Estos cambios entrarían en vigor en el semestre de agosto '97 - enero '98.

Edición de materiales de apoyo

Los cambios a realizarse en el programa citado en el punto anterior, incidieron en la reestructuración de todas las Guías del maestro y del alumno del curso 1,2 y 3, módulos II,IV y VI, mismos que se iniciarán posteriormente y de hacerse se empezarán a aplicar en forma parcial el semestre: agosto '97 - enero '98.

La Guía del Maestro y del Alumno del Curso 1, Módulo II se ha seguido editando en cada período escolar.

Los cambios realizados en la reubicación de la Unidad de Crecimiento y Desarrollo de las Plantas con Semilla, repercutieron en la reestructuración de las Guías del maestro y del alumno del curso 2 Módulo IV, así como las guías del maestro y del alumno del curso 3, Móculo VI, mismos que se aplicaron, el semestre Febrero-Julio '96 y el semestre agosto '96 - enero '97.

#### 4.- Comité Técnico de Educación Física

El Comité de Educación Física en el que participa en Profr. y Lic. Raúl Angel Pequeño Garza, presenta el siguiente reporte sobre las actividades encomendadas por la Secretaría Académica, en el marco de la Reforma Académica en el Nivel Medio Superior, realizadas en el período comprendido de abril 96-marzo 97.

- \* Reestructuración del Area de Educación Física y del programa, acorde a la Reforma Educativa en el Nivel Medio Superior
- \* Diseño del anteproyecto de Diplomado en la Enseñanza de la Educación Física en el Nivel Medio Superior
- \* Evaluación, elaboración del programa analítico, cartas descriptivas, objetivos y metas correspondientes a los módulos V,VI,VII,VIII (2da. edición)
- \* Elaboración de los textos Módulos V y VI (Co-autor) (2da. edición)
- \* Revisión del programa de Educación Física
- \* Elaboración del texto Módulo III y IV (2da. edición)
- \* Organizador y coordinador del Programa permanente de capacitación docente en el Nivel Medio Superior
- \* Diseño del examen para evaluar el Perfil de Egreso. (Generación 1994-1996)
- \* Coordinación general de las revisiones con jefes de academia, de las preparatorias de la U.A.N.L., para la evaluación y seguimiento del programa de Educación Física
- \* Análisis de los resultados del examen del Perfil de Egreso
- \* Elaboración del reporte general de resultados de Perfil de Egreso
- \* Asistencia a los cursos de actualización en temas específicos en el área de Educación Física
- \* Revisión del programa sintético de los diferentes cursos

- \* Revisión de los programas analíticos, Módulos I y II
- \* Revisión de programas analíticos III y IV
- \* Revisión de textos, Módulos III y IV
- \* Revisión y guía del maestro y del alumno, Módulos III y IV
- \* Diseño en Cursos de Actualización en Temas Específicos
- \* Diseño de Cursos de Formación Docente en la asignatura correspondiente, (audiovisuales, bibliografía, etc.)

#### VI.- OLIMPIADAS DE LA CIENCIA

#### 1.- Olimpiada Estatal de Química

La Academia Nacional de las Ciencias, convocó en el mes de diciembre de 1996, a la Sexta Olimpiada Estatal de Química, la cual se celebró el 18 de enero de 1997, en la Facultad de Ciencias Químicas.

La Preparatoria previa selección, envió al concurso a un grupo de 10 alumnos del tercer semestre.

Tuvimos la satisfacción de que, nuevamente, nuestros alumnos destacaron en esta Especialidad, calificando para participar en la Sexta Olimpiada Nacional de Química. Representarán al Estado dos de nuestros estudiantes:

María Gabriela Serrano Ortega 2do. Lugar José Aquiles Cardona Acosta 3er. Lugar

La Q.I. María Teresa Sánchez Guevara, desde hace varios años, de 1991 a 1997, es la responsable de preparar a nuestros participantes; su empeño ha redituado en siete destacados lugares estatales y cinco nacionales.

Tenemos la certeza de que los alumnos seleccionados, sabrán representarnos dignamente a la Olimpiada Nacional.

Reiteramos nuestro reconocimiento a la Compañera Q.I. María Teresa Sánchez Guevara, que gracias a su eficiente asesoramiento, nuestros estudiantes han obtenido excelentes resultados y lugares a nivel Estatal y Nacional.

# 2.- Sexta Olimpiada Estatal de Biología

En la Facultad de Ciencias Biológicas de la U.A.N.L., el 18 de mayo de 1996, se verificó la Sexta Olimpiada Estatal de Biología, con la finalidad de despertar el interés de los estudiantes por estas disciplinas científicas, fundamentales en la formación de profesionistas altamente calificados.

Hubo un total de 306 alumnos participantes de las distintas Escuelas de Educación Media Superior del Estado. Por la preparatoria compitieron 28 alumnos y aunque no calificaron para la etapa nacional, los resultados obtenidos, que oportunamente nos hizo llegar la Delegación Estatal de la VI Olimpiada, fueron bastante satisfactorios.

Relación de alumnos participantes en la Sexta Olimpiada Estatal de Biología:

Oscar Alejandro Aguilar Jiménez
Brenda Mayela Alemán Vargas
Astrid Anayansi Alvarez Avila
Irasema Liliana Alvear Hernández
Sergio Aranda Serna
Andrés Cano González
Carlos Alberto de la Cruz Segura
Wendy Jazmín Estrada Flores
Ladislao Garza Olivares
Juan Gerardo Godino Figueroa
Irla González Cavazos
Raquel Hernández Cortés
Julio César Hernández Jasso
Graciela Marlen Jasso Flores

Mayra Cristina de León López
Antonio Otoniel López Leal
Rosa Angélica López Robles
Rogelio Lozano Cortinas
Gabriela D. de Luna Guardiola
Natividad Maldonado Gutiérrez
ynthia Elizabeth Marín García
Liliana Irasema Martínez Cantú
César Alejandro Pinales Medrano
Gabriel Margarito Reyna Reyes
Elena Maricela Ríos Cuéllar
Luis Roberto Rodríguez Castillo
Verónica Gabriela Rodríguez Tejeda
Carlos Alejandro Sandoval Esparza

Reciban nuestro aplauso por representar dignamente a la Institución. Continúen con ese espíritu perseverante y participativo. A los Maestros Asesores: Profr. Saúl Limón Orozco y Profr. Javier Cantú Rodríguez, les agradecemos su acertado asesoramiento y valiosa cooperación.

## 3.- Olimpiada Estatal de Matemáticas

El 3 de junio de 1996, recibimos la convocatoria para participar en la Olimpiada Estatal de Matemáticas. Se convocaba únicamente a los alumnos que cursaban el segundo semestre durante el ciclo escolar: febrero-julio del año próximo pasado.

Con la espontánea y valiosa colaboración de los maestros de Matemáticas módulo I y II, se integró el grupo de alumnos que por su buen desempeño en la materia, eran los más idóneos para recibir el asesoramiento y la preparación indicada, con miras a competir en el mes de septiembre, en la primera fase eliminatoria, fase pre-estatal.

De los seis estudiantes que finalmente representaron a la Preparatoria, el joven José Rubén Morones Ramírez, calificó dentro de los treinta alumnos seleccionados para concursar el 12 de octubre en la Olimpiada Estatal, que se realizó en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas. Esta ocasión no fue posible avanzar a la Olimpiada Nacional.

Apreciamos en su valor humano, la gran vocación y capacidad competitiva de nuestros alumnos. Felicitamos el optimismo propio de su juventud, por acrecentar la calidad académica de la Institución. Felicitaciones al joven Morones Ramírez, por su brillante actuación y a los compañeros Ing. Juan Montoya Martínez e Ing. Mario Alberto Leal Chapa, gracias por ofrecer parte de su tiempo libre, en apoyar y asesorar honorificamente a los alumnos, en su etapa de entrenamiento y preparación.

### 4.- Olimpiada Nacional de Química

Del 3 al 6 de marzo de 1997, en el Estado de Morelos, se llevó a cabo la Sexta Olimpiada Nacional de Química, con la participación de seis representantes de cada Estado de la República y 12 por el D.F.; en total 186 competidores.

La Q.I. Ma. Teresa Sánchez Guevara, acompañó como asesora a la Delegación de Nuevo León, en la cual figuraban dos alumnos de nuestra Preparatoria.

# María Gabriela Serrano Ortega José Aquiles Cardona Acosta

previamente seleccionados para asistir a esta justa del saber.

Después de sustentar varios exámenes, de acuerdo con la agenda del evento, tengo la satisfacción de informarles, que una vez más, la Preparatoria demostró su hegemonía en esta disciplina, al obtener el 20. y 30. lugares nacionales, con los alumnos antes citados.

Plena garantía de este éxito es la preparación que recibieron los participantes, a quienes refrendo mi felicitación y mi más honda satisfacción por su magnífico desempeño; extiendo mis mejores deseos a la Q.I. Ma. Teresa Sánchez Guevara, por su tiempo otorgado a sus asesorados, por su experiencia y por el nuevo triunfo obtenido.

### VII.- INVESTIGACION EDUCATIVA

# 1.- Evaluación y Seguimiento de la Reforma Académica Modular

Estos resultados se han estado mostrando desde el inicio del sistema modular, para observar el rendimiento académico que han tenido los alumnos en los cuatro semestres, por fases, de cada Ciclo Escolar. Este ha mostrado mejores resultados que el anterior sistema, en porcentaje de alumnos aprobados y en promedio de aprovechamiento.