



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 2

Уважаемые участники, педагоги!

Для участия в Первом (отборочном) этапе олимпиады каждому участнику необходимо зарегистрироваться на сайте olymp.psu.ru. Настоятельно рекомендуем также выслать по электронной почте chemolymp@yandex.ru регистрационную форму [forma_inform.xls](#) (образец формы на наших сайтах).

Убедительная просьба всем участникам зарегистрироваться на сайте заблаговременно. Обращаем внимание, что логин на сайте – это адрес электронной почты, поэтому нельзя зарегистрировать несколько участников по одному адресу электронной почты. В случае возникновения затруднений просим обращаться в оргкомитет по адресам электронной почты и телефонам, приведенным в конце настоящего письма.

Перед подачей заявки и решением заданий следует убедиться в том, что в регистрационной анкете верно указан класс участника. Результаты участников, выполнивших задания иного класса или прошедших Интернет-тур более одного раза, могут быть аннулированы.

1. Порядок регистрации участника на сайте olymp.psu.ru и записи на туры

Каждый участник регистрируется индивидуально. Если Вы регистрировались в прошлом году, то можете зайти под своим логином (адрес электронной почты) и паролем (см. п. 2–5). **Настоятельно рекомендуем при этом внимательно проверить свои персональные данные, в частности, класс, в котором Вы учитесь.**

1. На странице (olymp.psu.ru), в верхнем правом углу нажмите гиперссылку [Регистрация](#) и заполните регистрационную форму. Все поля являются обязательными. В качестве логина – актуальный адрес электронной почты (на этот адрес придет письмо, позволяющее подтвердить регистрацию). Пароль доступа действителен для Тренировочного и Интернет-тура. При регистрации участника необходимо указать: ФИО, Учебное заведение, Класс, Дату рождения, Почтовый адрес учебного заведения (Индекс, Регион, Населенный пункт, Улица, Дом), Телефон для связи, Гражданство и некоторые другие данные.

После выполнения процедуры регистрации на Вашу электронную почту в течение 1–2 минут должно прийти сообщение, позволяющее активировать учетную запись. **Если подобное сообщение не пришло в течение двух часов, необходимо обратиться к организаторам олимпиады. К сожалению, такие случаи бывают в результате неверной работы спам-фильтра.**

2. После получения письма необходимо перейти по полученной ссылке, а затем на странице (olymp.psu.ru), в верхнем правом углу нажать гиперссылку [Авторизация](#) и ввести адрес электронной почты и пароль.

3. Далее необходимо подать заявку на тесты по предмету Химия. Справа от анкеты, заполненной при регистрации, приведен перечень доступных олимпиад. Вам необходимо найти тест **Химия. Тренировочный тур** и нажать на ссылку **Заявка на участие**. После чего в открывшемся окне вписать ФИО своего педагога и нажать на кнопку **Отправить заявку**.

4. Затем подать заявку на Интернет-тур, аналогично подаче заявки на тренировочный тур **Химия. Интернет-тур** → **Заявка на участие** → ввести ФИО педагога → **Отправить заявку**.

5. Если участник не смог войти на сайт по причине утери пароля, он может воспользоваться процедурой изменения пароля. На странице (olymp.psu.ru), в верхнем правом





углу нажмите гиперссылку [Авторизация](#), после чего перейдите по ссылке [Забыли пароль](#) и следуйте указанным инструкциям.

Подробная инструкция по регистрации: <http://olymp.psu.ru/about/инструкция.html>

2. Проведение Первого (отборочного) этапа олимпиады

Первый (отборочный) этап олимпиады по химии «Юные таланты» проводится в два тура:

Первый тур – тренировочный проходит с 10:00 17 октября по 21:00 15 ноября 2022 года по московскому времени. Время на выполнение заданий 3 часа. Тренировочный тур позволяет участникам ознакомиться с принципом построения заданий интернет-тура, техническими возможностями электронной площадки. Результаты этого тура учитываться не будут. Настоятельно рекомендуем принять участие в тренировочном туре. Окончательные результаты тренировочного тура будут опубликованы на сайтах олимпиады 16 ноября 2022 г.

Задания разработаны для трех возрастных параллелей: 7–9, 10, 11 класс. Участник, независимо от класса, может пройти все три теста. **Каждый тест можно пройти только один раз.** Информационная поддержка осуществляется по телефону, электронной почте, группе "ВКонтакте" с 8.00 до 17.00 по московскому времени в будние дни. Ответ по электронной почте будет отправлен в течение 3 рабочих дней.

Для доступа к заданиям тренировочного тура или Интернет-тура олимпиады участнику необходимо авторизоваться на сайте olymp.psu.ru и через личный кабинет выбрать соответствующий тест.

Второй тур – Интернет-тур проводится с 16 по 18 ноября 2022 года. Время выполнения заданий – 3 часа. Время входа в систему для выполнения заданий с 10.00 16 ноября 2022 года до 21.00 18 ноября 2022 года по московскому времени. Убедительно просим ориентироваться на время, указанное в настоящем информационном письме. Оргкомитет не будет рассматривать апелляции на задания выполненные в другое время, т.к. доступ в систему может быть открыт с целью проведения тестирования системы оргкомитетом. В случае возникновения нестандартных ситуаций, просим связываться с оргкомитетом.

Обращаем внимание, что на электронной площадке olymp.psu.ru отсутствует возможность просмотра ответов самими участниками после проведения тура. Поэтому просим участников зафиксировать проблемные вопросы и свои ответы на них. Перед проведением процедуры апелляции на сайтах будут опубликованы вопросы и ответы на них.

Перед прохождением интернет-тура просим ознакомиться с рекомендациями по оформлению ответов на задания, которые опубликованы на сайте.

Информационная поддержка осуществляется по телефону, электронной почте, группе "ВКонтакте" с 8.00 до 17.00 по московскому времени. Дополнительные контакты могут быть размещены на наших сайтах в дни проведения тура. Результаты тура будут опубликованы на сайте олимпиады в конце ноября 2022 года.

Напоминаем, что отборочный тур Второго (заключительного) этапа состоится 17 декабря 2022 года. Подробности о его проведении будут опубликованы в Информационном письме № 3.

Проведение финальных (теоретического и экспериментального) туров Второго (заключительного) этапа намечено на 1–3 марта 2021 года.

Электронная почта: chemolymp@yandex.ru, chemolymp@psu.ru, chemolymp@gmail.com

Сайт олимпиады по химии «Юные таланты»: <http://chemolymp.narod.ru/>

Группа В контакте: https://vk.com/chem_olymp

Страница олимпиады по химии: <http://olymp.psu.ru/disciplines/chem/home.html>

Контактные лица:

Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, (912)88-16-277, (342) 286-33-48