



«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор ПНИПУ

Н.А. Шевелев

«24» октября 2022 г

ПОЛОЖЕНИЕ О МНОГОПРЕДМЕТНОЙ ОЛИМПИАДЕ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ НА ПРИЗЫ ИНСТИТУТА КАЛИЯ (ПНИПУ)

1. Общие положения

1.1 Многопредметная олимпиада для школьников на призы Института Калия (ПНИПУ) проводится Березниковским филиалом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (далее – БФ ПНИПУ) совместно с Институтом Калия Пермского национального исследовательского политехнического университета при финансовой поддержке ПАО «Уралкалий».

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 математике, физике, 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 по трем предметам: математике, физике, химии.

2.2 Олимпиада проводится в очной форме на базе БФ ПНИПУ в один этап. Испытания по каждому предмету – в отдельно выделенный день.

2.3 Срок проведения Олимпиады – с **11 ноября по 26 ноября 2022г.:**

12 ноября – испытания по физике,

19 ноября – испытания по математике,

26 ноября – испытания по химии.

Начало – в **09-30 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 ПНИПУ и БФ ПНИПУ. Жюри Олимпиады разрабатывает перечни заданий по каждому из предметов Олимпиады, методические материалы по их оцениванию. Каждому из заданий присваивается определенное количество баллов, в зависимости от степени сложности.

Во избежание разнотений, недопонимания в трактовке заданий по предметным испытаниям для участников Олимпиад предусмотрены консультации:

11 ноября – по физике,

18 ноября – по математике,

25 ноября – по химии.

Начало – 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 любому из предметов, входящим в её состав. 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.

В случае изменения даты, времени, места проведения испытаний или консультаций по предметам Олимпиады информация об этом не позднее, чем за 12 часов, будет опубликована на сайте БФ ПНИПУ: <http://www.bf.pstu.ru/>

3. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей

3.1 Результат прохождения испытания по каждому предмету (математике, физике или химии) определяется как сумма оценок, выставленных в баллах, за каждое выполненное задание. Максимальная сумма баллов по одному предмету – 50.

Результат участия в Многопредметной олимпиаде – набранная сумма баллов по каждому предмету.

Победителями и призерами Олимпиады признаются учащиеся, набравшие наибольшую сумму баллов по итогам прохождения испытаний по выбранному предмету, занимающие в списке участников три первых позиции.

3.2 Призеры Олимпиады награждаются дипломами и призами, а также обладают преимуществом при отборе претендентов на заключение договора о целевом обучении с последующим трудоустройством на промышленных предприятиях Пермского края.

4. Разное

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