



Liceo

Los Robles

Maracaibo, marzo de 2018.

TEMARIOS PARA LAS PRUEBAS COMPLEMENTARIAS DEL 2do. PROYECTO TERCER GRADO

A continuación se especifican los contenidos que se evaluarán en las diferentes pruebas complementarias del primer proyecto. Los mismos serán repasados en clase hasta el día de prueba. De las áreas Inglés, Informática, Estética, Educación Física y Educación en Valores, la evaluación complementaria del proyecto se tomará de las actividades realizadas en clases.

FECHAS	DÍAS	ÁREAS
05-04-2018	JUEVES	LENGUAJE
09-04-2018	LUNES	MATEMÁTICA
11-04-2018	MIÉRCOLES	NATURALES
13-04-2018	VIERNES	SOCIALES

OBSERVACIONES:

1. Como se observa, sólo aparecen cuatro áreas con fechas de evaluación. El resto de las áreas se seguirá evaluando continuamente hasta el día 13/04/2018.
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 Descriptiva correspondiente al Segundo Proyecto se entregará el viernes 20 de abril.

LENGUA

TEMAS	PÁGINAS
1. Estrategias para la lectura.....	34
2. Tipos de textos.....	40
3. Aspectos formales de la lengua escrita.....	44
4. El párrafo y la oración	50
5. La palabra y sus funciones	54
6. Las palabras y sus relaciones	58
7. La sílaba.....	62

RUTINA:

1. Análisis morfológico.
2. Análisis sintáctico.
3. Análisis de palabras.
4. Conjugación verbal: tiempos simples. Verbos dados.
5. Copia/Dictado.
6. Lectura.
7. Caligrafía. Trazado y uniformidad.

MATEMÁTICA

1. Adición con números naturales.....	116
2. Propiedades de la adición.....	118
3. Sustracción con números naturales.....	120
4. Relación entre la adición y la sustracción.....	122
5. Estimación de adiciones y sustracciones.....	124
6. Multiplicación con números naturales.....	128
8. Propiedades de la multiplicación.....	130
9. Reparto.....	132
10. División con números naturales.....	134
11. Múltiplos.....	138
12. Divisores.....	140

RUTINA:

1. Ordenar, realizar y comprobar adiciones y sustracciones con seis dígitos llevando y prestando.
2. Series numéricas: Ascendentes, descendentes con números naturales.
3. Ordenar y resolver multiplicaciones por una y dos cifras.
4. Resolver divisiones por una cifra
5. Resolución de problemas.

CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y TECNOLOGÍA

1. El aire..... 206
2. Contaminación del aire..... 208
3. Las mezclas en la vida diaria..... 210

CIENCIAS SOCIALES

1. Ubicación espacial..... 236
2. El ser humano y su ambiente..... 238
3. Diversos tipos de paisajes..... 242
4. División político territorial de Venezuela..... 244
5. La economía y su importancia.....246