



**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**  
2020 г.

Утверждаю:  
Ректор УрГЭУ  
\_\_\_\_\_ Я.П.Силин

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 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 XI Евразийского экономического форума молодежи «Россия и регионы мира: воплощение идей и экономика возможностей».

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, Региональный центр финансовой грамотности Свердловской области и партнёры XI Евразийского экономического форума молодёжи.

1.5. Координатором Конкурса 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 01.02.2020 г. по 21.04.2020 г.

4.2. Заявка участника и конкурсная работа принимаются до 30 марта 2020 года до 14:00 (по местному времени).

**Каждый участник должен быть зарегистрирован на официальном портале Форума [www.eurasia-forum.ru](http://www.eurasia-forum.ru) «Конгресс школьников». При регистрации на портале заполняется заявление участника, указывается Конкурс, тематическое направление Конкурса 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 Экспертные советы Конкурса.

4.4. Проекты, направленные в тематические направления «Компьютерный гений» и «Экономическая шкатулка», участвуют только в заочном этапе. Экспертные советы данных тематических направлений оценивают проекты в соответствии с критериями и определяют победителей (I, II, III места, номинации) по данным направлениям Конкурса.

4.5. Проекты, направленные в тематические направления «Будьте здоровы» и «Клуб путешественников», участвуют в заочном и очном этапах. Экспертные советы данных тематических направлений оценивают проекты и формируют списки рекомендованных для участия в финальной защите.

4.6. Результаты работы Экспертных советов по всем тематическим направлениям публикуются на официальном портале форума [www.eurasia-forum.ru](http://www.eurasia-forum.ru) в разделе «Конгресс школьников». Срок опубликования результатов – 10 апреля 2020 года.

4.7. Финальная (открытая) защита лучших проектов направлений «Будьте здоровы» и «Клуб путешественников», а так же церемония награждения номинантов и победителей данных направлений проходит 21 апреля 2020 года на площадке Конгресса школьников в рамках мероприятий XI ЕЭФМ (УрГЭУ, г. Екатеринбург, Россия). Участие в финале является для участников бесплатным.

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**

### **- с финальной (открытой) защитой:**

- «Будьте здоровы» – изучение влияния климатических, химических, биологических, технологических факторов, качества продуктов, особенностей рациона питания и образа жизни на здоровье человека.

- «Клуб путешественников» – разработка тематических туристических маршрутов с посещением различных исторических мест, культурных и природных объектов; виртуальные туристические маршруты, путеводители.

### **- с заочным участием:**

- «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.

- «Экономическая шкатулка» - решение конкретных задач в сфере экономики и производства, разработка новых товаров и услуг, развитие финансовой грамотности у различных групп современного общества, защита прав потребителей.

## **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 А4, шрифт TimesNewRoman, 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 31 марта 2020 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.

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

8.1.2. Участникам заочного этапа сертификаты высылаются в электронном виде на электронные почты, указанные в заявках участников. Рассылка производится по окончании всех финальных мероприятий XI ЕЭФМ не позднее 24 мая 2020 года.

8.1.3. Участники – учащиеся 11 классов получают сертификаты лауреатов XI ЕЭФМ.

8.2. Победители и призеры всех направлений Конкурса получают дипломы I, II, III степени соответственно.

8.3. Отдельными решениями экспертных советов Конкурса по каждому направлению Конкурса могут быть определены специальные призы и номинации.

8.4. 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 XI ЕЭФМ не позднее 24 мая 2020года.

#### **9. Контактные данные**

620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 62, Уральский государственный экономический университет. Тел. 8(343) 257-02-27, 283-10-43 e-mail: [eurasia.school@yandex.ru](mailto:eurasia.school@yandex.ru)

Координатор конкурса - Царегородцева Екатерина Александровна

Проректор по социальной работе

Р.В. Краснов

Начальник Управления по приему  
и довузовской подготовке,  
руководитель конгресса

И.Е. Мартянова

Приложение 1. Образец оформления титульного листа конкурсной работы

**XI 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

## **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»**

Приложение 3.

### **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.