

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора
Березниковского филиала
Пермского национального
исследовательского
политехнического
университета



С.В. Лановецкий

05 09 2019 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 проводится Березниковским филиалом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (далее – БФ ПНИПУ) совместно с администрацией Филиала «Азот» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Березники (далее – Филиал «Азот»).

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 Олимпиад

2.1 Олимпиада включает испытания химии.

2.2 Олимпиада проводится в очной форме на базе БФ ПНИПУ в один этап.

2.3 Дата проведения Олимпиады – **14 марта 2020 г.**

Начало – в **15-00 ч.** Место проведения – зал №1 в 1-м учебном корпусе БФ ПНИПУ, расположенном по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Тельмана, д. 7. Проезд городским транспортом до остановок «Улица Тельмана», «Политехнический институт».

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.

Во избежание разночтений, недопонимания в трактовке заданий для участников Олимпиады предусмотрена **консультация 13 марта 2020 г.**

Начало консультации – в **17-00 ч.** Место проведения – зал №1 в 1-м учебном корпусе БФ ПНИПУ

2.5 Участие учащегося общеобразовательного учреждения в Олимпиаде выражается в прохождении испытаний по химии. Предварительной записи на участие не требуется. Учащийся в установленный день является к назначенному часу по указанному адресу (см. п. 2.3 настоящего Положения). При себе необходимо иметь паспорт.

Телефоны для справок, уточнений: 8 (3424) 26-37-51, 26-45-44.

В случае изменения даты, времени или места проведения испытания или консультации по дисциплине Олимпиады 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 Сертификатами участников. В последующем, при поступлении в Пермский национальный исследовательский политехнический университет или его филиалы, при предъявлении в приемную комиссию «Сертификата участника Олимпиады» к общей сумме баллов, набранных по результатам сдачи ЕГЭ, получателю Сертификата начисляется дополнительно **5 баллов**, учитываемых в конкурсе при зачислении на все технические направления, в том числе, на бюджетные места.

3.3 Призеры Олимпиады поощряются памятными подарками от Филиала «Азот» и обладают преимуществом при отборе претендентов на заключение договора о целевом обучении с последующим трудоустройством в Филиал «Азот».

3.4 Филиал «Азот» учреждает специальный приз для средней общеобразовательной школы, подготовившей победителя Олимпиады.

4. Разное

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