



**TEMARIO III PROYECTO**

**QUINTO GRADO**

A continuación se especifican los contenidos que se medirán en las diferentes evaluaciones complementarias del tercer proyecto. Los mismos serán repasados en clase.

Se realizará prueba escrita de Lapsos solo en Lengua y Matemática; de las áreas Informática, Inglés, Estética, Educación Física y Educación en Valores, la evaluación complementaria del lapso se tomará de los proyectos y las actividades realizadas en clases.

<b>FECHAS</b>	<b>DÍAS</b>	<b>ÁREAS</b>
09/07/19	MARTES	MATEMÁTICA
11/07/19	JUEVES	LENGUA Y LITERATURA

**OBSERVACIONES:**

1. Como se observa, sólo aparecen dos áreas con fechas de evaluación. El resto de las áreas se seguirá evaluando continuamente hasta el día viernes 12/07/19.
2. La asistencia es obligatoria. Aquellos alumnos que por motivos de salud lleguen a faltar a algún día del período señalado, deberán presentar constancia médica.
3. Durante este período, los alumnos vendrán a clases normalmente según el horario vigente. No deberán retirarse antes de la hora de salida (hay que mantener la exigencia).
4. La Boleta de Notas se entregará el viernes 19 de julio a partir de las 7:30 am.

## LENGUAJE

1. El libro y sus partes .....pág 40
2. Tipos de libros .....pág 42
3. Los signos de puntuación .....pág 70
4. La sílaba .....pág 72
5. El acento ortográfico .....pág 74
6. La formación de palabras .....pag 76
7. Normas de ortografía .....pág 78
8. Los recursos literarios .....pág 84
9. El cuento .....pág 86
- 10.La leyenda, la fábula y el mito .....pág 88

### RUTINA:

1. Análisis morfológico.
2. Análisis sintáctico.
3. Análisis de palabras.
4. Conjugación verbal.

## MATEMÁTICA

1. Líneas y figuras circulares .....pág 164
2. Polígonos regulares inscritos en una circunferencia .....pág 170
3. Triángulos.....pág 172
4. Cuadriláteros .....pág 176
5. Unidades de tiempo .....pág 184
6. Unidades de masa .....pág 186

7. Unidades de capacidad .....	pág 188
8. Unidades de longitud .....	pág 190
9. Unidades de superficie .....	pág 192
10. Área y perímetro de figuras planas .....	pág 194

**RUTINA:**

- a) Series numéricas.
- b) Operaciones básicas.
- c) Orden de las fracciones.