



Colegio Nuestra Señora del Rosario de Fátima  
PRIMER GRADO  
TEMARIOS PARA EXÁMENES DE CONOCIMIENTOS

*LENGUAJE*

Dominio de lectura y escritura.  
Lectura comprensiva.

*MATEMÁTICA*

Números naturales hasta 100.  
Suma de un dígito, sin llevar.  
Resta de un dígito, sin prestar.  
Figuras geométricas: cuadrado, rectángulo, triángulo y círculo.



Colegio Nuestra Señora del Rosario de Fátima  
SEGUNDO GRADO  
TEMARIOS PARA EXÁMENES DE CONOCIMIENTOS

*LENGUAJE*

Dominio de lectura y escritura.  
Abecedario de letras minúsculas y mayúsculas.  
Lectura comprensiva.  
Nombres propios y comunes.

*MATEMÁTICA*

Números naturales hasta 200.  
Números ordinales hasta 100.  
Suma de dos dígitos con llevar.  
Resta de dos dígitos con prestar.  
Problemas aplicados a sumas y restas.



Colegio Nuestra Señora del Rosario de Fátima  
TERCER GRADO  
TEMARIOS PARA EXÁMENES DE CONOCIMIENTOS

*LENGUAJE*

Sílabas y palabras.

Adjetivo calificativo.

El verbo, concepto y tiempos (pasado, presente y futuro).

Lectura comprensiva.

Uso de letras mayúsculas y minúsculas.

*MATEMÁTICA*

Números naturales hasta 1,000.

Números ordinales hasta 200.

Suma y resta de dos dígitos con llevar y prestar.

Multiplicación y división con una cifra.

Problemas con las cuatro operaciones (suma, resta, multiplicación, división).



Colegio Nuestra Señora del Rosario de Fátima  
CUARTO GRADO  
TEMARIOS PARA EXÁMENES DE CONOCIMIENTOS

*LENGUAJE*

Sílabas y palabras.  
Nombre común y propio.  
Adjetivo calificativo.  
Verbo: pasado, presente y futuro.  
La oración: sujeto y predicado.  
Lectura comprensiva.  
Palabras agudas y graves.  
El determinante artículo.

*MATEMÁTICA*

Números naturales hasta 5,000.  
Números ordinales hasta 300.  
Números pares e impares.  
Suma y resta de enteros con 3 dígitos.  
Multiplicación de enteros con 2 dígitos.  
División de enteros entre una cifra.  
Problemas de aplicación con las 4 operaciones básicas.  
Fracciones homogéneas.  
Triángulos: clases.



Colegio Nuestra Señora del Rosario de Fátima  
QUINTO GRADO  
TEMARIOS PARA EXÁMENES DE CONOCIMIENTOS

*LENGUAJE*

- La oración: partes y clases.
- El verbo: clases y conjugaciones.
- Los determinantes: clases.
- Lectura comprensiva.
- Palabras agudas, graves y esdrújulas.
- Textos narrativos. Tipos.
- Textos instruccionales. Tipos.

*MATEMÁTICA*

- Números naturales hasta 10 000.
- Números ordinales hasta 500.
- Suma y resta de cuatro dígitos.
- Multiplicación por dos cifras.
- Multiplicación por dos cifras.
- División entre dos cifras.
- Suma y resta de números decimales.
- Fracciones homogéneas y heterogéneas.
- Problemas con las 4 operaciones básicas con números enteros.
- Ángulos. Clases.
- Triángulos. Clases.



Colegio Nuestra Señora del Rosario de Fátima  
SEXTO GRADO  
TEMARIOS PARA EXÁMENES DE CONOCIMIENTOS

### LENGUAJE

- La oración: partes y clases.
- El verbo: clases y conjugación de los tres tiempos.
- El pronombre: concepto y clases.
- El adverbio: concepto y clases.
- El adjetivo: concepto y clases.
- Los determinantes: concepto y clases.
- Nombre o sustantivo: concepto y clases.
- Lectura comprensiva.
- Textos narrativos: concepto y tipos.
- Palabras agudas, graves y esdrújulas.

### MATEMÁTICA

- Suma y resta de números enteros con 4 dígitos.
- Multiplicación de números enteros por 2 cifras.
- División de números enteros entre 2 cifras.
- Problemas de aplicación de las 4 operaciones con números enteros.
- Multiplicación y división de números decimales.
- Suma, resta, multiplicación y división de fracciones homogéneas y heterogéneas.
- Ángulos: clases y conceptos.
- Triángulos: clases y conceptos.
- Gráficas de barra: concepto e interpretación.
- Gráficas de pastel: concepto e interpretación.