

Colegio Schönthal

Período: **SEPTIEMBRE 2020**

Asignatura: **ED. TECNOLÓGICA**

Profesor: **Prof. Damián Quintana**

Curso: **2 “B”**

SEMANAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
<p>SEPTIEMBRE (1/9-30/9)</p> <p>SEMANA del 1 al 8 de Septiembre.</p> <p>SEMANA del 10 al 18 de Septiembre.</p> <p>SEMANA del 21 al 25 de Septiembre.</p> <p>SEMANA del 28 al 30 de Septiembre.</p>	<p>Introducción Eje La Informática y las Telecomunicaciones.</p> <p>Producción Procesos y Tecnologías de las Telecomunicaciones en el siglo XX /XXI. La Fibra Óptica. Sus Partes. Transmisión de Datos. Monomodo y Multimodo. Tipos de Conectores. Fibra Óptica e Internet. Mapa de cables submarinos en el mundo. La Argentina y su conexión a Internet.</p> <p>Apreciación/ Contextualización Miradas socio técnicas desde el aula virtual Classroom.</p>	<p>Clases sincrónicas por ZOOM. Explicativa con Ejemplificaciones. Cuadernillos PDF. Materiales de soporte Teórico editables.</p> <p>Observación de videos temáticos complementarios. Foros de Debate a partir de Consignas disparadoras.</p> <p>Correcciones y Consultas previas (mensajería) a través de la Plataforma Classroom.</p> <p>Entregas de Actividades de aplicación. Resolución de Trabajos Prácticos.</p> <p>Devolución de Actividades. Envío por mail de Rúbricas Parciales-Valoración del Trayecto.</p>

Colegio Schönthal

Período: **OCTUBRE 2020**

Asignatura: **ED. TECNOLÓGICA**

Profesor: **Prof. Damián Quintana**

Curso: **2ºB**

SEMANAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
<p>OCTUBRE (1/10-31/10)</p> <p>SEMANA del 1 al 9 de Octubre.</p> <p>SEMANA del 13 al 19 de Octubre.</p> <p>SEMANA del 20 al 23 de Octubre.</p> <p>SEMANA del 26 al 30 de Octubre.</p>	<p>Introducción Eje La Tecnología: Transversalidades.</p> <p>Producción Tecnología-Diseño: Transversalidad mediante recursos digitales. Análisis de una Experiencia Sensitiva. Introducción a los Procesos de Diseño Tecnológico. Introducción al Diseño Audiovisual e Industrial. Cambios y Continuidades.</p> <p>Apreciación/ Contextualización Miradas socio técnicas desde el aula virtual Classroom.</p>	<p>Clases sincrónicas por ZOOM. Explicativa con Ejemplificaciones. Cuadernillos PDF. Materiales de soporte Teórico editables.</p> <p>Observación de videos temáticos complementarios. Foros de Debate a partir de Consignas disparadoras.</p> <p>Correcciones y Consultas previas (mensajería) a través de la Plataforma Classroom.</p> <p>Entregas de Actividades de aplicación. Resolución de Trabajos Prácticos.</p> <p>Devolución de Actividades. Envío por mail de Rúbricas Parciales-Valoración del Trayecto.</p>

PLANIFICACIÓN BIMESTRAL

