



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Уральский государственный экономический университет»
(УрГЭУ)**

Конгресс школьников

ПОЛОЖЕНИЕ

**о Международном конкурсе исследовательских работ и проектов школьников
«Дебют в науке»**

**Екатеринбург
2024 г.**



Утверждаю:
Ректор УрГЭУ

Я.П.Силин

« 10 » января 2024 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет общий порядок организации и проведения Международного конкурса исследовательских работ и проектов школьников «Дебют в науке».

1.2. Международный конкурс исследовательских работ и проектов школьников «Дебют в науке» (далее – Конкурс) осуществляется в рамках XIV Евразийского экономического форума молодежи «Россия-Евразия-Мир. Интеграция-Развитие-Перспектива».

1.3. Принципы организации и проведения конкурса:

- гласность (открытость);
- добровольность участия;
- равенство участников конкурса;
- независимость экспертизы проектов;
- взаимная ответственность участников и организаторов конкурса.

1.4. Организаторами Конкурса являются Уральский государственный экономический университет и партнёры XIV Евразийского экономического форума молодёжи.

1.5. Координатором тематического направления является Управление по приему и довузовской подготовке Уральского государственного экономического университета.

2. Цели и задачи

2.1 Цель конкурса – создание условий для формирования интереса у детей и юношества к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности в различных областях знаний; оказания поддержки талантливой молодежи в социальном и профессиональном самоопределении; привлечение научно-педагогического потенциала высшей школы и академических учреждений к научному наставничеству творческих работ обучающихся.

2.2 Задачи Конкурса:

- создание условий для поддержки и развития творческой исследовательской активности детей;
- развитие интереса к фундаментальным и прикладным наукам среди обучающихся;
- формирование сообщества обучающихся, педагогов, специалистов в различных областях знаний через создание единого образовательного пространства.

3. Оформление заявок

Для участия в конкурсе принимаются заявки от учащихся 1-11 классов, оформленные в установленной настоящим Положением форме и имеющие все необходимые приложения и документы согласно Приложениям 1-3.

4. Сроки и процедура проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится с 01.02.2024 г. по 23.04.2024 г.

4.2. Заявка участника и конкурсная работа принимаются до 1 апреля 2024 года до 14:00 (по местному времени).

Каждый участник должен быть зарегистрирован на официальном портале Форума www.eurasia-forum.ru «Конгресс школьников». При регистрации на портале заполняется заявление участника, указывается конкурс и прикрепляется файл с текстом конкурсной работы.

4.3. Оргкомитет Конкурса рассматривает поступающие заявки на соответствие заявленной тематике конкурса, после чего передает их для оценки в Экспертный совет Конкурса.

4.4. Экспертный совет оценивает проекты и формирует списки рекомендованных для участия в финальной защите. Результаты работы экспертного совета публикуются на официальном портале форума www.eurasia-forum.ru в разделе «Конгресс школьников». Срок опубликования результатов – 9 апреля 2024 года.

4.5. Финальная (открытая) защита лучших проектов рейтинга будет проходить на площадке Конгресса в зависимости от возрастной группы участников.

4.6. Финальная (открытая) защита лучших проектов рейтинга состоится:

- для учащихся 1-7 классов - 22 апреля 2024 года в 10.00;
- для учащихся 8-11 классов - 22 апреля 2024 года в 10.00.

Участие в финале является для участников бесплатным.

4.7. Церемония награждения победителей и номинантов направлений Конкурса состоится:

- для учащихся 1-7 классов - 22 апреля 2024 года в 17.00;
- для учащихся 8-11 классов - 22 апреля 2024 года в 17.00.

4.8. Участниками Конкурса могут быть как отдельные лица, так и команды участников. Состав команды не более 3-х человек.

4.9. Проекты, поступившие на конкурс после установленного срока, к рассмотрению не принимаются.

5. Направления Конкурса

- **«Экономическая шкатулка»** - исследование в сфере национальной экономики, популяризация научных знаний и ее роль в развитии социокультурных связей, как фактора экономического развития стран и регионов.

- **«Компьютерный гений»** – исследование информационных процессов любой природы; создание новой технологии обработки информации; научные и инженерные разработки с целью создания, внедрения и обеспечения эффективного применения компьютерной техники и технологии во всех сферах человеческой жизнедеятельности.

- **«Вкусно. Полезно. Биотехнологично»** – исследование в области здорового образа жизни человека, направленное на профилактику болезней и укрепление здоровья; разработка и оценка пищевых продуктов, системы разумного поведения человека, обеспечивающее физическое, социальное благополучие и активное долголетие.

- **«Социокультурные связи. Интеграция-Развитие-Перспективы»** (на английском языке для 9-11 классов) - исследование историко-культурных связей, как инструмента углубления взаимопонимания и развития экономического сотрудничества и влияние русской культуры на социально-экономическое развитие стран и регионов.

6. Критерии оценки проектов

6.1. Порядок проведения экспертизы проектов определяется оргкомитетом в соответствии с настоящим Положением.

6.2. Критерии оценки проектов Оргкомитетом Конкурса:

- соответствие тематике номинации;
- соответствие интересам и уровню подготовленности ученика, его возрастным особенностям;
- соблюдение требований к оформлению работы;

– тип работы (предпочтение отдается работам, имеющим исследовательскую часть).

6.3. Критерии оценки проектов Экспертным Советом Конкурса:

- актуальность темы;
- новизна подхода;
- постановка цели, обоснование проблемы;
- соответствие содержания работы поставленным целям и задачам;
- глубина исследования;
- логичность;
- конструктивность и доказательность тезисов доклада;
- оригинальность и креативность представления, качество визуальной презентации;
- ораторское искусство, умение общаться с аудиторией.

6.4. Оценка проекта проходит по 5-балльной шкале (высший балл – 5, низший – 1).

6.5. Эксперты учитывают профессионализм участника при обсуждении работы, его возраст и образовательный уровень.

6.6. По решению конкурсной комиссии присваиваются I, II, III места.

6.7. Работа должна быть оформлена в соответствии со следующими требованиями: межстрочный интервал 1,0 на листах формата A4, шрифт Times New Roman, размер шрифта – 12, поля – 2 см с каждой стороны.

7. Экспертный совет

7.1. Экспертный совет конкурса формируется по направлениям конкурса из представителей вузовской и академической науки, представителей власти, сферы образования, бизнес сообщества и утверждается приказом ректора.

7.2. Состав экспертного совета объявляется до 1 апреля 2024 года.

7.3. В обязанности экспертов входит:

- оценка проектов на отборочном этапе;
- участие в работе конкурсной комиссии в финале Форума;
- определение победителей конкурса;
- ведение протокола конкурса.

7.4. Экспертный совет определяет победителей (I, II, III место) по каждому направлению конкурса.

7.5. Экспертный совет имеет право выделить по каждому направлению конкурса специальные номинации.

8. Подведение итогов

8.1. Все участники конкурса награждаются сертификатами участника.

8.2. Участники финального этапа конкурса награждаются сертификатами участника во время проведения финальных защит.

8.3. Участники, не прошедшие в финал, получают сертификаты в электронном виде на электронные почты, указанные в заявках участников. Рассылка производится по окончании всех финальных мероприятий XIV ЕЭФМ не позднее 30 мая 2024 года.

8.4. Участники – учащиеся 11 классов получают сертификаты лауреатов XIV ЕЭФМ. Лауреаты ЕЭФМ получают дополнительные баллы к ЕГЭ за индивидуальные достижения.

8.5. Победители конкурса получают диплом I, II, III степени и Звезды Евразии I, II, III степени.

8.6. Специальные призы и номинации присваиваются отдельным решением экспертного совета конкурса по каждому направлению.

8.7. Руководители исследовательских проектов награждаются благодарственными письмами. Благодарственные письма высылаются в электронном виде на электронные почты, указанные в заявках участников. Рассылка производится по окончании всех финальных мероприятий XIV ЕЭФМ не позднее 30 мая 2024 года.

9. Контактные данные

620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 62, Уральский государственный экономический университет. Тел. 8(343) 283-01-01, 283-12-13 e-mail: dod@usue.ru

Координаторы конкурса: Пастушкова Екатерина Владимировна, Маркина Татьяна Леонидовна

Проректор по социальной работе



Р.В.Краснов

Начальник Управления по приему
и довузовской подготовке,
руководитель конгресса



И.Е.Мартьянова

Приложение 1. Образец оформления титульного листа конкурсной работы

XIV Евразийский Экономический Форум Молодежи
Международный конкурс исследовательских работ и проектов школьников
«Дебют в науке»

ПРОЕКТ
«Наименование конкурсной работы»

Руководитель проектной команды:
ФИО, должность, место работы, учёная степень (если есть)

Участники проектной команды:
ФИО, место учёбы

Город, страна
2024 г.

Требования к содержанию и оформлению работы

Структурными элементами работы являются:

- титульный лист (образец оформления Приложение №2);
- содержание;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список литературы;
- приложение.

Во введении отражаются следующие пункты:

- актуальность темы;
- цель и задачи работы;
- объект и предмет работы;
- практическая ценность работы;
- структура работы.

Основная часть исследовательской работы делится на теоретическую и практическую. Каждая из них может состоять из нескольких глав, которые подразделяются на параграфы.

В теоретической части на основе изучения литературных источников рассматривается сущность исследуемой проблемы, анализируются различные подходы их решения, излагается собственная позиция учащегося.

Практическая часть носит аналитический характер. В ней делается анализ исследуемой проблемы на конкретном примере, либо экономические расчеты. Здесь же разрабатываются конкретные предложения и рекомендации.

Каждая глава может включать в себя 1-2 параграфа, которые должны иметь приблизительно одинаковый объем страниц. Параграфы должны заканчиваться краткими выводами, в конце глав выводы должны быть более обширными.

Каждая глава начинается с новой страницы. Параграфы продолжаются по тексту, отделяясь от предыдущего одним межстрочным интервалом.

В заключении суммируются теоретические и практические выводы и предложения, которые были сделаны в результате исследования. Они должны быть краткими и четкими, дающими полное представление о содержании, значимости, обоснованности и эффективности разработок.

Заключение должно раскрывать связь рассмотренной темы с более широкой проблемной областью, т.е. еще раз подтвердить актуальность темы с точки зрения перспектив дальнейших исследований. Заключение должно содержать:

- краткие выводы по главам основной части научной работы;
- оценку полноты решения поставленных во введении задач;
- перспективы дальнейшего исследования проблемы.

В приложении дается вспомогательный материал: таблицы цифровых данных, инструкции, компьютерные распечатки, иллюстрации, образцы анкет, формы отчетности и другие документы.

Список литературы завершает работу, печатается в алфавитном порядке на отдельной странице. Он отражает только ту литературу, которую изучил и использовал автор непосредственно в процессе подготовки работы.

Файлу следует присвоить имя «ФИО автора_ работа.doc»

Требования к защите и представлению работ

Защита каждой работы проходит в форме 5-минутного устного выступления и диалога (ответы на вопросы членов экспертного совета и присутствующих на защите заинтересованных лиц).

Выступления могут сопровождаться слайдами, схемами, показами, рисунками и другими визуальными средствами, содержать работу со зрителями как элемент реализации основного замысла, а также иметь форму видео и компьютерной презентации (в программе Power Point).

При выступлении учитывается умение раскрыть суть выполненной работы, показать её значимость, отразить все существенные стороны творческого проекта, сформулировать выводы и дальнейшие перспективы.

При презентации проектной/исследовательской работы на иностранном языке текст работы должен быть представлен на русском и иностранном языках.