </ul> | Ppt<br>Guía<br>Tijera<br>Pegamento<br>Lápices de colores | FORMATIVA  |
| DESARROLLO  | Observan y comentan ppt con imágenes y definición de redes de figuras 3D<br>Colorean redes, recortan y arman figuras 3D   |  |  |            |
| CIERRE  | Verifican el logro del objetivo, respondiendo a las siguientes preguntas de metacognición: ¿Qué hemos aprendido? ¿Cómo lo hemos hecho? ¿Qué fue lo más difícil? ¿Cómo superaste esas dificultades?  |  |  |            |