

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ТВЕРСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«АССОЦИАЦИЯ УЧИТЕЛЕЙ
И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ХИМИИ»

Официальный сайт: <http://chem-teacher.ru>

приглашает Вас принять участие
в III Открытом региональном конкурсе
«Химическая игротека – 2016»
(2015-2016 учебный год)



Цель конкурса – активизация познавательной деятельности школьников в изучении учебного предмета «Химия», пропаганда химических знаний, повышение профессионального уровня учителей.

Задачами конкурса являются:

- 1) выявление лучших авторских разработок учебных игр по химии;
- 2) организация дистанционного соревнования авторов оригинальных учебных игр;
- 3) обобщение и распространение передового педагогического опыта;
- 4) издание (с присвоением ISBN) сборника авторских дидактических игр по химии.

I. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- Номинация 1 – «Самая оригинальная игра»
- Номинация 2 – «Игры на учебных занятиях по химии»
- Номинация 3 – «Игры на внеклассных занятиях по химии»

Конкурс проводится в три этапа.

II. Сроки проведения Конкурса:

Этапы	Сроки
Подготовительный (разработка дидактических игр по химии)	01 сентября 2015 г. – 31 декабря 2015 г.
Основной (отправка заявки и конкурсной работы, экспертиза конкурсных работ)	1 января 2016 г. – 31 января 2016 г. 1 февраля 2016 г. – 20 февраля 2016 г.
Заключительный (подведение итогов конкурса, верстка и печать сборника дидактических игр по химии)	21 февраля 2016 г. – 29 февраля 2016 г. 1 марта 2016 г. – 25 марта 2016 г.

III. Документы, необходимые для участия в конкурсе

Для участия в конкурсе необходимо направить в адрес Оргкомитета:

- а) заявку-анкету на участие;
- б) конкурсную работу.

Заявка-анкета и конкурсная работа высылаются в одном файле по электронной почте на адрес IsaevDS@yandex.ru. В названии файла и темы письма следует указать фамилию, имя и отчество участника конкурса (например: «Иванова_М.И._Химическая игротека_2016»).

IV. Форма заявки-анкеты и требования к ее оформлению (все поля обязательны для заполнения!)

ЗАЯВКА-АНКЕТА
НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ РЕГИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ
«ХИМИЧЕСКАЯ ИГРОТЕКА – 2016»

Фамилия, имя, отчество (полностью) участника	
Наименование номинации	
Полное наименование (без сокращения) места учебы/работы	
класс/должность	
Почтовый адрес участника (с почтовым индексом)	
Телефон мобильный	
E-mail	

В том случае, если участник принимает участие в разных номинациях, заявка оформляется отдельно по каждой номинации (**высылается в одном письме!**).

V. Правила участия в конкурсе

В конкурсе могут принять участие учащиеся 8-11 классов, учителя химии общеобразовательных учреждений, преподаватели средних специальных и высших учебных заведений, студенты химических и педагогических специальностей и направлений подготовки.

На конкурс принимаются только оригинальные дидактические игры (**выполненные индивидуально или в соавторстве**), содержание которых не должно выходить за рамки базового курса химии средней школы. Предложенные материалы должны быть ориентированы на использование их в учебно-воспитательном процессе при изучении учебного предмета «Химия». Задания, принимающие участие в конкурсе, **не должны быть ранее опубликованы в печатных изданиях или сети Интернет!**

Подавая заявку-анкету, участники конкурса гарантируют Оргкомитету, что **представленные химические игры являются авторской разработкой и не заимствованы из других источников** (соблюдение прав третьих лиц!).

После получения заявки-анкеты участникам конкурса по электронной почте **высылается письмо**, в котором сообщается **о принятии или отклонении работы**.

На конкурс авторы представляют **в электронном виде** не только правила игры и ее содержание, но и решение всех заданий.

При наличии фактических ошибок в условии или решении конкурсной работы и возможности их исправить дидактическая игра **снимается с участия в конкурсе**.

Требования по оформлению конкурсной работы

Текст работы должен быть набран на компьютере с использованием гарнитуры Times New Roman шрифтом размером 14 пт с одинарным интервалом. Шрифт, используемый в иллюстративном материале (таблицы, графики, диаграммы и т.п.), при необходимости может быть меньше 14 пт, но не менее 10 пт. **Использование цветных картинок не допускается!** Цвет шрифта – черный. Формат абзаца: полное выравнивание («по ширине»), абзацный отступ – 1,25 см от левой границы текста, одинаковый по всему тексту. Поля по 2,5 см со всех сторон.

Все работы проходят проверку через систему «АНТИПЛАГИАТ». В случае выявления степени авторства (уникальности) текста менее 40% работа с участия в конкурсе **снимается**.

VI. Порядок экспертизы конкурсных работ

Для проведения процедуры экспертизы создается независимая комиссия из числа наиболее опытных педагогов, студентов или обучающихся, имеющих значительные успехи в изучении химии. Работы участников шифруются. По итогам экспертизы член жюри конкурса оформляет протокол.

Лист экспертной оценки конкурсной работы

№ игры	Характеристика химической игры						Критерии экспертизы конкурсных работ (от 0 до 5 баллов)					Вывод (может ли быть опубликована игра в сборнике)	
	Для какого класса (8-11)	Игры на учебных занятиях по химии	Игры на внеклассных занятиях по химии	Содержание игры в рамках курса химии средней школы	Наличие фактических ошибок в химической игре	Наличие фактических ошибок в решении	Общее впечатление от учебной игры	Оригинальность	Грамотность в формулировке правил игры	Понятность условия для учащихся	Рациональность решения		Проверка системой «АНТИПЛАГИАТ», % авторского текста

Для определения призеров и победителей конкурса экспертные оценки усредняются с учетом мнений всех членов жюри. Итоговый протокол (итоги конкурса) рассылается участникам по электронным адресам, указанным в заявке-анкете после 25 марта 2016 года.

Оргкомитет конкурса (до 1 апреля 2016 года) направляет в Министерство образования Тверской области ходатайство о награждении призеров и победителей конкурса «Химическая игротека-2016» Почетными грамотами Министерства.

VII. Финансовые условия участия в Конкурсе

Участие в конкурсе не предполагает оплату какого-либо организационного взноса. Вместе с тем, публикация сборника невозможна без определенных финансовых вложений организаторов конкурса. С целью компенсации затрат на издание каждому участнику конкурса необходимо выкупить **не менее одного экземпляра** сборника.

VIII. Контрольные даты

- | | |
|---|--------------------------|
| - прием заявок и конкурсных работ | до 31 января 2016 г. |
| - извещение о принятии заявки-анкеты и конкурсной работы | в течение 7 рабочих дней |
| - подведение итогов конкурса | до 29 февраля 2016 года |
| - печать сборника | до 25 марта 2016 года |
| - распространение сборника (в рамках V Съезда учителей и преподавателей химии Тверской области) | 25 марта 2016 года |
| - рассылка итогового протокола | после 25 марта 2016 года |

IX. Контакты

Куратор конкурса, секретарь Тверского регионального отделения Межрегиональной общественной организации «Ассоциация учителей и преподавателей химии» **Денис Сергеевич ИСАЕВ** (тел.: 8-915-724-30-78).

Вопросы по конкурсу следует направлять по электронной почте IsaevDS@yandex.ru, с пометкой «**Вопросы_Химическая игротека_2016**».