УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА НИЖНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ТҮБӘН КАМА МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ БАШКАРМА КОМИТЕТЫ МӘГАРИФ ИДАРӘСЕ

Актүбә ур., 6 нчы йорт, Түбән Кама шәһәре, 423570

ул. Ахтубинская, д. 6, г. Нижнекамск, 423570

Тел.: (8555) 74-30-37, факс: 47-30-25. E-mail: obraz.upr@tatar.ru, сайт: edu.tatar.ru/nkamsk/roo

ПРИКАЗ

от 09.04. 2025 г.

No 164

О проведении V химической интеллектуальной игры «ХимикУМ»

В целях выявления и поддержки одаренных обучающихся, содействия в профессиональной ориентации обучающихся

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить Положение о проведении V химической интеллектуальной игры «ХимикУМ».
- 2. Провести 16 мая 2025 года на базе ПАО «СИБУР Нижнекамскнефтехим» (Главное заводоуправление, ул. Соболековская 23) V химическую интеллектуальную игру «ХимикУМ».
- 3. Директорам образовательных организаций обеспечить участие в химической игре обучающихся Нефтехим- и СИБУР-классов 8-11 параллелей и учащихся СПО согласно Положению.
- 4. Директору МБОУ «Лицей №35» НМР РТ (Петрунина Н.Р.) обеспечить работу организационного комитета и конкурсной комиссии, подготовку грамот победителей и призеров, благодарственных писем руководителям команд.
- 5. Рекомендовать директору НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ» (Ахметов И.Г.) и директору ГАПОУ КНН имени Н.В. Лемаева (Фаретдинов А.Р.) оказать научнометодическое сопровождение игры.
- 6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Петкову Э.А.

Начальник управления образования



А.Х. Гарифуллин

Петрунина Н.Р. Тел.: 36-87-30

Согласовано
Начальник управления образования
Исполнительного комитета
Нижнекамского муниципального района РТ
А.Х. Гарифуллин
Согласовано
Руководитель службы по работе с госорганами
СИБУРа в Республике Татарстан
С.Е. Мартыненко
Согласовано
Главный эксперт
Корпоративного университета
ООО «СИБУР»

Н.С. Черных

Утверждаю
Директор, МБОУ «Лицей №35»

Н.Р. Петрунина

(2025 г.

Согласовано
Директор НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»

И.Г. Ахметов

Согласовано
Директор ГАЛОУ «КНН им. Н.В. Лемаева»

А.Р. Фаретдинов

положение

о проведении

V химической интеллектуальной игры «ХимикУМ»

Нижнекамск - 2025

ПОЛОЖЕНИЕ V ХИМИЧЕСКОЙ ИГРЫ «ХимикУМ»

Нижнекамск - город будущего. Город с развитой нефтехимической промышленностью. Одним из градообразующих предприятий является ПАО «СИБУР» — крупнейшая интегрированная нефтегазохимическая компания России и один из лидеров глобальной нефтегазохимии. В подразделениях СИБУР (Нижнекамскнефтехим) сегодня работают более 15 тысяч человек. Прекрасно понимая ценность человеческого капитала и востребованность кадров химической отрасли, экологической ситуации в районе, в г. Нижнекамске создан и реализуется нефтехимический кластер: МБОУ "Лицей №35" - КНН им. Н.В. Лемаева - НХТИ - ПАО "СИБУР".

В 2024 -2025 учебном году проект лицея №35 «ХимикУМ» - территория возможностей» стал победителем X грантового конкурса программы "Формула хороших дел" ПАО «СИБУР». В рамках реализации данного проекта и в целях поддержки и развития химической науки, других естественных и точных наук, естественнонаучного образования и популяризации химической отрасли как перспективной для карьерного роста и развития в городе химиков проводится химическая интеллектуальная игра "ХимикУМ", которая соберет заинтересованных обучающихся образовательных учреждений Закамского района Республики Татарстан, школ и сузов нашего Нижнекамского района, также родителей-работников ПАО "Сибур", волонтеров, обучающихся с ОВЗ накануне одного из главных праздников нашего города - Дня химиков.

Общие положения игры:

- 1. Игра имеет статус республиканской, проводится в соответствии с реализацией проекта «ХимикУМ" территория возможностей» Х грантового конкурса программы "Формула хороших дел» ПАО «СИБУР».
- 2. Участие принимают обучающиеся Нефтехим- и СИБУР-классов школ Нижнекамского района, Закамского региона, Менделеевска и Химического лицея Зеленодольска.
- 3. Подавая заявку, участники соглашаются с условиями проведения игры.

Цель игры

Активизация познавательной деятельности и повышение интереса к предмету.

Задачи игры

- Выявление наиболее способной и одаренной молодежи
- Формирование у учащихся научного мышления посредством интеллектуальной игры
- Привлечение преподавателей и студентов вузов к сотрудничеству

Учредители и организаторы химической игры «ХимикУМ»

- 1. Управление образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района
 - 2. ПАО «СИБУР»

- 3. Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
- 4. ГАПОУ «Колледж нефтехимии и нефтепереработки им. Н.В. Лемаева»
- 5. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №35» Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Участники игры

Участниками игры являются обучающихся 8-9-х Нефтехим-классов, 10-11-х СИБУР-классов школ, лицеев, гимназий Нижнекамского района; профильных классов Закамского региона, Менделеевска и Химического лицея Зеленодольска. От одной школы не более одной команды. Количество игроков в команде - четыре (по одному из каждой параллели).

Порядок организации игры:

- -в отборочном туре игры принимают участие заявленные команды. Смена состава участников во время игры не допускается;
- -капитан команды обладает правом решающего голоса и правом подачи сигнала о готовности команды к ответу;
- -в полуфинал выходят команды, набравшее максимальное количество баллов;
- -в финал выходят три команды, которым присуждаются 1,2,3-е призовые места по количеству набранных баллов финальной игры;
- при равенстве баллов по итогам тура, игра ведётся до разрыва в один балл.
- вопросы, включённые в игру, условно можно разбить на следующие разделы: химия элементов, история химии, великие химики, химия и география, химия и физика, химия и математика, химия и история, химия вокруг нас, химия на войне и т.д.

Приём заявок с 21.04.25 по 30.04.25 г.

Дата проведения 16 мая 2025 года

До 30.04.25 г. в оргкомитет химической игры (лицей №35) необходимо предоставить заявку (в электронном виде на адрес litsey35n-kamsk@mail.ru) организации на одну команду (Приложение №1).

Место проведения химической игры «ХимикУМ»: ПАО «СИБУР» Порядок подведения итогов

Все команды, заявившиеся на игру, получают сертификаты участников. По результатам игры определяются один победитель, 2 призера (по итогам финала) и лауреаты (по итогам полуфинала). Победители, призеры награждаются дипломами Управления образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района и памятными подарками НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ», ПАО «СИБУР».

Контакты оргкомитета V Химической интеллектуальной игры «ХимикУМ»

Почтовый адрес: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Бызова, д. 10б (МБОУ «Лицей №35»), тел/факс: 8(8555) 36-87-30 Электронный адрес: litsey35n-kamsk@mail.ru.

ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ

Приложение №1.

Заявка организации на участие в V Химической интеллектуальной игре «ХимикУМ»

Данные организации	
Название организации	МБОУ «СОШ №» НМР РТ
Адрес, телефон	г. Нижнекамск, ул,
Количество участников	4
Список участников:	
1.Фамилия, имя	Иванов Иван
2. Класс	8А класс
3. Паспортные данные (серия,	паспортные данные
номер, кем и когда выдан)	
1.Фамилия, имя	Иванов Иван
2. Класс	9А класс
3. Паспортные данные (серия,	паспортные данные
номер, кем и когда выдан)	
1.Фамилия, имя	Иванов Иван
2. Класс	10А класс
3. Паспортные данные (серия,	паспортные данные
номер, кем и когда выдан)	
1.Фамилия, имя	Иванов Иван
2. Класс	11А класс
3. Паспортные данные (серия,	паспортные данные
номер, кем и когда выдан)	
Учителя, подготовившие ко-	ФИО, предмет, кв. категория, паспорт-
манду	ные данные (серия, номер, кем и когда выдан)
Вопрос от участников Игры	Сформулировать 2 вопроса, связанные с
для проведения раунда	предметом «Химия» (указать ответ)
«Вопросы от»	1 (ответ)
	2 (ответ)
Директор учебного заведения	
	ФИО
	Подпись
	Печать

Паспортные данные необходимы для оформления пропуска на ПАО «СИБУР – Нижнекамскнефтехим»