

## PLAN ANUAL 2018

ASIGNATURA : TECNOLOGÍA

CURSO : 4° BÁSICO

PROFESOR(ES): CATERINA MARISIO SPICHIGER

UNIDADES	OBJETIVOS (OA/ HABILIDAD(ES))	TIEMPO ESTIMADO
Unidad 1 : “Creo y planifico”	<p>OA1: Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas: desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC, explorando y transformando productos existentes.</p> <p>OA2: Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado, y discutiendo las implicancias ambientales de los recursos utilizados.</p>	9 semanas
Unidad 2: “Creo y planifico”	<p>OA1: Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas: desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC, explorando y transformando productos existentes.</p> <p>OA2: Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado, y discutiendo las implicancias ambientales de los recursos utilizados.</p>	9 semanas

<p>Unidad 3: “Elaboro y evalúo”</p>	<p>OA3: Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de: técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pintar, perforar, serrar, plegar y pegar, entre otras; materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros.</p> <p>OA4: Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios de funcionamiento, técnicos, medioambientales y de seguridad, y dialogando sobre sus resultados e ideas de mejoramiento.</p>	<p>9 semanas</p>
<p>Unidad 4: “Elaboro y evalúo”</p>	<p>OA3: Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de: técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pintar, perforar, serrar, plegar y pegar, entre otras; materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros.</p> <p>OA4: Probar y evaluar la calidad de los trabajos propios o de otros, de forma individual o en equipos, aplicando criterios de funcionamiento, técnicos, medioambientales y de seguridad, y dialogando sobre sus resultados e ideas de mejoramiento.</p>	<p>9 semanas</p>

- Metodología:**
- Trabajos grupales, en pareja e individuales.
  - Tutoriales
  - Trabajos prácticos (planificación, creación y confección de objetos)
  - Apoyo visual en clases.
  - App tecnología 4° básico.

- Exigencias:**
- Cuaderno de la asignatura.
  - Materiales solicitados por profesor previamente.

**Evaluaciones por semestre: 2 calificaciones:** - 1 por trabajos en clases (pauta de evaluación).  
- 1 por elaboración de tangrama (rúbrica de evaluación).