

**«УТВЕРЖДАЮ»**

И.о. директора

Березниковского филиала  
Пермского национального  
исследовательского  
политехнического  
университета



С.В. Лановецкий

«02» февраля 2021 г

## **ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОЛИМПИАДЕ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ НА ПРИЗЫ ФИЛИАЛА «АЗОТ» АО «ОХК «УРАЛХИМ»**

### **1. Общие положения**

1.1 Олимпиада для школьников на призы Филиала «Азот» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Березники (далее – Филиал «Азот») проводится Березниковским филиалом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (далее – БФ ПНИПУ) совместно с администрацией Филиала «Азот» в дистанционном формате.

1.2 Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи Олимпиады, порядок ее проведения и подведения итогов.

1.3 Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление у учащихся способностей к химии; повышение интереса учащихся к изучению естественнонаучных дисциплин; создание условий, необходимых для поддержки одаренных детей; привлечение учащихся к обучению в Пермском национальном исследовательском политехническом университете и его филиалах; развитие у детей интереса к творчеству и научно-исследовательской деятельности.

1.4 Олимпиада проводится для учащихся 11 классов общеобразовательных учреждений Пермского края.

1.5 Количество участников Олимпиады от одного образовательного учреждения не ограничено.

### **2. Порядок и сроки проведения Олимпиады**

2.1 Олимпиада включает испытания химии.

2.2 Олимпиада проводится в дистанционном формате на сайте Олимпиады:

- <https://forms.gle/REuhh4VHL134MRZm7>

Задания Олимпиады выполняются в on-line режиме в течение 3 часов (180 минут) с 10.00 до 13.00 часов.

2.3 Дата проведения Олимпиады – **13 марта 2021 г.**

Каждый участник олимпиады должен предварительно пройти регистрацию (авторизацию на сайте) и записаться на Олимпиаду с 10 февраля по 12 марта 2021 года на сайте Олимпиады <https://forms.gle/WKZZLQLU9meWTTie9> (инструкция по регистрации и записи представлена в Приложение 1 к данному Положению).

2.4 Для проведения Олимпиады оргкомитет формирует Жюри из ведущих сотрудников БФ ПНИПУ. Жюри Олимпиады разрабатывает перечни заданий по химии, методические материалы по их оцениванию. Каждому из заданий присваивается определенное количество баллов, в зависимости от степени сложности.

Для уточнения организационных моментов по порядку проведения Олимпиады **20 февраля** будет проведена общая консультация в дистанционном формате в режиме видеоконференции. Для подключения к консультации необходимо за 10-15 минут до начала трансляции перейти по ссылке <https://bbb.bf.pstu.ru/b/bay-t8f-b5k>. Начало консультаций 16-00 ч. (алгоритм подключения к консультации представлен в Приложении 3 к данному Приложению). Предварительной записи на участие в консультации не требуется. Учащийся в установленный день и время заходит на сайт Олимпиады и присоединяется к консультации.

2.5 Участие учащегося общеобразовательного учреждения в Олимпиаде выражается в прохождении испытания по химии.

Телефоны для справок и уточнений: 8 (3424) 26-37-51, 26-80-39.

В случае изменения даты, времени или места проведения испытания по химии информация об этом не позднее, чем за 12 часов, публикуется на сайте БФ ПНИПУ: <http://www.bf.pstu.ru/>.

2.6 Филиал «Азот» обеспечивает финансовое сопровождение организации и проведения Олимпиады, взаимодействие со средствами массовой информации.

### **3. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей**

3.1 Результат прохождения испытания по химии определяется как сумма оценок, выставленных в баллах, за каждое выполненное задание. Максимальная сумма баллов – 50.

Призерами Олимпиады признаются учащиеся, набравшие наибольшую сумму баллов по итогам прохождения испытания и занимающие в списке участников три первых позиции по этому показателю.

3.2 Призеры Олимпиады награждаются дипломами БФ ПНИПУ и призами от Филиала «Азот», получают преимущество при отборе претендентов на заключение договора о целевом обучении с последующим трудоустройством в Филиал «Азот».

### **4. Разное**

К участию в Олимпиаде также допускаются учащиеся школ других регионов России.