



TEMARIO PARA REALIZAR PRUEBA DE ADMISIÓN AÑO ESCOLAR 2021

**PARA ESTUDIANTES QUE OPTAN
POR CURSAR EN 2021 EL CURSO:**

SÉPTIMO GRADO

Estimados padres de familia, niños y niñas:

El Colegio les desea el mayor de los éxitos y la bendición de nuestro fundador, San Juan Bautista De La Salle.

A continuación, le presentamos el temario para la prueba de admisión de las cuatro materias que lo componen: español, matemáticas, ciencias e inglés.

La prueba será en sesión virtual.

IMPORTANTE:

- Al momento de la prueba el estudiante debe contar con los siguientes recursos: lápiz de carbón, hojas blancas o un cuaderno (puede ser usado, con hojas libres)

Prepárense practicando en casa.

¡BENDICIONES!

TEMARIO ADMISIÓN SÉPTIMO GRADO 2021

1. ESPAÑOL

1.1. ORTOGRAFÍA

1.1.1. Clasificación de las palabras según su concurrencia vocálica: Hiato, Diptongo, Triptongo.

1.1.2. Palabras parónimas (h): Aya, haya, halla, allá, ¡Ay!, ahí, hay.

1.1.3. Grafemas de dudosa escritura: Uso de la c-s-x-z

1.2. GRAMÁTICA

1.2.1. Formas no personales del verbo:

1.2.1.1. Infinitivo

1.2.1.2. Participio

1.2.1.3. Gerundio.

1.2.2. Clasificación de las oraciones:

1.2.2.1. Simples y Compuestas.

Bibliografía:

Español Estructural 6°. Dra. Georgina González Gutiérrez

Español 6° Primaria. Edebé.

Español 6°, Método: El hogar que queremos. Santillana.

Español 6, Susaeta Interactivo.

2. MATEMÁTICA

2.1. ARITMÉTICA

2.1.1. Operaciones básicas con números enteros.

2.1.2. Operaciones combinadas de números enteros (suma, resta, multiplicación y división).

2.1.3. Números racionales.

2.2. ÁLGEBRA

2.2.1. Ecuaciones de primer grado.

2.3. GEOMETRÍA

2.3.1. Longitud de la circunferencia.

2.3.2. Área de una circunferencia.

2.3.3. Teorema de Pitágoras.

2.4. SISTEMA DE MEDIDAS

2.4.1. Sistema Internacional

Bibliografía:

Matemática 6°, Santillana.

Cuevas, Félix, Matemática 6°, Texmadi.

Matemática 6°, Eduvisión.

3. CIENCIAS NATURALES

- 3.1. Sistema nervioso
 - 3.1.1. Características de las neuronas
 - 3.1.2. El encéfalo (órganos y sus funciones)
 - 3.1.3. Médula espinal
 - 3.1.4. Sistema nervioso periférico
- 3.2. Los sentidos en la vida del ser humano.
 - 3.2.1. Defectos de la vista
 - 3.2.2. Órganos receptores del sonido
 - 3.2.3. Órganos receptores de los olores
 - 3.2.4. Órganos receptores del tacto
- 3.3. La reproducción como proceso biológico de todo ser vivo.
 - 3.3.1. La función de relación y la reproducción
 - 3.3.2. Las glándulas sexuales
 - 3.3.3. El desarrollo embrionario
- 3.4. La célula
 - 3.4.1. Estructura de la célula
 - 3.4.2. Diversidad de las células eucariotas
 - 3.4.3. Organismos unicelulares y pluricelulares.
- 3.5. Efectos positivos y negativos de la intervención humana en los ecosistemas.
 - 3.5.1. Deforestación de los bosques
 - 3.5.2. Explotación de minerales.
 - 3.5.3. Derrame de petróleo.
 - 3.5.4. La pesca excesiva.

Bibliografía:

Susaeta. Competencias, valores e inteligencias múltiples.
Ciencias Naturales 6, Santillana.

4. INGLÉS

- 4.1. Pronouns:
 - 4.1.1. Subject pronouns.
 - 4.1.2. Object pronouns.
- 4.2. Nouns:
 - 4.2.1. Singular and Plural nouns
 - 4.2.2. -s and -es
 - 4.2.3. Plural irregular nouns
- 4.3. Verbs:
 - 4.3.1. Verbs (from present to past tense)

4.3.2. Irregular verbs

4.4. Conjunctions:

4.4.1. FANBOYS

4.4.2. (for, and, nor, but, or, yet, so)

4.5. Reading Comprehension:

4.5.1. Text understanding.

Bibliography:

<https://www.ecenglish.com/learnenglish/lessons/subject-and-object-pronouns>

<https://www.talkenglish.com/grammar/singular-plural-nouns.aspx>

<https://www.wallstreetenglish.com/blog/regular-and-irregular-english-verbs/>

<https://grammariansm.wordpress.com/2019/10/07/fanboys/>