

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### *Уважаемые участники олимпиады!*

Приглашаем вас принять участие в школьной олимпиаде «Политех» по профилю «Химия и экология».

Олимпиада включает в себя два этапа: заочный и очный туры.

Для участия в первом (заочном) этапе олимпиады, который состоится в период с **01.02.2024** по **25.02.2024** г. каждому участнику необходимо зарегистрироваться на сайте <http://olymp.nntu.ru/> и получить доступ (логин и пароль) к личному кабинету и выполнить задания отборочного тура.

**Ответы на задания (сканы) заочного тура**, а также скан Согласия на обработку персональных данных (подписанный одним из родителей, если участнику не исполнилось 18 лет) необходимо прислать на электронную почту Оргкомитета: [olymp\\_chem@mail.ru](mailto:olymp_chem@mail.ru)

Положение об олимпиаде, задания, формы Согласия на обработку персональных данных можно найти на сайте НГТУ в разделе, посвященном олимпиаде – <http://fdp.nntu.ru/> и на сайте ДПИ НГТУ ([www.dpi.nntu.ru](http://www.dpi.nntu.ru)), меню «Абитуриентам», раздел «Довузовская подготовка», пункт «Олимпиады».

**23 марта 2024 г. в 10 00 ч.** состоится очный этап олимпиады, который будет проходить в ДПИ НГТУ (г. Дзержинск, ул. Гайдара, 49). При себе иметь регистрационную карточку участника, распечатанную из своего личного кабинета.

Решения задач можно также принести в Оргкомитет олимпиады (Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Гайдара, 49, ДПИ НГТУ, Центр довузовской подготовки, ком. 1152, телефон для связи 8 (8313) 34-23-96). Не забывайте паспорт (в ДПИ НГТУ работает пропускная система).

Или выслать по почте на адрес Оргкомитета по почте: (606026, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Гайдара, 49, ДПИ НГТУ, Центр довузовской подготовки, ком 1152, Оргкомитет олимпиады «Химия и экология»).

Напоминаем, что победители, призеры и участники второго этапа получат дополнительные баллы при поступлении в ДПИ НГТУ и университет (7 баллов – 1 место; 6 баллов – 2 место; 5 баллов – 3 место; 1 балл – результативные участники).

**ЖЕЛАЕМ УСПЕХОВ В ОЛИМПИАДЕ!**