

TERCER GRADO

MATEMÁTICAS:

- Operaciones de números con signo
- Estimación y medidas de ángulos con grados
- Relaciones de proporcionalidad
- Diagramas y tablas
- Cuerpos geométricos: características, construcción y diferentes vistas
- Justificación de fórmulas
- Obtención del factor de proporcionalidad
- Planteamiento de expresiones algebraicas
- Medidas de tendencia central y dispersión
- Patrones y fórmulas
- Ecuaciones

ESPAÑOL:

1. Conceptos o definiciones de:
 - Paráfrasis, sintaxis
 - Reportaje, entrevista,
 - Etimología, prefijos y sufijos
 - Barbarismos y pleonasmos
 - Lenguaje, lengua y dialecto
 - Extranjerismos, anglicismos, galicismos, germanismos
2. El Cuento
 - Estructura y partes del cuento
 - Tipos de narrador
 - Tiempos lineales, retrospectivos y anticipados
3. Gramática
 - Perífrasis verbal
 - Oración activa y pasiva
 - Modos verbales: Indicativo, subjuntivo e imperativo
 - Tiempos verbales: Pretérito, copretérito y pospretérito
 - Complemento circunstancial y sus tipos
 - Oración interrogativa



TERCER GRADO

4. Ortografía

- Reglas de acentuación
- Acento diacrítico y enfático
- Diptongos y hiatos
- Palabras con g, j, c, s, z, h, b, v

ENGLISH:

- Verbs in: Simple Present, Simple Past, Present and Past continuous, Present and Past Perfect.
- Gerunds and infinitives.
- Study adjectives and adverbs.
- Adjectives in comparative and superlative form.
- How and when to use Who and Which.
- Phrasal Verbs. Turn on, turn off, take out, turn down.
- Write words in order to make a sentence.
- Prepositions (in, for, of, at)
- Reading comprehension

