



ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA

DIRECCIÓN GENERAL DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

CONVOCATORIA
TORNEO DE CONOCIMIENTOS DE QUÍMICA III
“QUIMIPREPA”

La Dirección General de la Escuela Nacional Preparatoria, a través de la Secretaría Académica y de la Jefatura de Departamento del Colegio de Química, convoca a los alumnos de 5º grado a participar en el Torneo de Conocimientos de Química III.

OBJETIVOS

- Promover en los alumnos el espíritu por el conocimiento de la Química General y el uso de su lenguaje.
- Fomentar el sentido de pertenencia e identidad preparatoriana y universitaria.
- Promover la competencia académica y estudiantil.
- Favorecer el trabajo colaborativo.

BASES

1. DE LOS PARTICIPANTES

Alumnos

- 1.1. Podrán participar los alumnos que estén inscritos en la asignatura de Química III de la Escuela Nacional Preparatoria.
- 1.2. La participación se realizará voluntaria y en forma individual durante la etapa local, y en equipo de tres integrantes durante la etapa final.
- 1.3. La temática del torneo comprenderá el conocimiento de los temas de las Unidades I, II y III del Programa de Química III de la ENP (consultar la tabla de especificaciones de Química III en la página WEB del Colegio de Química).
- 1.4. El alumno deberá asistir puntualmente en la fecha y a la hora que se indiquen para el concurso.
- 1.5. En el momento de concursar, el alumno deberá presentar su credencial de la ENP, para su registro de asistencia.



ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA

DIRECCIÓN GENERAL DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

- 1.6. El jurado estará conformado por especialistas del área, de trayectoria reconocida. El fallo del jurado será inapelable. El comité organizador decidirá sobre las posibles cuestiones que se susciten en el torneo.

Profesores

- 1.8 El profesor asesor deberá impartir alguna de las asignaturas del Colegio de Química.
- 1.9 El profesor será el responsable de realizar la inscripción de los alumnos participantes a través de la liga siguiente: [Inscripciones](#) administrada por la DGTIC. El alumno que no esté debidamente inscrito no podrá participar y quedará fuera (eliminado) del torneo. La inscripción podrá realizarse del lunes 9 de enero a las 9:00 horas hasta al martes 31 de enero del 2017 a las 14:00 (no habrá prórroga).
- 1.10 La participación será voluntaria.
- 1.11 El profesor no podrá realizar las asesorías en su horario de clases.
- 1.12 En el caso de que el alumno pase a la etapa final, el profesor asesor será el responsable de realizar el trámite establecido en el Reglamento de Prácticas Escolares y Visitas guiadas de la ENP, para que el alumno pueda asistir al Torneo que se celebrará en las instalaciones del Instituto de Química.
- 1.13 El número total de alumnos, que un profesor podrá asesorar e inscribir a este torneo será de **tres** como máximo, sin importar el número de planteles de adscripción.
- 1.14 Se otorgará constancia como asesor a los profesores, cuyos alumnos obtengan el 70% de aciertos como mínimo en la prueba de la etapa local.

2. DEL TORNEO

- 2.1 El torneo tendrá dos etapas. La etapa local del plantel y la final interpreparatoriana.



ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA

DIRECCIÓN GENERAL DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

Etapa local

- 2.2 El examen se realizará en cada plantel, para ambos turnos y simultáneamente en los nueve planteles el día miércoles 15 de febrero de 2017 a las 13:00 pm, en el lugar que determinen los Coordinadores de Docencia para su aplicación.
- 2.3 Esta etapa del torneo consistirá en la aplicación de una prueba escrita (impresa o digital). No podrá utilizarse algún recurso de apoyo como tabla periódica, formulario, celular, iphone o cualquier otro dispositivo electrónico.
- 2.4 Para la selección de los tres primeros lugares por plantel y turno en esta fase, se tomará en cuenta el mayor número de aciertos (considerando como mínimo 70%) y el tiempo en que fue resuelto el examen. Los resultados de esta fase final serán publicados en la página WEB del colegio de Química <http://quimica.dgenp.unam.mx/> a más tardar el viernes 24 de febrero de 2017.
- 2.5 **El primer lugar de cada plantel participará en la fase final**, en donde se integrará al azar a un equipo formado por tres integrantes constituido por los ganadores de la fase local de los 9 planteles de la ENP.
- 2.6 Durante esta fase local los Coordinadores de Docencia serán los encargados de la organización y supervisión del torneo.
- 2.7 El jurado estará integrado por profesores de la ENP de reconocido prestigio y su decisión **será inapelable**.
- 2.8 Los casos no previstos en la presente Convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

Etapa final

- 2.9. En la final interpreparatoriana, participará el primer lugar de cada plantel.
- 2.10. El torneo en esta etapa se realizará en el aula de usos múltiples (SUM) de las instalaciones de las Escuela Nacional Preparatoria Plantel 5 “José Vasconcelos”, ubicado en Calzada del Hueso 729 Exhacienda Coapa, Tlalpan, C.P. 14300, México, D.F. el día viernes 10 de marzo de 2017 a las 10:00 horas.
- 2.11. La fase final se desarrollará en la modalidad oral y escrita, con la finalidad de que los alumnos pongan en juego sus conocimientos y habilidades para el desarrollo del torneo, así como su



ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA

DIRECCIÓN GENERAL DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

competencia por el trabajo colaborativo. No podrá utilizarse ningún recurso de apoyo como tabla periódica, formulario, celular, iphone o cualquier otro dispositivo electrónico.

- 2.12. Es muy importante que cada alumno participante presente una identificación para su registro, y que al menos se cuente con la presencia de un asesor del equipo.
- 2.13. El jurado estará conformado por especialistas del área, de trayectoria reconocida, el fallo del jurado será inapelable. El Comité Organizador decidirá sobre posibles cuestiones que se susciten en el torneo.
- 2.14. La fase final estará integrada por rondas eliminatorias de preguntas por equipo, y las respuestas serán calificadas por el jurado del torneo.