

ПОЛОЖЕНИЕ
о региональной дистанционной олимпиаде по химии
для обучающихся 7-11 классов

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения региональной дистанционной олимпиады по химии для обучающихся 7-11 классов (далее – Олимпиада).

1.2. Учредителями являются Томская областная детская общественная организация «Хобби-центр» при поддержке Фонда президентских грантов»

II. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель: развитие интереса и познавательной активности школьников к изучению химии.

Задачи:

- стимулирование творческих способностей, познавательной и социальной активности обучающихся, формирование их готовности к саморазвитию и непрерывному образованию через активную учебно-познавательную деятельность;
- формирование креативного и критического мышления школьников, мотивация их активности в самопознании и осознанном выборе профессии;
- выявление одаренных детей в области химии.

III. УЧАСТНИКИ

В Олимпиаде могут принять участие обучающиеся 7-11 классов образовательных организаций Томской области.

IV. СРОКИ, МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

4.1. Олимпиада проводится в дистанционной форме на сайте «Олимпиады» <http://olimpiada.tomedu.ru>.

4.2. Задания Олимпиады выполняются в on-line режиме 27 сентября 2018 года в течение 2 часов (120 минут) в любое удобное для участника время с 9.00 до 18.00 часов.

4.3. Задания выполняются каждым участником индивидуально за компьютером с выходом в Интернет.

V. СОДЕРЖАНИЕ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

5.1. Каждый участник олимпиады должен предварительно пройти регистрацию (авторизацию на сайте) и записаться на Олимпиаду «URANIUM.CHEM» с 4 сентября по 26 сентября 2018 года на сайте Олимпиады (<http://olimpiada.tomedu.ru/course/view.php?id=40>) (Приложение 1 к данному Положению содержит инструкцию по регистрации и записи).

5.2. Каждому участнику Олимпиады предлагается 27 заданий различного уровня сложности: 10 заданий оценивается по 1 баллу, 10 заданий оценивается по 3 балла, 7 заданий оценивается по 5 баллов.

VI. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

6.1. Организацией и подведением итогов Олимпиады занимается оргкомитет с правами жюри (Приложение 2).

6.2. Максимально участник может набрать 80 баллов.

6.3. Победители определяются в двух возрастных категориях отдельно: по 3 участника, набравших наибольшее количество баллов, среди 7-9 и 10-11 классов.

6.4. Призерами Олимпиады считаются участники, набравшие не менее 40% от максимально возможного количества баллов.

6.5. Победители Олимпиады награждаются ценными призами и Дипломами. Призеры награждаются Дипломами. Остальные участники Олимпиады получают Сертификаты.

6.6 Итоги Олимпиады размещаются на сайте ТО ДОО «Хобби-центр» (<https://hc.tomsk.ru/>) после 5 октября 2018 года.

6.7. После подведения итогов на сайте ТО ДОО «Хобби-центр» (<https://hc.tomsk.ru/>) размещаются ответы.

Инструкция по регистрации на сайте Олимпиады (olimpiada.tomedu.ru)

Замечание. Для регистрации в системе <http://olimpiada.tomedu.ru> необходимо иметь **личный e-mail** (почтовый ящик на любом почтовом сервере).

Если почтового ящика нет, то следует его создать на одном из почтовых серверов, например, <http://www.rambler.ru>, <http://www.yandex.ru>, <http://gmail.com> и др.

Алгоритм регистрации на сайте Олимпиады

1. Откройте сайт <http://olimpiada.tomedu.ru>
2. На экране в верхнем правом углу нажмите кнопку **Вход**
3. Если Вы впервые на данном сайте, нажмите на кнопку **Создать учетную запись**
4. Заполните все поля (в том числе отмеченные символом «*»)

Логин – несколько символов в уникальной последовательности латинскими буквами. Обязательно запомните или запишите для дальнейшего входа в систему. Если такой логин уже есть, то выдается сообщение об этом на розовом фоне. В этом случае надо сменить логин.

Пароль - не менее шести символов, не менее одной прописной латинской буквы и одной цифры. Обязательно запомните или запишите для дальнейшего входа в систему. Если пароль не корректен, участник все равно прописывается в базу системы, но письма на подтверждение не получает. В этом случае повторно зарегистрироваться под этим же адресом вашего почтового ящика не получится!

e-mail – адрес вашего почтового ящика в сети Интернет. Если адрес не корректен, то выдается сообщение об этом на розовом фоне. Нужно ввести верный адрес.

Имя - на русском языке

Фамилия - на русском языке

Отчество - на русском языке

Муниципалитет – указать город или район на русском языке

Организация – полное наименование образовательной организации

Класс – выбрать из выпадающего списка

Телефон – контактный номер телефона

Фамилия, имя, отчество педагога - на русском языке с заглавной буквы

Внимание! Участники должны ответственно относиться к регистрации, корректно вносить персональную информацию и не создавать многократно повторяющихся записей. Документы, подтверждающие Ваше участие или победу в олимпиаде, будут оформляться в соответствии с данными, которые внесены Вами в форму регистрации.

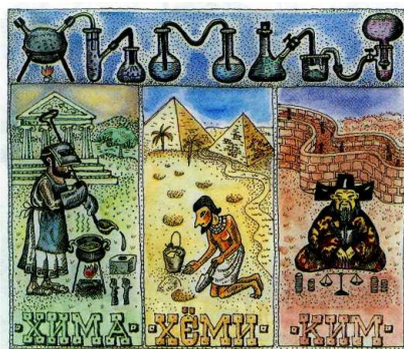
5. Набранную информацию необходимо сохранить, для этого нажмите кнопку **Сохранить**
6. **В случае удачного заполнения полей**, на ваш почтовый ящик придет письмо с подтверждением аккаунта. Откройте письмо и проследуйте по ссылке, указанной в письме.

В случае не удачного заполнения полей - ошибки создания логина и пароля, ввода почтового адреса, который вводится второй раз (был введен при первой регистрации), следует написать письмо администратору на адрес sdo.tec.help@gmail.com с темой «Ошибка регистрации», в тексте письма указать полностью ФИО участника, класс, школа, населенный пункт» или позвонить по телефону 8(3822)90-20-63. Администратор откликом на письмо высылает пользователю новый логин и пароль.

7. Регистрация завершена!
8. Регистрация необходима только новым пользователям сайта. В случае участия в других мероприятиях, проводимых на сайте Олимпиады, регистрация не требуется. Вход и запись на мероприятия осуществляется под теми же логином и паролем.

Алгоритм записи и участия в Олимпиаде «URANIUM.CHEM»:

1. Запись на олимпиаду «URANIUM.CHEM» начинается 4 сентября 2018 г. в 9-00 и продолжается до 24:00 (по томскому времени) 26 сентября 2018 г. Для записи выбрать на сайте <http://olimpiada.tomedu.ru> в списке мероприятий «URANIUM.CHEM»



Нажать на кнопки «Курс» и «Записаться на мероприятие».

2. Сроки выполнение задания олимпиады: с 27.09.2018 (с 9:00 по местному времени) по 27.09.2018 (18:00 по местному времени). На выполнение задания всем участникам выделяется 120 минут и всего 1 попытка. Для выполнения задания пройдите по ссылке <http://olimpiada.tomedu.ru/course/view.php?id=40>, введите в соответствующие поля «Логин» и «Пароль» и нажмите кнопку «Вход»; выберите соответствующее задание и нажмите кнопку «Начать тестирование».
3. После прохождения олимпиады нажмите кнопку «Завершить и отправить тест» (после этого редактировать и исправлять ответы нельзя!!!)

**Оргкомитет с правами жюри
региональной дистанционной олимпиаде по химии
для обучающихся 7-11 классов**

1. Замятина Оксана Михайловна, ректор ТОИПКРО
2. Розина Альбина Владимировна, зав. кафедрой естественно-математического образования ТОИПКРО.
3. Медведев Иван Иванович, заведующий отделом развития дистанционного образования ТОИПКРО.
4. Кончакова Наталья Викторовна, старший преподаватель отдела развития дистанционного образования ТОИПКРО
5. Бланк Екатерина Викторовна, специалист по УМР кафедры естественно-математического образования ТОИПКРО.