

## OCTUBRE – 7° básico A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
/	1	2 7°A – 7°B Salida pedagógica	3 <b>ANIVERSARIO</b>	4 <b>ANIVERSARIO</b>
7	8	9	10 7°A Lengua y Lit: Control #13	11 7°A Matemática: Control 5
14	15	16 7°A Salida pedagógica.	17 7°A Lengua y Lit: Control #14 7°A Ciencias Naturales: Prueba Sistema inmune	18 7°A Religión: Entrega talleres en clases 7°A Matemática: Control 6
21	22 7°A Inglés: Test	23	24	25 <b>SIN CLASES</b> <b>Elecciones Municipales, Consejeros Regionales y Gobernadores Regionales</b>
28 <b>SIN CLASES</b> <b>Elecciones Municipales, Consejeros Regionales y Gobernadores Regionales</b>	29 7°A Lengua y Lit: Inicio de afiche crítica literaria 7°A Matemática: Presentaciones	30 7°A Música: Presentación instrumento creado. 7°A Historia	31 <b>FERIADO RELIGIOSO</b> <b>Día de las iglesias evangélicas y protestantes</b>	<b>FERIADO RELIGIOSO</b> <b>Día de todos los santos</b>

### Contenido por asignatura:

<b>Lengua y literatura</b>	Controles de lectura: Son semanales y de comprensión lectora general. Afiche de crítica literaria: Crear una crítica literaria de una obra de terror a elección y promoverla con un afiche.	<b>Inglés</b>	Unit 4: modal verbs can - can't - could- couldn't Verb to be in present and past tense Words that go together (noun+ noun / verb+Noun) prepositions Polite requests, listening activity and comprehension text
<b>Matemática</b>	Control 5: Relaciones Angulares - Perpendicularidad y Paralelismo. Control 6: Congruencia de figuras. Presentaciones: Elementos secundarios de triángulos ( <b>continuación durante noviembre</b> )	<b>Historia</b>	Trabajo con fuentes históricas edad media
<b>Ciencias naturales</b>	7°A. Prueba sistema inmune. Páginas de estudio libro 98-111 7°B Prueba Virus, Bacterias y Hongos	<b>Tecnología</b>	Evaluación en proceso sobre un afiche en línea.
<b>Música</b>	Creación de instrumento de viento de 2 o más alturas	<b>Artes visuales</b>	Proceso evaluación trabajo interdisciplinario arte, historia y música
<b>Educación física</b>	Evaluación en proceso de deportes de colaboración	<b>Religión</b>	Problemáticas medioambientales relacionados con fenómenos; calentamiento global, recursos energéticos, la sobrepoblación, etc.