

УТВЕРЖДАЮ



Проректор по образовательной  
деятельности ПНИПУ

А.Б. Петроченков

» декабря 2023 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об Открытой краевой многопрофильной олимпиаде для участников проекта ПНИПУ «Открытый университет» в 2023 году

#### 1. Общие положения

1.1. *Открытая* краевая многопрофильная олимпиада (далее Олимпиада) для вольнослушателей и участников проекта ПНИПУ «Открытый университет» проводится Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (далее ПНИПУ).

1.2. Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи олимпиады, порядок ее проведения и финансирования.

1.3. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к продолжению образования в политехническом вузе, научно-исследовательской деятельности по математике, физике, химии и информатике, создание необходимых условий для поддержки старшеклассников при подготовке к поступлению в вуз, пропаганда научных знаний.

1.4. Олимпиада проводится по четырем предметам: математика, физика, химия и информатика для учащихся 10-11 классов Пермского края и других регионов России, являющихся вольнослушателями и участниками проекта «Открытый университет» на базе ПНИПУ.

1.5. Участник олимпиады при регистрации выбирает ОДИН предмет, по которому планирует выполнять задания и форму участия (очно или дистанционно).

## 2. Порядок проведения и сроки Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится в один этап, очно, в главном корпусе ПНИПУ и дистанционно, путем рассылки заданий дистанционным участникам.

Для участия в олимпиаде учащиеся, зарегистрированные на сайте, должны прийти в указанное время для выполнения заданий олимпиады. Иметь при себе паспорт и калькулятор (кроме олимпиады по математике).

2.2. Сроки проведения Олимпиады:

- регистрация - с 04 декабря по 08 декабря 2023 года (10.12.2023 до 13.00 пермского времени) через ссылку на Яндекс форму: <https://forms.yandex.ru/u/656c3996d0468892d70cff37/>;

- проведение Олимпиады очно и дистанционно 09 декабря 2023 года

- проверка олимпиадных работ по математике, физике, химии и информатике очного участия до 14 декабря 2023 года;

- проверка олимпиадных работ по математике, физике, химии и информатике дистанционного участия до 14 декабря 2023 года;

- объявление результатов олимпиады по математике, физике, химии и информатике 15.12.2023 посредством индивидуальной рассылки на электронные адреса участников олимпиады;

- проведение апелляции по заявкам участников 16.12.2023;

- размещение итогов олимпиады с 16.12.2023 по 18.12.2023 на официальном сайте ПНИПУ <https://pstu.ru/activity/educational/prepare/otkrun/olimpiada/> ;

- награждение дипломами и подарками призеров и победителей олимпиады с 18.12.2023 по 25.12.2023.

2.3. Для проведения Олимпиады создается оргкомитет. Оргкомитет формирует Жюри Олимпиады из ведущих сотрудников ПНИПУ и/или общеобразовательных учреждений г. Перми и Пермского края; Жюри Олимпиады разрабатывает перечень заданий Олимпиады, методические материалы по их оцениванию, в случае необходимости привлекает предметные методические объединения учителей образовательных учреждений г. Перми и Пермского края.

2.4. Для участия в Олимпиаде вольнослушатели и участники проекта «Открытый университет» ПНИПУ проходят регистрацию с 04 декабря по 08 декабря 2023 года (10.12.2023 до 13.00 пермского времени);

через ссылку на Яндекс форму на сайте.

<https://forms.yandex.ru/u/63864a3beb6146260df007ce/>

**Внимание!!!** 08 декабря 2023 года после 13.00 ссылка на Яндекс-форму для регистрации на олимпиаду работать не будет.

### 3. Участники олимпиады

3.1. Участниками Олимпиады могут быть учащиеся 10-11 классов школ Пермского края и других регионов России, являющиеся вольнослушателями и участниками проекта «Открытый университет» на базе ПНИПУ.

3.2. Количество участников олимпиады от образовательного учреждения не ограничено.

#### 4. Подведение итогов олимпиады и награждение победителей

4.1. Победители Олимпиады определяются по каждому предмету, по наибольшей сумме баллов, полученных за выполнение заданий, отдельно по 10 и 11 классам, отдельно для очного и дистанционного участия. Оргкомитет по представлению Жюри оставляет за собой право вводить дополнительные номинации и подводить итоги раздельно по группам учащихся в зависимости от уровня преподавания математики (углубленный, профильный или базовый), химии (общая, неорганическая, органическая), физики и информатики.

4.2. Результаты Олимпиады объявляются после подведения ее итогов на заседании Конкурсного жюри и утверждения их Оргкомитетом олимпиады. Список победителей Олимпиады размещаются на сайте ПНИПУ по адресу всеи Интернет: <https://pstu.ru/activity/educational/prepare/otkrun/olimpiada/> не позднее **20 декабря 2023 г.**

4.4. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами, грамотами, памятными призами.

Во исполнение требований Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2009г. №152 ФЗ по обеспечению прав и свобод человека и гражданина при обработке персональных данных. Письменное заявление о добровольном согласии участника краевых мероприятий на обработку персональных данных

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"

от \_\_\_\_\_  
фамилия, инициалы заявителя  
индекс, адрес \_\_\_\_\_

паспорт \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
выдан \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

заявление  
о согласии на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_

(ф.и.о.)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ года рождения, уроженец(ка) \_\_\_\_\_  
(место рождения)

Своей волей и в своем интересе выражаю согласие на обработку (действий) с персональных данных, включая сбор (в том числе от третьих лиц, путем направления запросов в органы государственной власти, органы местного самоуправления, из общедоступных информационных ресурсов, из архивов, из информационных ресурсов МВД России), систематизацию, накопление, хранение, уточнение, использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных Вами.

Персональные данные о: Фамилия, имя, отчество, дата, месяц, год рождения, адрес, сведения об образовании, о повышении квалификации, состояние здоровья, свидетельство о рождении, номер телефона и другая информация. С целью проведения краевых мероприятий, отчетов, с использованием средств автоматизации или без использования таких средств. В документальной, электронной, устной (по телефону) форме.

\_\_\_\_\_  
подпись заявителя

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

## СОСТАВ

организационного комитета по проведению Открытой краевой  
 многопрофильной олимпиады вольнослушателей и участников проекта  
 «Открытый университет» ПНИПУ

Председатель организационного комитета	Проректор по образовательной деятельности ПНИПУ А.Б. Петроченков
Заместители председателя организационного комитета	директор УЦ ШИЛ ПНИПУ Д.С.Репецкий
	директор ИНО ПНИПУ И.Ю.Черникова
Члены организационного комитета	зам. декана факультета химических технологий, промышленной экологии и биотехнологий О.И. Бахирева
	зам. директора ИНО М.Н.Шептицкая
	главный специалист отдела МОП УМУ ПНИПУ Н.А. Санина
	аспирант кафедры ММСП ПНИПУ А.С. Соколов
	старший преподаватель кафедры ООС Р.Д.Гарифзянов
	ведущий специалист пресс-службы ДЦТ и СК А.Н.Литвина

## СОСТАВ

Жюри по проведению Открытой краевой многопрофильной олимпиады  
вольнослушателей и участников проекта «Открытый университет» ПНИПУ

Председатель жюри	Проректор по образовательной деятельности ПНИПУ А.Б. Петроченков
Заместители председателя жюри	директор УЦ ШИЛ ПНИПУ Д.С. Репецкий
	директор ИНО ПНИПУ И.Ю. Черникова
Члены жюри	доцент кафедры ХиБТ, канд.тех.наук О.И. Бахирева
	старший преподаватель кафедры ОАХП ХТФ ПНИПУ С.А. Власов
	математик 1 категории кафедры ММСП Е.В. Бурмистров
	учитель МБОУ «Лицей №1» г. Перми Д. В. Сырцова
	учитель МБОУ «Лицей №1» г. Перми Д.А. Назаров
	учитель МБОУ «Лицей №1» г. Перми С.И. Шубина
	учитель МБОУ «Лицей №1» г. Перми Л.Ю. Федорова
учитель МБОУ «Лицей №1» г. Перми В.Б. Давыдова	
Секретарь жюри	ассистент кафедры ХиБТ Н.А. Фаустов