

Colegio **Schönthal**

Período: **NOVIEMBRE 2020**

Asignatura: **ED. TECNOLÓGICA**

Profesor: **Prof. Damián Quintana**

Curso: **2 “B”**

SEMANAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
<p><b>NOVIEMBRE</b> (2/11-30/11)</p> <p>SEMANA del 2 al 6.</p> <p>SEMANA del 9 al 13.</p> <p>SEMANA del 16 al 20.</p> <p>SEMANA del 24 al 30.</p>	<p><b>Introducción</b> Procesos de creación de Tecnologías. El Proceso de Diseño.</p> <p><b>Producción</b> El concepto de Diseño Tecnológico y su relación con la creación e Innovación Tecnológica. El Diseño como creación de lo Artificial. El Proceso Tecnológico: el lugar del Diseño en el proceso. El Diseño Industrial. Recursos Tecnológicos: El Prototipado Virtual. Representación.</p> <p><b>Apreciación/ Contextualización</b> El Diseño Tecnológico como sistema de producción simbólica y proceso sociocultural dinámico. Miradas y perspectivas de mejora durante el Trayecto en el uso de Tics desde la plataforma virtual. Conclusiones-Reflexiones sobre el Trayecto.</p>	<p>Clases sincrónicas por ZOOM. Explicativa con Ejemplificaciones. Cuadernillos PDF. Materiales de soporte Teórico editables WORD.</p> <p>Observación de videos temáticos complementarios. Generación de Contenido Multimedia (imágenes, audios y videos didácticos).</p> <p>Foros de Debate a partir de Consignas disparadoras. Google Drive colaborativo-edición de Actividades.</p> <p>Correcciones y Consultas previas (mensajería) a través de la Plataforma Classroom. Audios de consignas y avisos.</p> <p>Entregas de Actividades de aplicación asincrónicas. Resolución de Trabajos Prácticos.</p> <p>Devolución de Actividades de aplicación. Envío por mail de Rúbricas Parciales-Valoración del Trayecto.</p>

Colegio Schönthal

Período: **DICIEMBRE 2020**

Asignatura: **ED. TECNOLÓGICA**

Profesor: **Prof. Damián Quintana**

Curso: **2ºB**

SEMANAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
<p><b>DICIEMBRE</b> (1/12-4/12)</p> <p>SEMANA del 1 al 4.</p>	<p><b>Introducción /Producción/ Apreciación-Contextualización</b> Mirada de Mejoras y Logros alcanzados durante el Trayecto. Conclusiones y Reflexión Final de la asignatura.</p>	<p>Clases finales sincrónicas por ZOOM. Explicativa de Conclusiones-Cierre de Contenidos y sus correspondientes Valoraciones por plataforma Classroom. Envío por mail de Rúbricas Finales individuales-Valoración General Promedio del Trayecto. Descripción-pasaje de Valoraciones del Cuatrimestre por la plataforma institucional Xhendra.</p>

## PLANIFICACIÓN BIMESTRAL

