

EL BIEN PÚBLICO.

ORGANO DEL MOVIMIENTO ESCOLAR

DE MANABÍ

AÑO II.

Portoviejo, Setiembre 30 de 1902.

Nº 17

EL BIEN PÚBLICO.

Actas de los exámenes QUE HAN RENDIDO LAS ALUMNAS DE LA ESCUELA NACIONAL DE MONTECRISTI.

En Montecristi, el día diez y ocho de Julio de 1902, constituidos en el local de la escuela de niñas de esta ciudad, los señores Antonio Segovia, Director de Estudios de la Provincia, Aníbal San Andrés R., Modesto Rivera y Gustavo Barcia, Jurados examinadores, procedieron á los exámenes de las alumnas de dicha escuela conforme al Programa siguiente:

PROGRAMA

DE LOS EXÁMENES QUE RENDIRÁN LAS ALUMNAS DE LA ESCUELA NACIONAL DE NIÑAS DE MONTECRISTI. 1902.

ARITMETICA.

Darán razón teórica y prácticamente lo siguiente: Sistema de numeración.—Adición, sustracción, multiplicación y división de enteros, quebrados comunes, quebrados decimales y denominados. Elevación á potencias y extracción de raíces cuadrada y cúbica de números enteros, quebrados, mixtos, decimales y denominados; razones y proporciones. Regla de tres simple y compuesta.—Regla de interés.

GRAMÁTICA CASTELLANA.

Clasificación de las partes de

la oración.—División de las letras consonantes y de las vocales y consonantes. Sílabas y articulaciones.—Palabras en general y por razón del acento.—Diversas clases de nombres, de adjetivos, de artículos y pronombres.—División de los verbos.—adjetivos.—Accidentes, modos y tiempos del verbo.—Formación de los tiempos simples de los verbos regulares.—Formación de los tiempos compuestos. Conjugación de verbos, egulares é irregulares en todas sus clases. Del participio, adverbio, preposición, conjunción é interjección.

GEOGRAFÍA DEL ECUADOR.

Provincias, golfos, bahías, ensenadas, ríos, confluentes y afluentes, canales, cabos, bajos, lagos, lagunas, nudos, montes, volcanes, cantones y parroquias de esta República.

De América.—Sus países, mares, golfos, estrechos, ríos, lagos, islas, penínsulas, istmos, cabos, cordilleras, volcanes de este continente.

División política de cada uno de sus países.

De Europa.—Sus países, mares, golfos, estrechos, ríos, lagos, islas, penínsulas, istmos, cabos, cordilleras y volcanes de este continente.

HISTORIA PROFANA.

Vida de Colón.—Descubrimiento de América. Conquista del nuevo Mundo. Historia antigua del reino de Quito. Conquista del reino de Quito, por los Caras, Conquista d' Huainácapac. Muerte de Huainácapac. Huascar y Atahualpa. La conquista La dominación española y el Vir-

cinato del Perú. La presidencia de Quito. Erección del Virreinato del nuevo Reino de Granada. Los patriotas de Quito. acontecimientos del Norte. Emancipación de Guayaquil é independencia de la patria.

ECONOMIA DOMÉSTICA.

Definición y utilidad de la Economía doméstica. De la producción. Del ahorro. Empleo del tiempo y división del trabajo. División de los gastos. Gobierno de la casa. Gastos productivos. Instrumentos, muebles y otros materiales destinados al trabajo. De los sirvientes. Gastos improductivos. Vestido. Alojamiento y conservación de los muebles. Gasto de médico. Gastos improductivos ó de adorno y placer.

MORAL, VIRTUD Y URBANIDAD.

Deberes para con la sociedad. Para con Dios, Para con los Padres. Para con la Patria. De la indulgencia. De la virtud y de la urbanidad.

HISTORIA SAGRADA.

De la creación del Mundo. Del diluvio Universal. De la vocación de Abraham. De la servidumbre de los israelitas en Egipto y de su viaje por el desierto. Reinado de David y Salomón. División del Reino. De los profetas. Nacimiento de Jesucristo. Su predicación y la elección de sus discípulos. Pasión y muerte de Jesucristo. Su resurrección. La venida del Espíritu Santo sobre los apóstoles. Martirio de los apóstoles y vocación de los gentiles. Destrucción de Jerusalem y persecución de los



cristianos.

RELIGIÓN,

Explicación del Padre-nuestro, Ave María, Credo, Salve, Mandamientos de Dios, de la Iglesia, Sacramentos, Obras de Misericordia. De los enemigos del Alma. De los pecados capitales. De los frutos del Espíritu Santo. De las Bienaventuranzas y del Acto de Contrición.

CALIGRAFIA.

Las alumnas presentarán sus planas, y además sus labores de mano.

Montecristi, Junio 25 de 1902.

La Institutora: *Séfora E. Alfaro*

Portoviejo, Julio 4 de 1902. Aprobado el presente PROGRAMA, señalándose el día 18 del corriente para las actuaciones de las alumnas, sirviendo de jurado examinador los Señores Modesto Rivera, Aníbal San Andrés y Gustavo Barcia.—Antonio Segovia.—El Secretario.—Norberto Cántos.

ARITMÉTICA.

Clases 1ª, 2ª, 3ª, y 4ª.

Examinadores Sres. Aníbal San Andrés, M. Rivera y Miguel J. Arcentales.

Resultado bueno, habiendo obtenido mención honrosa la señorita Virginia Largacha.

GEOGRAFÍA.

Clases 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, y 5ª.

Examinador Sr. G. Barcia. Resultado bueno.

HISTORIA DEL ECUADOR.

Clases 1ª, 2ª, y 3ª.

Examinador señor Modesto Rivera.

Resultado bueno, habiendo obtenido mención honrosa la señorita Virginia Largacha.

LECTURA.

En libros primarios y segundos.

SEGUNDA PARTE.

GRAMÁTICA.

Clases 1ª, 2ª, y 3ª.

Examinadores Sres. A. San Andrés y Modesto Rivera. Resultado bueno.

MORAL VIRTUD Y URBANIDAD.

Examinador Sr. B. Bello. Resultado bueno.

ECONOMÍA DOMÉSTICA.

Examinadora la señorita Séfora E. Alfaro. Resultado bueno.

Después de lo cual se dió por terminado el acto, firmando el Señor Director de Estudios, con los demás Señores expresados.

Antonio Segovia, Aníbal San Andrés R., J. Cesáreo Reyes, Séfora E. Alfaro, J. G. Barcia, J. Modesto Rivera B., El Secretario.—Norberto Cántos.

ACTA DEL EXAMEN QUE HAN RENDIDO LOS ALUMNOS DEL COLEGIO "SUCRE".

En Montecristi, el diez y nueve de Julio de 1902. El Señor Director de Estudios, Don Antonio Segovia, se constituyó en el Colegio "Sucre," con los señores examinadores nombrados para el examen de los alumnos de dicho Colegio, de conformidad con el Programa presentado que en seguida se copia.

PROGRAMA

DE LOS EXAMENES, DEL COLEGIO "SUCRE"

de Montecristi, en 1902.

Programa de los exámenes del Colegio "Sucre," de esta ciudad que tendrán lugar en los días 19 y 20 de los corrientes.

ALUMNOS:

1ª. CLASE.

Castillo Víctor M., Espinoza M. A., Róbles Eleazar F., Rodríguez Rodolfo R., Rodríguez Virgilio.

2ª. CLASE.

Balda Pedro Atanasio, Barcia Manuel G., Delgado Juan Alberto, Delgado Segundo V., Delgado L., Virgilio Largacha R., Jorge A. Largacha R., Aurelio F. Macías R., Rafael L.,

3ª. CLASE.

J. Azúa Carrión, Benigno Balda, César A. Bello, M. Guayver-

to, Carrillo Filamir, Delgado Manuel Toribio, Delgado P. Gustavo A., Guillén Ignacio Gonzalo, Palacios Aníbal P., Palacios Demetrio, Pesantes Virgilio, Rivera Carlos R.

4ª. CLASE.

Alcívar Filamir, Anchundia Abraham, Bello Ch. Horacio, Campuzano Pablo Onofre, Chávez Luis Rafael, Chinga José Gregorio, Chinga Miguel Angel, Delgado Julio R., Delgado Virgilio Esteban, Delgado Manuel Ricardo, Delgado Augusto, Delgado Mauro, Delgado Palemón Delgado Pablo Enrique, Espinal Maximiliano, Murillo Díaz Dimas Palacios, Ulices Róbles P. Cicerón, Zevallos Fernando.

5ª. CLASE.

Alarcón Francisco A., Alarcón Bolívar, Anchundia Filiberto, Delgado B. Andrés, Delgado A. Abelino, Delgado Julio César, Espinoza M. B., Espinoza Juan Atanasio, Delgado Juan Francisco, Farfán Gerardo, Lucas Isidro, Navarro Ernesto Paulino, Navarro Zenón Narciso, Piguave Pedro Oscar, Piguave Lorenzo, Rodríguez M. César L., Toro Eriberto.

6ª. CLASE.

Alarcón Félix F., Anchundia Camilo, Cedeño Luis Adolfo, Delgado Domingo Guzmán, Delgado Gustavo Adolfo, Delgado Manuel, Delgado Carlos Modesto, Largacha R. Jesús A., Lucas Luis Alfredo, Parrales Segundo, Santos José Rosendo, Triviño Eugenio.

Siguen 104 alumnos de las clases 7ª, 8ª, y 9ª, todos de primeras letras de lectura, escritura y Aritmética.

ARITMÉTICA.

De la unidad, de la cantidad y del número. Como se escriben y leen las cantidades de enteros. Adición, sustracción, multiplicación y división de enteros, quebrados comunes, fracciones, Decimales y denominados.

Elevación á potencias y extracción de raíces de números enteros, quebrados, mixtos, decimales y denominados.

Razones y proporciones. Regla para hallar cualquier término en las distintas clases de proporciones.

Regla de tres, de compañía. Conjunta, de partes de proporcionales, de Aliación, de Promedios, del Tanto por ciento, de Cambio y descuento, Regla

de interés. Hallar el interés, Capital; tanto por ciento y tiempo en las operaciones de interés simple. Hallar el interés, capital, y tanto por ciento en las operaciones de interés compuesto.

SISTEMA METRICO DECIMAL.

Su definición. Que es el metro. Que unidades son las establecidas para este sistema. Que son múltiplos. Que son submúltiplos. Su aplicación á las unidades de medidas. Como se escriben las cantidades métricas.

Que son medidas de longitud. Cual es la medida de longitud. Cual es la unidad principal de las medidas de peso. A que es igual el gramo. Que son medidas de superficie. Cual es la unidad de las medidas de superficie. Que es metro cuadrado. Que es Area. Cuales son sus múltiplos y submúltiplos.

ALGEBRA.

Signos de que se usa el Algebra para expresar las cantidades é indicar las operaciones. Del coeficiente y exponente. De la cantidad ó expresión algebraica. De los términos d' una expresión algebraica. Que es Polinomio. De la dimensión y grado de los términos algebraicos. Términos semejantes, simplificación de los términos semejantes.

Adición, sustracción, multiplicación y división de cantidades monomias y polinomias. Ecuaciones de primer grado, con una incógnita. Que se llama primero y segundo miembro de una ecuación. Que se llama ecuación numérica y que literal. Como se prepara y resuelve una ecuación de primer grado con una incógnita.

GEOMETRIA.

De la extensión de un cuerpo. De las dimensiones que se consideran en la extensión de un cuerpo. Que es línea, superficie sólido ó volumen. De las diversas clases de líneas por su figura y posición en el espacio. De los ángulos recto, agudo y obtuso. Del triángulo equilátero, isoseles y escalino. De la circunferencias. Que es radio, diámetro, cuerda, secante, tangente y sagita. Que es segmento y sección de círculo. Circunferencias concéntricas y excéntricas. De los cuadriláteros.

Modo de hallar la longitud de la circunferencia y de la elipse. Modo de hallar la superficie de los triángulos de los paralelogramos del círculo y de la elipse.

Medidas del volumen, del hexaedro, del cono truncado, de la esfera y del cilindro.

TENEDURÍA DE LIBROS

Que es Teneduría de Libros. Que se llama partida sencilla. Que se llama partida doble. Cual es el objeto de la Teneduría de Libros. Modo de conocer el resultado de los negocios en los libros por partida doble. Que libros necesita el comerciante cuando de las operaciones mercantiles observa el método de partida doble. Del libro Borrador. Cual es el objeto de este libro. Del libro Diario. De la jornalización, como se hacen las cuentas en el diario. Del libro de Caja. Del libro Mayor. En que consiste la traslación de los asientos del diario. De los libros auxiliares. Que es libro de inventarios. Copiador de cartas de facturas, de compras y de ventas. Del de Prueba.

GRAMATICA CASTELLANA.

Analogía. Del nombre y de sus diversas clases. Del articulo. Del Adjetivo. Del pronombre y de sus varias especies. Del verbo y de sus diversas clases. Conjugación de verbos regulares é irregulares. Del participio activo y pasivo. Del Adverbio. De la Conjugación é Interjección.

Sistaxis. División de la Sintaxis. Qué se entiende por orden regular y que por orden figurado. De la Concordancia. De los diversos modos de concertar el adjetivo con nombres del mismo género y distinto número ó viceversa. Segunda clase de concordancias. Como se concierta el verbo con sujetos del número singular y de distintas personas. Concordancia del verbo con el nombre colectivo. De la concordancia de relativo y antecedente.

Prosodia. Partes que comprende la prosodia. De las sílabas directa, inversa y cerrada de las palabras monosílabas y polisílabas. Que es acento prosódico. Que son palabras llanas, agudas y esdrújulas y antiesdrújulas. De los diptongos y triptongos. Regla para conocer cuando dos vocales forman ó no diptongos.

Ortografía. De la división de las letras. En que caso se hace uso de las letras mayúsculas. Qué palabras se escriben con h. Cuales se escriben v. En que caso se hace uso de la g y no de

la j. De los sonidos de la r. Del acento ortográfico. De los signos de puntuación. Cuáles de éstos marcan las pausas y cuales se usan para demostrar la inflexión. En que casos se hace uso de los diversos signos que corresponden a las dos clases mencionadas.

GEOGRAFÍA.

Física. Qué es geografia física. Qué es la Tierra. De cuantos elementos se compone. Qué es continente. Cuantos continentes hay. Qué es isla, penínsulas, cabos, istmos, cordilleras y volcánes. Qué es océano. Cuántos océanos hay. Qué es mar, golfo, puerto, estrecho, río confluente, río afluente y lago.

Política. Qué es geografia política. Cuáles son las principales razas de hombres. Qué es Estado. Cuántas especies de gobiernos se conocen. Qué es reino, imperio, república. De las divisiones del Poder civil. De las religiones. Qué es el Cristianismo, el Judaismo, el mahometismo y el paganismo.

Decriptiva. Países, islas, penínsulas, istmos, cabos, cordilleras, volcanes, mares, golfos, estrechos, ríos y lagos principales de Europa y América. División política que forman estos dos continentes.

Límites, posición astronómica, superficie, capital, provincias, puertos, islas, penínsulas, istmos, cordilleras, ríos, lagunas y cantones de la República del Ecuador. Parroquias que corresponden á las provincias de Esmeraldas, Manabí, Guayas, El Oro y Los Ríos.

COSMOGRAFÍA.

Qué quiere decir Cosmografía. Qué son astros. Qué son estrellas fijas, planetas primarios, planetas secundarios y cometas. De la ley de gravitación. De la fuerza centripeta y centrifuga. Opiniones acerca de la posición del sol y de la Tierra en nuestro sistema planetario. Movimiento de la Tierra. Pruebas de la redondez de la Tierra.

Qué es Meridiano, Ecuador, Eclíptica y Horizonte. Cómo se divide la esfera. Qué son círculos polares. Qué son trópicos. Qué se entiende por longitud y qué por latitud. Denominación de los pueblos según la igualdad ú oposición de longitudes y latitudes. Qué son zanas. Cuáles son

Sueltos Editoriales

las zonas.

HISTORIA PRÓFANA.

Del Ecuador. Su descubrimiento, De los caras, Fin del reinado d' los Quitus. Últimas conquistas de los Syris. Reinado de Huainacápac, Huáscar y Atahualpa.

Del objeto con que se instaló en Quito, en 1808 la Junta Suprema de Gobierno. Del primer grito de independencia. De los acontecimientos del 2 de Agosto de 1810. Sucesos que tuvieron lugar durante la Presidencia del General Montes.

De Grecia. Quienes fueron sus primeros pobladores. Fundación de Atenas y Tebas. De la expedición de los Argonautas y de la guerra de Troya. Leyes de Licurgo. Triunfos de los Griegos sobre los persas en Maratón. Quien fué Milciades.

De Roma. En qué tiempo y cómo fué fundada Roma. Acontecimientos durante el reinado de Rómulo y de Numa Pompilio. Guerra entre Romanos y Albanos y cómo se decidió. Cómo ocupó Tarquino el trono de Roma. Del gobierno de los cónsules. Quién fué Mucio Ecévola. Qué sublime ejemplo de amor patrio nos legó.

HISTORIA SAGRADA.

De los seis días de la creación Adán y Eva, su desobediencia y castigo. Del Diluvio. De Abraham é Isaac Hijos de Jacob. Cautividad de los Judíos en Egipto. Moises liberta al pueblo de Israel. De la vida de los Israelitas en el desierto. Entrada á la tierra de Promisión. Del gobierno de los israelitas por Jueces y después por reyes. De David y Salomón. Cautividad de los Judíos en Babilonia.

Del nacimiento de Jesucristo. Adoración de los reyes del Oriente. Degollación de los niños por orden de Herodes. De San Juan Bautista. De los Apóstoles. Predicación de Jesús.

RELIGIÓN.

Que es doctrina cristiana. Qué partes contiene. Qué nos enseña cada una de sus partes. Quien es Cristo. De la fé, de la esperanza y de la caridad. Quien compuso el Credo. Qué son Artículos de la fé. Explicación de las partes que comprende el Credo y los Artículos de la fé. Quien ordenó

la oración del Padre Nuestro. Explicación de las peticiones que contiene. Del Ave María. De las tres partes que contiene y quienes las compusieron. De los Mandamientos de la Ley de Dios. MORAL.

Qué Moral. A que se reducen los deberes del hombre. Qué cosa es bien. Qué cosa es mal. Qué es la conciencia. Que es la razón.

Quién es Dios. Puede concebirse la naturaleza de Dios. En qué se conoce que Dios es el principio de toda las cosas.

Qué es honor. Qué procede del Honor. En qué consiste el verdadero honor. Qué se debe sacrificar para conservarlo.

Del amor al Trabajo. Qué es lo que interesa á la sociedad. Ventajas que se sacan del Trabajo. A que conduce la ociosidad.

Qué es la Gloria. Cómo se adquiere.

CONSTITUCIÓN DE LA REPÚBLICA.

De qué se compone la Nación ecuatoriana. Que territorio forma la Nación ecuatoriana. Qué Gobierno es el del Ecuador. Dónde reside la Soberanía. Quienes son ecuatorianos. Qué se requiere para ser ciudadano. Por qué motivo se pierden los derechos de ciudadanía. Cómo podrán obtener rehabilitación los que hubieren perdido los derechos de ciudadanía. Por qué motivo se suspenden los derechos de ciudadanía. De la religión del Estado.

LECTURA Y CALIGRAFÍA.

Los alumnos leerán en los respectivos textos por don Felipe Mantilla, y presentarán sus planas de letra inglesa en una y dos reglas.

Montecristi, Julio 10 de 1902

El Director,
ANÍBAL SAN ANDRÉS R.

Portoviejo, Julio 4 de 1902.

Aprobado el presente Programa, señalándose los días 19 y 20 del corriente para las actuaciones de los alumnos, sirviendo los Señores Modesto Rivera, Aníbal San Andrés R, y Gustavo Barcia de Jurados examinadores.

ANNONIO SEGOVIA.

El Secretario,
NOREERTO CÁNTOS.

"El Bien Público": El Supremo Gobierno, ha aprobado la resolución de la Junta administrativa provincial, por la cual se botaron veinte sueros para cada edición de este periódico, á fin de publicarlo cada ocho días, insertando en él todos los documentos oficiales de la instrucción, inclusive las actas de exámenes y calificaciones que hayan merecido los alumnos, hechas por los Jurados examinadores.

Con esta medida tendremos pues, más amplitud para dar salida al abundante material que tenemos en la oficina.

Escuela de niños de Junín: El Señor Aurelio Vasquez que desempeñaba esta escuela renunció el cargo, con cuyo motivo ha quedado suspensa la enseñanza hasta que se pueda conseguir una persona idónea para llenar la vacante.

Chone: El Señor Director de Estudios practicó una visita de inspección en los establecimientos de instrucción de esta ciudad: tanto en las escuelas fiscales como municipales.

De la misma manera visitó el Colegio "San Benito" establecimiento de enseñanza Mercantil, que funciona con fondos propios.

Escuela del "Arroyo": Al Instituto de la escuela de este sitio (Cantón Montecristi,) se le ha mandado rebajar, por la Dirección de Estudios, dos días de su sueldo por no haber concurrido á la enseñanza y habérsele visto en esta Capital sin licencia.

Escuela de niñas de Calceta: En el día fijado por el Señor Director de Estudios, y con la presencia de este funcionario, se practicó el examen anual de las niñas de esta Escuela que dirige la Señora Doña Paula Barreto, viuda de Calero.

El resultado fué satisfactorio, siendo notable en el ramo de instrucción moral y religión.

La Sra. Barreto, según se nos asegura, renunciará el cargo por tener que ausentarse del lugar.

Tinterillos: La Dirección de Estudios ha dirigido una comunicación oficial á los Señores Comisarios de policía de los diferentes cantones de la provincia, con el fin de que se proceda á iniciar una información sumaria que pruebe el hecho punible de todas las personas que se ocupan de fomentar pleitos judiciales, á fin de aplicarles la sanción que establece la Ley de Instrucción pública para los tinterillos ó rúbulas.

Escuela de niñas de Tosagua: Bajo la dirección de la Señorita Jacinta Vera de Sánchez, rindió sus actuaciones anuales el establecimiento que mencionamos arriba.

El número de alumnas fué sumamente pequeño, la concurrencia de personas escasísima y el resultado del acto malo.

Escuela de varones: En la misma población de Tosagua se presentó á examen la escuela de niños que dirige el Señor Don Juan José Díaz.

El acto fué satisfactorio, mejor, en mucho al del año pasado, de cuyo hecho nos congratulamos.

La concurrencia de autoridades y padres de familias fué regular. Todos firmaron el acta de examen, mostrándose el auditorio complacido.

El Señor Director de Estudios ofreció dotar de un Ayudante á la Escuela con el fin de que mejore la enseñanza.