

LOS ALUMNOS

2473

DE LA ESCUELA FUNDADA

POR EL

SR. SANTIAGO UMANA,

EN EL

DISTRITO PARROQUIAL

DE

NUESTRA SEÑORA DE LAS NIEVES,

BAJO LA DIRECCION DE SU PRECEPTOR

JOSE MARIA DUQUE GAITAN.

Espondrán en público certámen las materias siguientes:

ACTO 1.º

DIA 28 DE JULIO POR LA MAÑANA.

ESCRITURA.

Las seis primeras clases presentarán planas en pizarra i las últimas en papel.

LECTURA.

Cada clase leerá en los cuadros que sus monitores respectivos presenten: i la 8.ª leerá en los libros que se pondrán a dicho objeto.

CITOLEJIA.

Ramon Rosas.
Ramon Campos.
Laurean Lopez.

Pedro Abila.
Antonio Vargas.
Juan Torres.

Qué se entiende por letras, abecedario, letras vocales i consonantes.

Qué sea cabeza, panza i cola, en las letras.

Cuales son los elementos de que se forman las palabras.

Qué se entiende por sílaba.

Qué es diptongo i triptongo.

Observaciones generales sobre la pronunciaci3n de las letras G. H. Q. R.

Qué sea palabra monosílaba i polisílaba.

Qué sean signos de puntuaci3n i ortográficos; se distinguirá cada uno de ellos.

Qué sea frase, i por qué clase de letra comienza.

Qué sea período. Como se dividen sus partes.

Voces i propiedades de algunos animales.

HIJENE.

Coriolano Escovar.
Lucio Diaz.
José Segundo Peña.
José Maria Ramirez.

Gregorio Gaitan.
Pablo Cervantes.
Salomon Cualla.
Elizar Silva.

Qué sea Hijiene.

Se espondrán las reglas que se deben observar, en las

habitaciones; vestidos, baños, limpieza, alimentos, sueño i ejercicio.

Reglas de conducta.

Nociones elementales sobre la medida del tiempo.

Espondrán las frases i periodos contenidos en los cuadros 11, 12, 13, 14, 15, 16 i 17.

CONSTITUCION.

Forma de Gobierno de la Nueva Granada.

Divisi3n del Supremo Poder Ejecutivo para su administraci3n.

Deberes del Gobierno para con la Nacion, i de esta para con aquel.

Derecho que los granadinos tienen para publicar libremente sus pensamientos i opiniones por medio de la imprenta.

Responsabilidad de los funcionarios públicos.

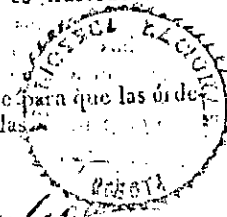
Igualdad de los granadinos.

En la Nueva Granada ninguna pena es trascendental al inocente.

Obediencia de la fuerza armada.

Divisi3n del territorio.

Formalidad que la Constituci3n exige para que las órdenes del Poder Ejecutivo sean cumplidas.



Dr. José María Escovar

Repl...

URBANIDAD.

Coriolano Escovar.
Lucio Diaz.
Gregorio Gaitán.

Juan Bautista Dorjuela.
Pedro Pablo Cervantes.
Silverio Carrea.

Deberes para con los padres.
Respeto à los ancianos.
Docilidad i condescendencia.
Règlas para la conservacion.
Conviene observar con qué jentes se està antes de hablar
mucho.

Cuentos i digresiones.
No se debe interrumpir al que habla.
Contradecir con urbanidad.
Evitar las disputas.
Conviene hablar à cada uno como corresponde.
Del modo de conducirse en una sociedad.

GEOGRAFIA.

José Sanchez.
Agustin Forero.
Jesus Garcia.

Coriolano Escovar.
Mario Sanchez.
Francisco Figueroa.

Qué se entiende por jeografía.
Qué sea tierra, su figura, su estension i su distancia al Sol.
Como representan los jeógrafos la tierra.
Puebas de que la tierra es redonda.
Razon como se mantiene en el espacio i los hombres en
la superficie de la tierra.
Se esplicarán los dos movimientos que tiene la tierra,
sus nombres i sus efectos.
Division del globo de la tierra, i se definirá cada una
de ellas.
Se dará una idea de cada una de las porciones de agua
que hai en la superficie de la tierra.
Límites que tiene la Europa, su estension, sus principa-
les naciones, i por qué es célebre.
Límites del Asia su clima i su terreno.
Superioridades que tiene el Asia con respecto à las
demas partes del mundo i circunstancias que le distinguen.
Qué es Africa:—su clima i singularidad que se nota allí.
Principales producciones de Africa i rios que la bañan.
Qué es America:—sus límites su clima, su territorio,
su aspecto fisico i sus principales producciones.
Division de la América i estados que comprende.
Quién descubrió la América i en qué año.
Qué es Australasia:—cuales son las principales islas de
esta parte.
Quien descubrió la tierra Austral, i division de ella.
Se referirán los principales sucesos de la historia de
esta parte.
Cuales son el aspecto, el clima, el terreno i los productos
de estos países.

HISTORIA SAGRADA.

Coriolano Escovar.
Pedro Pablo Cervantes.

Lucio Diaz.
Bautista Dorjuela.
José María Ramirez.

Creacion del mundo.
Peca lo del primer hombre.
Del diluvio i de la lei natura.
De Abraham i demas patriarcas.
Cautiverio de Ejipto i de la Pascua.
Viaje por el desierto i de la lei escrita.
Alianza de Dios con los Israelitas.
De David i del Mesias.
Cisma de Samaria.
De los Profetas.
Estado de los Judios despues del cautiverio.
Judios espirituales i judios carnales.
Nacimiento de Jesucristo.
De San Juan Bautista.
Vocacion de los Apóstoles.

Predicacion de Jesucristo.
Pasion de Jesucristo.
Muerte de Jesucristo.
Resurreccion de Jesucristo.
Venida del Espíritu Santo sobre los Apóstoles.
Vocacion de los jentiles.
Fundacion de las iglesias.
Tradicion de la escritura.
Destruccion de Jerusalem.
Persecucion de la iglesia.
Libertad de la iglesia i de los monjes.

ACTO 2.º

GRAMATICA CASTELLANA.

José Sanchez.
Mario Sanchez.

Agustin Forero.
Jesus Garcia.

Francisco Figueroa.

Qué es gramática.
Se definirá que entendemos por idea, por palabra,
proposicion i oracion.
Objeto de la gramática i cuantas son sus partes, i
se definirá cada una de ellas.
Se espondrá cuantas son las partes de la oracion ó
en qué se dividen jeneralmente.
Accidentes que son comunes à las partes declinables.
Qué es número gramatical.
Qué es declinacion.
Cuantos son los casos i lo que denota cada uno de ellos.
Qué se entiende por jénero en la gramática i cuantos son.
Qué es artículo i cuantos hai.
Terminaciones que tiene el artículo indeterminado i
determinado.
Uso del artículo.
Qué es nombre i division de él.
Grados que puede tener el adjetivo.
Division del nombre por razon de su especie.
Division del nombre por razon de su figura.
Modo de conocerse el jénero de los nombres sustantivos.
Qué es pronombre, i division de él.
Qué es verbo, i division de él por razon de su naturaleza.
Accidentes i propiedades del verbo.
Cuantas son las conjugaciones castellanas
Se espondrá lo que se llama voz en el verbo i division
de ella.
Cuantos son los números en el verbo.
Division de los tiempos por razon de su figura.
Raiz de los verbos de la cual se derivan todos los
tiempos simples i sus letras radicales.
De los verbos irregulares.
De los verbos personales è impersonales.
Qué es alverbio i division de él por razon de su especie.
De cuantas maneras se puede considerar el adverbio
por razon de su figura.
Qué es preposicion i de cuantos modos se puede
considerar.
Qué es conjuncion i causas à que se pueden reducir.
Qué es interjeccion i cuantos hai.
Calificacion de las interjecciones.
Qué son figuras de diccion, i cuantas son sus especies.
Qué es sintaxis.
Qué es periodo.
Qué es oracion i division de ella.
Partes que son necesarias en la oracion.
Qué es concordancia i cuantas son.
Qué sea réjimen, i cuales son las palabras rejetas.
Qué sea construccion, i cuantas hai.
Cuantas son las figuras de construccion.
Vicios que deben evitarse en el lenguaje.
Qué es ortografía, i cuantas partes contiene.

Principios que debemos seguir para fijar las reglas de ortografía.

Qué sea letra, i cuantas hai en castellano.

Division de las letras.

Uso de las letras mayúsculas.

Qué son notas de puntuacion i cuantas son.

Qué es prosodia, i medios de que se vale la gramática para enseñar la pronunciacion de las palabras.

ARITMETICA.

José Sanchez.

Lucio Diaz.

Ascencion Osuna.

Pablo Cervantes.

Mario Sanchez.

Agustin Forero.

Qué es Aritmética, número, cantidad, i unidad.

Clases en que se divide el número.

Se explicará la teoria de los números enteros con sus correspondientes pruebas.

Se espondrá la teoria de los quebrados.

Sumar, restar, multiplicar i dividir quebrados.

Valuacion de los quebrados.

Números denominados.

Division comun del tiempo, pesos, distancias i monedas.

Sumar, restar, multiplicacion, i division de números denominados.

Qué es regla de tres ya simple, ya compuesta, i como se halla un término proporcional.

Qué es regla de compañía simple ó con tiempo.

Qué es regla de interés.

Qué es regla conjunta.

Qué es regla de aligacion simple ó compuesta.

Qué es regla de falsa posicion, i como se resuelven estas reglas.

GEOMETRIA.

José Sanchez.

Mario Sanchez.

Qué es esta ciencia. Punto geométrico.

Qué es línea:—cuales sus clases i divisiones ó propiedades que tienen entre sí.

Qué se entiende por círculo.

Se espondrá qué es tangente, secante, radio, diámetro, i las cuerdas del círculo i cuales sus propiedades.

Qué es ángulo i como se miden, se construyen i sus clases.

Qué es línea perpendicular, horizontal i oblicua.

Dividir por medio una línea recta.

Hacer bajar à una recta desde un punto dado fuera de ella una perpendicular.

Levantar una perpendicular à una línea recta desde un punto dado en ella.

Qué son líneas paralelas i ángulos que se forman iguales tirando una secante.

Levantar una perpendicular en el extremo de una recta por medio de las paralelas.

Tirar à una recta cualquiera, una paralela desde un punto dado fuera de ella.

Propiedad que tiene una línea recta tirada desde el centro de un círculo perpendicular à una cuerda.

Dividir un ángulo en dos partes iguales.

Hacer pasar por tres puntos que no estén en una misma direccion una circunferencia de círculo.

Determinar el centro de un círculo ó de un arco.

Medida que tiene todo ángulo cuyo vértice se halla en el centro del círculo.

Levantar una perpendicular en el estremo de una línea que no se puede prolongar.

Tirar dos tangentes à un círculo desde un mismo punto dado fuera de él.

A qué se dà el nombre de figura, i cuales sus denominaciones en razon de los lados que la componen.

Construir un triángulo cuyos tres lados sean iguales à los de otro.

A qué se dà el nombre de cuadrilatero, trapezoide, trapecio, i paralelogramo.

Especies que hai de paralelogramos.

A qué se llama base, altura i diagonal de una figura.

Valor de los cuatro ángulos de un cuadrilatero cualquiera.

Estos actos tendrán lugar en la iglesia de San Francisco.

El preceptor i alumnos suplican à U. los honre con su asistencia para mayor lucimiento.

[1842-1848]

f 2473

