

YA NO TRUENA

Gallarda, noble y bravia,
hermosa, casta y risueña,
la soléenne patria mía
ya no sueña.

Ya no sueña quien ató
los Imperios con cadenas;
el pueblo que antes tronó
ya no truena.

Ya dejó crueles furoros,
ya aplacó las fieras iras,
la PAZ con sus resplandores
son sus miras.

Ya duerme el fiero león,
el de las largas melenas,
porque en mi patria el cañón
ya no truena.

Ya se impuso la cordura
sobre todo el pueblo hispano,
y a quien la paz le asegura
da la mano.

Ya brilla tranquilo el Sol
sobre mi patria la buena,
¡porque el cañón español
ya no truena!

Lema: YA NO TRUENA

VIRGINIO SÁNCHEZ NAVARRO.

(5.º curso.)

SEGUNDO PREMIO

NOTAS OFICIALES

Ya llegó del Ministerio el nombramiento de Director: a D. Pedro José Cortés le deseamos toda clase de bienes en el nuevo cargo.

Para Vicedirector ha sido propuesto por unanimidad D. Pedro Casciaro.

¡Enhorabuena!

INSTITUTO agradece a EL PROGRESO, órgano de la Asociación provincial del Magisterio, el envío del último número, y le ruega transmita nuestro saludo a todos los Maestros.

Exámenes oficiales de Química

Prof.—¿Cómo convertiría V. el hiposfosfito en fosfito?

Alum.—Pues dándole un susto, se le quita el hipo y se queda en fosfito.

**SECCIÓN PEDAGÓGICA
CONFERENCIAS**

Se celebra la cuarta conferencia el Sábado 23 de Marzo, bajo la presidencia del Sr. Director, el cual da comienzo al acto haciendo la presentación de los dos disertantes de esta tarde.

El alumno Antonio Jiménez Andreu hace uso de la palabra agradeciendo los sinceros aplausos con que es saludado. Seguidamente hace patente en nombre de los estudiantes de este Centro el agradecimiento a nuestros dignos Profesores, por haber conseguido dotar de un campo de deportes a los alumnos de este Instituto.

Dice que el Instituto de Albacete ya puede compararse con los mejores de España; pero hace una objeción sobre un algo que le falta, y esto es la creación del periódico (en el cual insertamos el resumen del acto celebrado en la fecha anteriormente reseñado), expone la conveniencia de la fundación de este periódico, y ruega a todos los compañeros que unidos contribuyan al sostenimiento y esplendor del periódico estudiantil en estado latente.

A continuación da comienzo al desarrollo de su tema «Jorge Stephenson y la Locomotora»: Empieza describiendo a los progenitores de este gran hombre y el lugar en que nació; relata algunas anécdotas para demostrar el ingenio, que aún de niño ya poseía, y el cual fué acrecentando con su mayor edad; hace resaltar las dificultades y obstáculos con que siempre que se proponía llevar a cabo alguna demostración práctica se encontraba, debiendo vencer su propia ignorancia, que a veces era gran obstáculo; demuestra la oposición tan tenaz que los hombres de ciencia le hacían; juzgándole como un intruso; y cuando, después de arriesgados experimentos y concienzudas meditaciones, llevó a cabo el descubrimiento de la «lámpara de seguridad»,—mucho más perfecta que la que con posterioridad dió a conocer un hombre de ciencia de aquella época,—todos los ingenieros se coaligaron en contra suya declarando: «No es uno de los nuestros —decían— no tiene educación científica». Y sin embargo este gran hombre que durante sus primeros cincuenta años nada tuvo que agradecer a la suerte ni a protección de índole alguna, acalla con sus experimentos a todos los que aunados no querían ni aun prestar la más mínima atención a sus demostraciones.

Hace resaltar el espíritu optimista del padre de la locomotora, manifestando Stephenson en varias ocasiones que «llegaría el día en que sería más económico viajar en ferrocarril que hacerlo a pie», lo cual ya es un hecho, como puso de manifiesto el disertante.