

CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

1º AÑO

Asignatura	Contenidos
<p>Castellano y Literatura</p>	<p>Lenguaje y Comunicación: La comunicación. Elementos de la comunicación. Tipos de comunicación. Jergas, modismos y vulgarismo. La conversación y la discusión. Medios de comunicación.</p> <p>Tipologías Textuales: Texto narrativo. Texto poético. Texto descriptivo. Texto expositivo. Texto informativo. Texto instruccional. Texto en diálogo: Texto en imagen.</p> <p>Clases de oraciones: Enunciativas. Interrogativas. Exclamativas. Desiderativas. Imperativas. Dubitativas.</p> <p>Gramática: Sustantivos. Accidentes gramaticales del sustantivo. Adjetivos. Accidentes gramaticales del adjetivo. Determinantes. Pronombres personales. Verbos. (Indicativo, imperativo, subjuntivo, potencial) Adverbios. Conjunciones. SN(S) Sintagma Nominal Sujeto.</p>

Asignatura

Contenidos

Castellano y Literatura

**SV(P) Sintagma Verbal Predicado.
Análisis sintáctico.**

La lectura:

Lectura crítica.

Propósito del autor.

Anticipación, paráfrasis, inferencia

Hecho, opinión, suposición.

Comparación y contraste de opinión.

Los libros y sus partes.

Técnicas de registro de la información:

Subrayado.

Resumen.

Esquema.

Mapas de conceptos.

Infografía.

Mapa mental.

La investigación:

Elementos de la investigación.

Pasos para realizar una investigación.

Partes de un trabajo escrito.

Páginas web escolares.

Lenguaje literario:

Narración.

Elementos de la narración.

Figuras literarias.

Cuento, fábula, mito y leyenda.

Poesía:

Recursos fónicos.

Verso, rima, estrofa.

Sinalefa.

Ley de acento final.

Análisis métrico.

Asignatura

Contenidos

Historia de Venezuela

Poblamiento americano y sus teorías.
Pueblos originarios de América: Mayas, Aztecas, Incas y Chibchas.
Periodificación de la Historia de Venezuela
Evolución cultural de los pueblos indígenas venezolanos.
Viajes de exploración y colonización: características y territorios explorados. Causas y consecuencias.
Fundación de pueblos (haciendo énfasis en la fundación de Caracas).
Organización política administrativa de la Colonia: finalidad y funciones de las Instituciones.
governaciones y cabildo.
Capitanía General, Real Audiencia, Intendencia de Ejército y Real Hacienda.
Organización social de la etapa colonial: Características de la sociedad colonial y grupos sociales: Blancos peninsulares, blancos criollos, indios, negros y pardos.
Actividad económica de la colonia (principales rubros y mano de obra)
Comercio y control español en la actividad económica: mercantilismo, monopolio comercial, contrabando.
Compañía Guipuzcoana: finalidad, localización y funciones.
Movimientos pre independentistas: Causas y consecuencias.
Causas internas y externas de la independencia venezolana.

Formación familiar y ciudadana

La Constitución: definición, características, composición de la constitución.
Derechos y deberes establecidos en la Constitución Nacional
La soberanía Nacional: definición, factores, características. Derecho al sufragio y formas de participación democráticas establecidas: referendos.
La Democracia: definición, características. Logros de la Democracia.
El Poder Público: definición, composición y división.
Poderes: Nacional, Estatal y Municipal. Disposiciones generales.
El Poder Nacional y su composición, división en cinco poderes: Poder Legislativo, Poder Ejecutivo, Poder Judicial, Poder Moral y Ciudadano y Poder Electoral. Organismos, funciones y requisitos.
La familia: evolución y vínculos familiares.
Noviazgo, matrimonio. Divorcio.

Asignatura

Contenidos

Geografía

Historia y evolución de la Geografía como ciencia. Principios de la Geografía.

Metodología geográfica, principios de la geografía, ubicación geográfica, tipos de ubicación.

Teoría de las placas tectónicas como esquema unificador de los procesos internos,

Estructura de la Geósfera, Dorsales submarinas, zonas de convergencia y zonas de divergencia, placas tectónicas, consecuencias de la deriva continental de las placas tectónicas, sismicidad y vulcanismo.

Suelos: definición, tipos, relaciones entre clima, vegetación y suelos. Procesos externos, meteorización, erosión y sedimentación. Formas del relieve.

La vegetación , definición de vegetación,

Principales tipos de vegetación, características y localización.

La atmósfera, concepto y características,

El clima, diferencia entre el clima y el tiempo atmosférico, Conceptos de cada uno de los elementos del clima: temperatura, vientos, humedad, presión y lluvias.

Factores de los elementos del clima, instrumentos de medición de cada uno de los elementos del clima.

Concepto de hidrografía, concepto de agua, composición del agua, importancia del agua para los seres vivos, definiciones y características de río, lago, vertiente, cuenca, cauce, caudal y afluentes. Ciclo del agua. Cuencas hidrográficas.

Población, factores de poblamiento, organización del espacio, indicadores demográficos, estructura de la población.

Actividades económicas, cadenas productivas de la economía.

Desarrollo y subdesarrollo

Contaminación ambiental.

Matemática

Conjunto N

Operaciones básicas suma, resta, multiplicación división conjunto N.

Operaciones combinadas en N.

Operaciones conjunto Z.

Definición de potencia.

Propiedades de la potenciación en Z.

Multiplicación de potencias conjunto Z, División de potencias conjunto Z, Potencia de potencias

Operaciones combinadas con potencias en Z.

Definición de Números racionales

Mínimo común múltiplo (m.c.m), Máximo común divisor (M.C.D.)

Suma Algebraica en Q. Adición en Q. Multiplicación en Q. División en Q. Potenciación en Q

Propiedades de la potencia, conjunto Q.

Ecuaciones de primer grado en Z.

Ecuaciones de primer grado en Q.

Recta Real, notación científica, Expresiones Decimales, fracción generatriz, figuras geométricas: Triángulo, Rectángulo, Cuadrado y Círculo.

Inglés

Greetings and farewells.

Introducing yourself and your family.

Spelling yours and your family personal information (Name, middle name, last name).

Where are you from? – Where is he/she from? (Countries and nationalities)

Articles A/AN/THE.

Plural nouns.

Verb “to be” present.

Asking and giving the time.

Prepositions of time and place (in/on/at).

Asking and giving the date (Ordinal numerbs 1st – 31st)

Possessive adjectives.

Personal information class

This/that/these/those.

Possessive pronouns.

Possessive nouns+ WH- Questions (Whose).

There is/there are.

Talking about my family.

Present Continuous/progressive.

Describing places.

Describing the weather.

Ciencias de la Naturaleza

Máquinas simples y compuestas
Ambiente y materiales que conforman al ambiente.
Definición de átomo. Concepto de materia, propiedades de la materia.
Estados de agregación molecular.
Mezclas y sustancias: tipos de mezclas, procedimientos para realizar una mezcla. Sustancias puras. Ejemplos de mezclas y sustancias puras.
Cambios físicos y químicos que ocurren en la materia.
Petróleo y sus derivados como mezcla.
Estructura de las plantas. Nutrición vegetal. Transporte de nutrientes.
Importancia de las plantas. Estudio de la raíz, hoja, tallo, flor, fruto y semilla.
Fotosíntesis. Importancia de la Fotosíntesis y respiración en las plantas.
Los alimentos. Origen de los alimentos. Clasificación de los alimentos.
Aparato digestivo. Etapas de la digestión.
La sangre y sus componentes.
Aparato Circulatorio. Concepto, órganos, funciones. Circulación mayor y menor.
Aparato Respiratorio. Concepto, órganos, funciones. La homeostasis.
Aparato Excretor. Concepto, órganos, funciones.
La combustión. Concepto. Importancia.

Arte

La cultura, el ser humano. El arte, el artista y la obra de arte.
Los lenguajes artísticos.
Los elementos de expresión plástica.
La forma
Principios de la composición plástica
La composición plástica y sus tipos
Museos y galerías
El diseño y el diseño gráfico
El diseño tridimensional
La fotografía, el cine y el video
Arte digital y arte de la calle
Patrimonio artístico nacional.

Geografía, Historia y Ciudadanía

Historia y evolución de la Geografía como ciencia. Principios de la Geografía.
Teoría de las placas tectónicas como esquema unificador de los procesos internos,
Estructura de la Geósfera, Dorsales, zonas de convergencia y zonas de divergencia, placas tectónicas, consecuencias de la deriva continental de las placas tectónicas, sismicidad y vulcanismo.
Procesos externos, meteorización, erosión y sedimentación. Formas del relieve.
La atmósfera, concepto y características,
El clima, diferencia entre el clima y el tiempo atmosférico, Conceptos de cada uno de los elementos del clima: temperatura, vientos, humedad, presión y lluvias.
Factores de los elementos del clima, instrumentos de medición de cada uno de los elementos del clima.
La vegetación, definición de vegetación,
Principales tipos de vegetación, características y localización.
Suelos: definición, tipos, relaciones entre clima, vegetación y suelos.
Concepto de hidrografía, concepto de agua, composición del agua, importancia del agua para los seres vivos, definiciones y características de río, lago, vertiente, cuenca, cauce, caudal y afluentes. Ciclo del agua. Cuenca hidrográficas.
Poblamiento americano y sus teorías.
Pueblos originarios de América: Mayas, Aztecas, Incas y Chibchas.
Evolución cultural de los pueblos indígenas venezolanos.
Viajes de Exploración y Colonización.
Exploración del oriente, occidente, del sur y de los llanos venezolanos.
Fundación de las primeras ciudades.
Virreinos, gobernaciones, Capitanía General, Real Audiencia, Cabildo, Intendencia, Real Hacienda.
Viajes de exploración y colonización. Características de la sociedad colonial: Blancos peninsulares, blancos criollos, indios, negros y pardos.
Causas internas y externas de la independencia venezolana.
Movimientos precursores de la Independencia de Venezuela.
La soberanía Nacional: definición, factores, características.
Derecho al sufragio.
La Democracia: definición, características. Logros de la Democracia.
La Constitución: definición, características, composición de la constitución.
El Poder Público: definición, composición y división en tres Poderes: Nacional,
Estadal y Municipal, disposiciones generales. El Poder Nacional y su composición, división en cinco poderes: Poder Legislativo, Poder Ejecutivo, Poder Judicial, Poder Moral y Ciudadano y Poder Electoral. Organismos, funciones y requisitos.