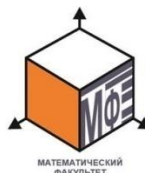




Пермский  
педагогический



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ  
ФАКУЛЬТЕТ



ПЕРМСКИЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



Банк России



ШКОЛА БИЗНЕСА  
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

## ПОЛОЖЕНИЕ о III Всероссийском педагогическом конкурсе исследовательских работ обучающихся 10 – 11 классов средних общеобразовательных школ и средних профессиональных образовательных организаций «Эврика»

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения III Всероссийского педагогического конкурса исследовательских работ обучающихся 10 – 11 классов средних общеобразовательных школ и средних профессиональных образовательных организаций (далее – Конкурс), его организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и порядок определения победителей, призеров Конкурса.

**Конкурс проходит при информационной поддержке Министерства образования и науки Пермского края и включен в перечень мероприятий на 2024 год.**

**Организаторами Конкурса** являются факультет информатики и экономики, математический факультет и Центр профильного образования «Открытый университет» Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета.

**Внешними соорганизаторами Конкурса** являются: Отделение по Пермскому краю Уральского Главного управления Центрального банка Российской Федерации, муниципальное бюджетное учреждение «Центр информационно-методического сопровождения образования при управлении образования администрации Соликамского городского округа» (г. Соликамск, Пермский край), автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Национальный социально-педагогический колледж» (г. Пермь), муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Школа бизнеса и предпринимательства» (г. Пермь).

**Цель Конкурса:** содействие профессиональному самоопределению и повышению качества подготовки учащейся молодежи.

### **Задачи Конкурса:**

- 1) формирования интереса обучающейся молодежи к исследовательской деятельности;
- 2) стимулирование творчества и инициативы в самостоятельных исследованиях по решению актуальных задач в области экономики, информатики и математики;
- 3) повышение уровня исследовательской культуры и качества профессиональной подготовки будущих специалистов.

### **Конкурс проводится по направлениям (номинациям):**

1. Увлекательная экономика и финансовая грамотность.
2. Занимательная информатика.
3. Реальная математика.

Дополнительно (на усмотрение организаторов и жюри) могут быть выделены отдельные номинации.

Рабочим языком Конкурса является русский язык.

Сроки проведения Конкурса: с **1 февраля по 21 апреля 2024 г.**

**Победители и призеры Конкурса награждаются дипломами I, II, III степени.**

Победителем Конкурса считается участник, набравший наибольшее количество баллов в своем направлении. Призерами Конкурса в каждом направлении считаются авторы следующих двух работ-лидеров по баллам.

**Победителям и призерам Конкурса, в соответствии с подпунктом 15 пункта 8.3. Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата на 2024/2025 уч. г., утвержденных распоряжением ректора ПГГПУ № 157 от 12.12.2023 г., предоставляется право на получение дополнительных 10 баллов при поступлении в ПГГПУ.**

Победители среди учащихся 10 – 11 классов и студентов СПО награждаются **сертификатами на бесплатное прохождение подготовительных курсов в ПГГПУ<sup>1</sup>** (всего два сертификата).

Призеры среди учащихся 10 – 11 классов и студентов СПО награждаются **сертификатами на прохождение аналогичных курсов со скидкой в 20%<sup>2</sup>** (всего четыре сертификата).

Все участники конкурса могут присоединиться к **проекту Открытый университет**: посещать онлайн мероприятия в рамках проекта Открытый университет; принять участие в профессиональных пробах; пройти онлайн курсы по подготовке к ЕГЭ. Сайт Открытого университета: <https://pspu.ru/university/otkrytyj-universitet>. Группа в социальной сети «ВКонтакте»: <https://vk.com/openuniversity.pspu>

Научные руководители победителей отмечаются благодарственными письмами. Остальные участники получают сертификаты.

---

<sup>1</sup> Из перечня реализуемых Подготовительным отделением ПГГПУ курсов

<sup>2</sup> Из перечня реализуемых Подготовительным отделением ПГГПУ курсов

Дипломы победителей, благодарственные письма и сертификаты высылаются в электронном виде на e-mail-адреса участников Конкурса.

Лучшие работы, на усмотрение жюри, могут быть рекомендованы к публикации в сборниках материалов научно-практических конференций ПГГПУ.

## II. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ, ПРАВИЛА УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Для проведения Конкурса Ученые Советы факультета ИНЭК и математического факультета ПГГПУ утверждает Председателя Оргкомитета, его состав, жюри Конкурса.

Оргкомитет Конкурса:

- устанавливает регламент проведения Конкурса;
- обеспечивает непосредственное проведение всего Конкурса, включая информирование о проведении Конкурса, рассылку информационных писем, переписку с участниками Конкурса;

- утверждает дополнительные номинации для победителей и лауреатов Конкурса;

- утверждает список победителей Конкурса;

- осуществляет награждение победителей Конкурса, делает рассылку дипломов и благодарственных писем;

- рассылает электронные сертификаты остальным участникам;

- обнародует итоги Конкурса на официальном сайте ПГГПУ;

- принимает решение о проведении мероприятий по итогам Конкурса;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим

Положением.

Жюри формируется из числа преподавателей факультета ИНЭК, математического факультета, Центра профильного образования «Открытый университет» ПГГПУ, представителей внешних соорганизаторов, а также других высших учебных заведений г. Перми, учителей средних общеобразовательных школ.

Жюри Конкурса:

- рассматривает представленные на Конкурс работы;

- в зависимости от количества участников конкурса Жюри имеет право объединить номинации или предложить дополнительные специальные номинации;

- определяет и утверждает победителей Конкурса в соответствии с критериями оценивания конкурсных работ (приложение 1);

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим

Положением.

Участие в Конкурсе является **бесплатным**.

Конкурс проводится **в заочном формате**.

Конкурс проводится в два этапа:

1) отборочно-экспертный этап:

- прием заявок и конкурсных материалов, работа с авторами, подавшими заявки – **до 17 марта 2024 года**;

- экспертиза работ – **с 18 марта по 07 апреля 2024 года**;

Для участия в конкурсе необходимо до 17 марта 2024 г. выслать на электронный адрес: [kafeson@yandex.ru](mailto:kafeson@yandex.ru) отдельными файлами с указанием темы письма «На конкурс «Эврика»:

- заявку на участие в конкурсе (приложение 2);

- конкурсную работу;

- скан результатов проверки работы в системе «Антиплагиат» (<http://www.antiplagiat.ru>).

В названии файла указывается фамилия участника и вид документа. Пример оформления: ФамилияИО\_Эврика-заявка.doc., ФамилияИО\_Эврика-статья.doc., ФамилияИО\_Эврика-антиплагиат.rtf.

После отправки конкурсных материалов в течение 72 часов на электронную почту придет ответное письмо с ссылками на анкету для участника и для руководителя. Заполнение анкет предоставит доступ в закрытую группу конкурса в социальной сети «ВКонтакте».

Работы, присланные после указанного организатором срока, к участию в Конкурсе не допускаются.

2) итоговый этап:

- объявление и награждение победителей – **с 08 по 21 апреля 2024 года**;

- рассылка дипломов, сертификатов – **с 22 апреля по 31 мая 2024 года**.

Объявление и награждение победителей будет проходить в режиме онлайн-конференции, о дате и времени проведения которой участникам Конкурса будет сообщено дополнительно в группе «ВКонтакте».

### III. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТ

Принимаются материалы, нигде ранее не опубликованные и отвечающие тематике Конкурса.

Доля авторского текста – не менее 60%: документ о результатах проверки текста на сайте <http://www.antiplagiat.ru> прилагается к заявке на участие в Конкурсе.

Объем материалов 5 – 6 страниц. Формат страницы – А4. Поля – 2 см с каждой стороны. Шрифт – Times New Roman. Кегль – 12. Форматирование – по ширине страницы. Межстрочный интервал – полуторный. Отступ (красная строка) – 1,25 см. Автоматический перенос текста. Материалы готовятся в редакторе MSWord и принимаются только в формате DOC со вставленными в текст рисунками, таблицами и формулами.

1. Таблицы, рисунки, формулы оформляются в соответствии с ГОСТ 7.32-2017.

2. Ссылки на источник помещаются в тексте в виде: [1]; [3]. Наличие ссылок на источники в работе **обязательно**.

3. В списке литературы не менее 3 источников.

4. Библиографический список составляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание».

Образец оформления работы приведен в приложении 3.

Ответственность за достоверность приводимых в статьях фактических материалов и сведений, точность цитирования и ссылок на официальные документы и другие источники несут авторы. Оргкомитет и жюри Конкурса оставляют за собой право в случае несоответствия содержания конкурсной работы тематике Конкурса, несоблюдения требований к ее оформлению и сроков отправки отказать в ее принятии к участию в конкурсном испытании.

## Критерии оценивания работ

№	Критерий и его характеристики	Балл
1	Понимание сущности проблемы, ее актуальности, сложности и значение исследуемой проблемы для современности	
	Имеет большой теоретический и практический интерес	1,5-2
	Степень актуальности определить сложно	0,5-1
	Неактуальна	0
2	Понимание цели работы	
	Ясное понимание цели работы	0,5-1
	Цель исследования носит размытый характер	0
3	Новизна полученных результатов	
	Получены новые теоретические и практические результаты	3,5-4
	Разработан и выполнен оригинальный эксперимент	2,5-3
	Имеется новый подход к решению известной проблемы	1,5-2
	Имеются элементы новизны	0,5-1
	Ничего нового нет	0
4	Теоретическая и практическая значимость	
	Обоснована	1,5-2
	Обоснована частично	0,5-1
	Не обоснована	0
5	Уровень проработанности исследования, решения проблемы	
	Проблема решена полностью с выполнением всех необходимых элементов исследования	1,5-2
	Недостаточный уровень проработанности проблемы	0,5-1
	Решение не может рассматриваться как удовлетворительное	0
6	Изложение, аргументированность и эрудированность автора в рассматриваемой области (1 балл - признак выражен, 0 – признак отсутствует)	
	Использование известных результатов и научных фактов в работе	0/1
	Знакомство с современным состоянием проблемы	0/1
	Наличие ссылок на исследования ученых, занимающихся данной проблемой	0/1
	Логика изложения, убедительность выводов	0/1
	Взаимосвязь теоретических позиций с практическим воплощением (целостность работы)	0/1
7	Работа оформлена в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2017, ГОСТ Р 7.0.100-2018 и положениями Конкурса	
	полностью соответствует	1,5-2
	соответствует	0,5-1
	не соответствует	0
8	Стиль изложения, оформление (1 балл – признак выражен, 0 – признак отсутствует)	
	Научность языка	0/1
	работа содержит все структурные элементы: содержание, выводы, библиографический список	0/1
9	Доля авторского текста не менее 60% (1 балл – показатель выполнен, 0 – показатель не выполнен)	0/1
Всего		21

## Заявка на участие в Конкурсе

Тематика направления Конкурса	
Название статьи	
Ф.И.О. автора (полностью)	
Ф.И.О., ученая степень и звание (если есть) руководителя	
Место учебы (полное название ОУ, адрес)	
Курс / направление подготовки/ класс	
Телефон участника	
E-mail участника	
Телефон руководителя	
E-mail руководителя	

Образец оформления работы

**Петров Петр Петрович**

обучающийся... класса (курса), направление подготовки (для СПО)

E-mail:.....

полное название учебного заведения, адрес

**Иванов Иван Иванович**

учитель .....

E-mail:.....

**ВОЗМОЖНОСТИ ЗАРАБОТКА ПОДРОСТКОВ В ИНТЕРНЕТЕ**

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст  
статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи  
Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст  
статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи.

**Список литературы**

1. Источник
2. Источник
3. Источник